

expansion  
desking

guide des prix et des applications

24.II.2025



teknion





# sommaire de la mise à jour

**Veillez noter que les guides des applications et des prix *Expansion Desking* ont été mis à jour. Le sommaire ci-dessous trace les grandes lignes de cette mise à jour et peut servir de référence.**

## prix

À compter du 24 novembre 2025, nous mettrons en œuvre une augmentation des prix (4 %) pour tous les produits Expansion Desking.

**Veillez prendre note que les premières commandes de nouveaux produits seront acceptées à partir du 24 novembre 2025. Tous les logiciels seront également mis à jour à cette date. Veuillez communiquer avec votre représentant du Service à la clientèle de Teknion pour toute question relative à la présente mise à jour.**





QU'EST-CE QU'EXPANSION DESKING . . . 6

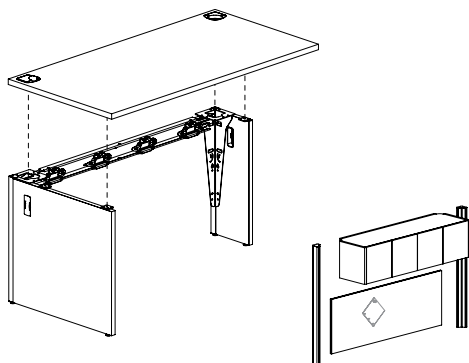
INDEX . . . . . 12

GUIDE DES APPLICATIONS . . . . . 17

GUIDES DES PRIX . . . . . 201

## bureaux modulaires expansion desking

### structure en métal



La structure des bureaux se compose de :

- Raccords d'angle en métal.
- Poutres structurelles en métal.
- Supports en stratifié ou en métal.

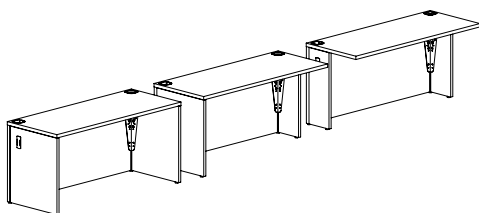
Cette structure peut être dotée de :

- Panneaux modestie affleurants en stratifié ou en métal.
- Colonnes structurales pouvant accueillir des écrans et des rangements suspendus.

Seul le bureau modulaire peut être utilisé avec :

- Un rangement suspendu sur colonnes – hauteur de référence : 66 po.
- Une superposition de deux rangements montés sur colonnes – hauteur de référence : 81 po.

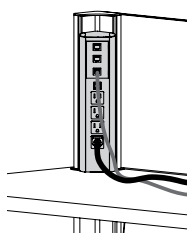
### modularité



Les bureaux modulaires peuvent être entièrement reconfigurés sur place :

- Les bureaux soutenus par des supports d'extrémités pleins sont autoportants.
- Les différentes parties du bureau sont réversibles.
- Les demi-supports conviennent à toutes les profondeurs de bureaux.
- Tous les raccords sont métal sur métal.

### acheminement du courant à la hauteur du plan de travail

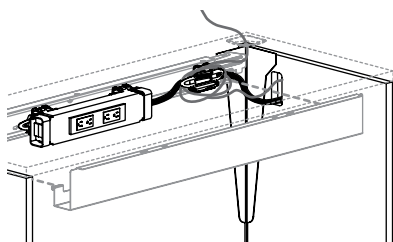


Sur colonnes

Les bureaux modulaires peuvent être dotés d'ensemble d'alimentation et de communication au-dessus de la surface de travail :

- Module d'alimentation et de communication (RLDCC).

### gestion du câblage



La gestion du câblage sous la surface de travail se fait le long de la structure du bureau modulaire :

- Le câblage est intégré à la poutre structurale à l'aide de serre-fils (compris).
- Un passe-fils est compris pour chaque support d'extrémité.
- Un cache-structure (RLDEC) peut être commandé séparément pour camoufler les câbles.



# bureaux centraux expansion desking

La structure du bureau se compose de :

- Supports intermédiaires ou d'extrémité en placage;
- Un panneau modestie en placage;
- Ferrures **non** apparentes.

Cette structure donne une apparence raffinée au poste de travail en rendant les petits détails de la construction moins visibles :

- Les passe-fils sont offerts en option pour les supports d'extrémité.
- Les supports peuvent être partagés pour les bureaux dos à dos ou côte à côte.
- Les supports et les panneaux modestie sont rattachés au moyen de raccords en métal **non** apparents.
- Un chemin de câbles à charnières permet de camoufler les accessoires électriques et les ferrures.

Les bureaux centraux peuvent être dotés de produits pour dessus de bureau qui peuvent atteindre une hauteur maximale de 51 po.

Les bureaux centraux permettent d'optimiser l'utilisation de l'espace en offrant un maximum d'espace à prix moindre.

Composantes partagées sur bureaux partagés :

- Supports d'extrémité.
- Supports intermédiaires.
- Panneaux modestie.
- Accessoires électriques.
- Ferrures.

Composantes partagées sur bureaux simples :

- Supports intermédiaires.

La plupart des composantes **ne sont pas** réversibles, ce qui réduit la reconfiguration sur place et la possibilité d'ajouter ou de retirer des bureaux de façon rectiligne.

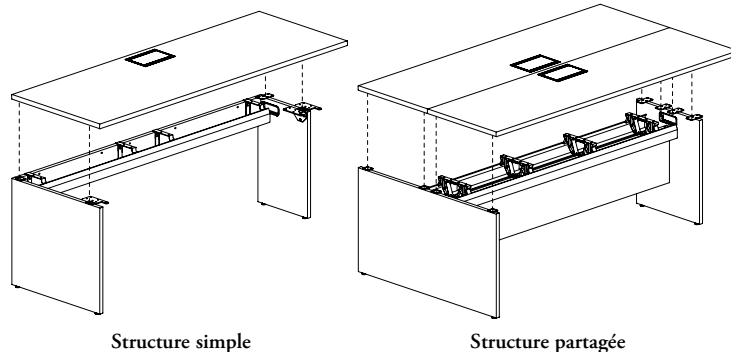
Les bureaux centraux peuvent être dotés d'une trappe d'accès aux accessoires électriques situés sous la surface de travail :

- Offre une fonctionnalité maximale à prix moindre.
- Permet de camoufler les câbles en plus des accessoires électriques courants.

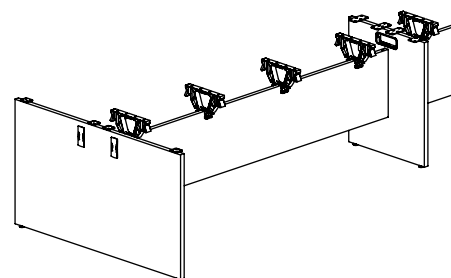
Les accessoires de gestion du câblage sont offerts sans frais supplémentaires et donnent une apparence épurée :

- Tous les bureaux centraux comprennent un chemin de câbles sur charnières.
- Les passe-fils viennent en option avec les supports d'extrémité.

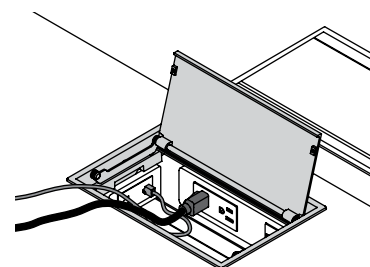
structure en stratifié



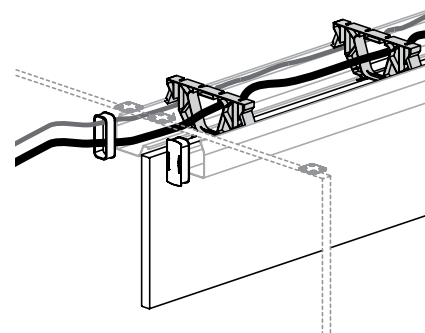
optimisation de l'espace



acheminement du courant à la hauteur de la surface de travail

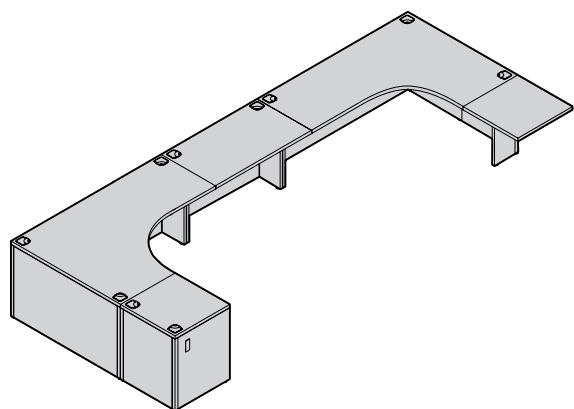


gestion du câblage

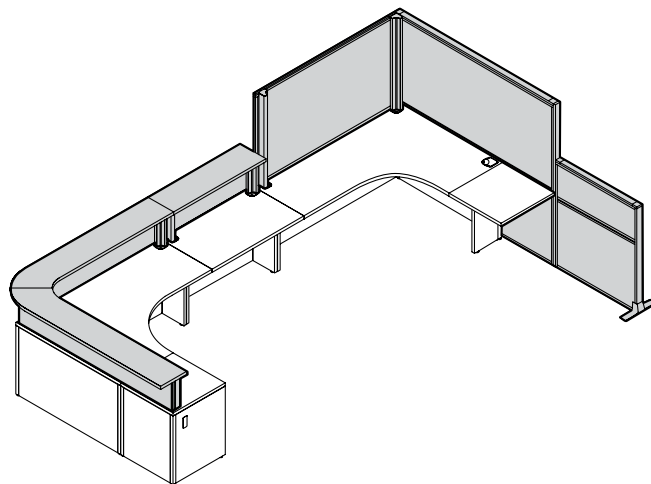




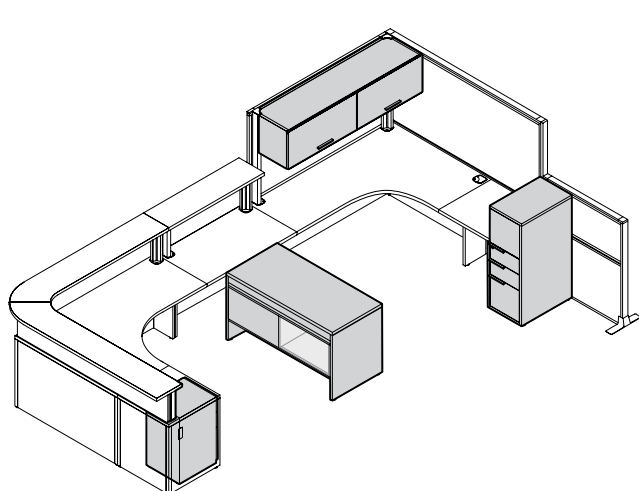
## comment commander les bureaux modulaires expansion



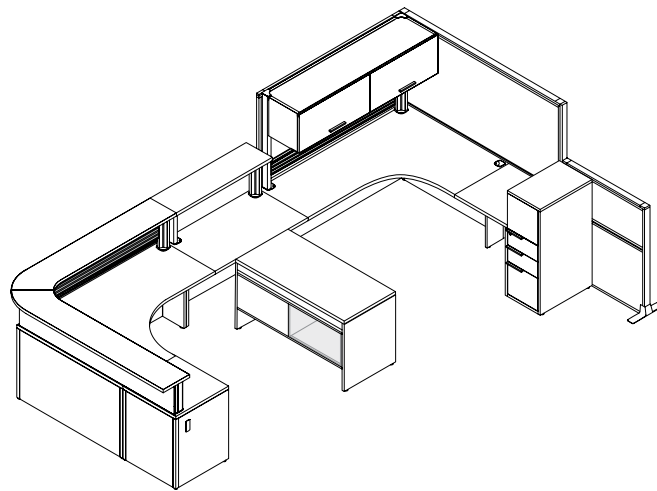
*Étape 1 : Bureaux*



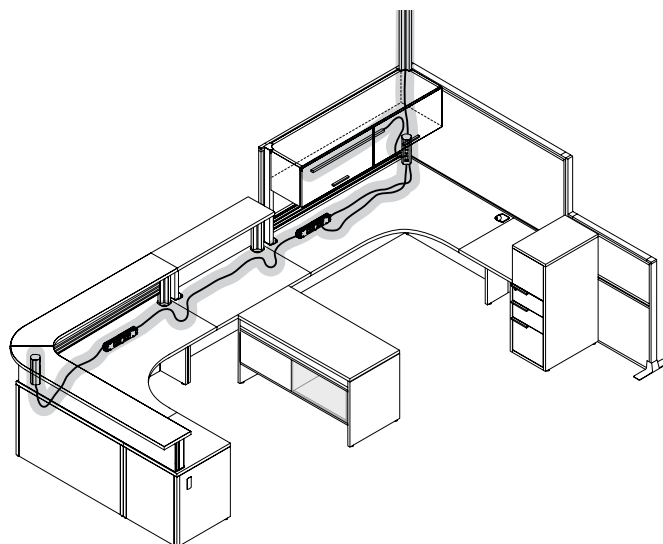
*Étape 2 : Écrans et dessus de comptoir*



*Étape 3 : Rangements et bahuts*

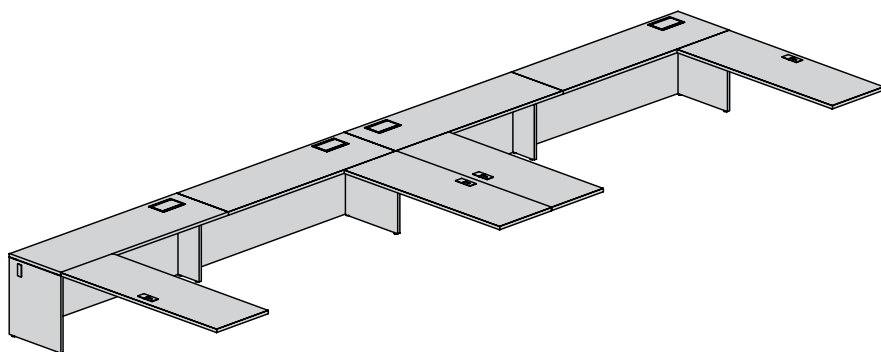


*Étape 4 : Accessoires*

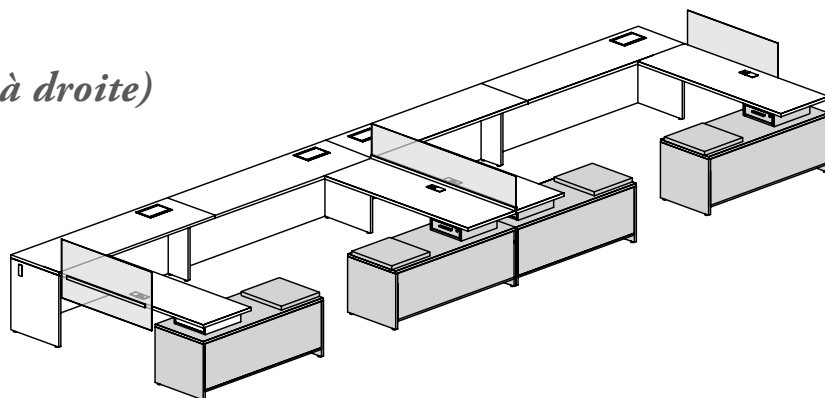


*Étape 5 : Électricité, éclairage et communications*

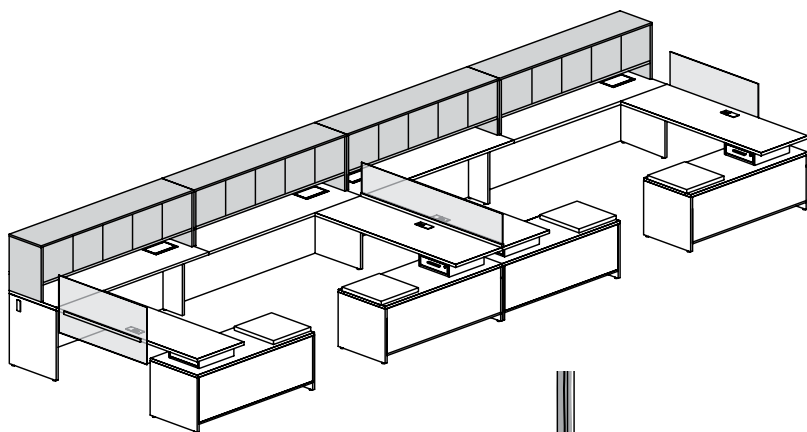
# comment commander les bureaux centraux expansion



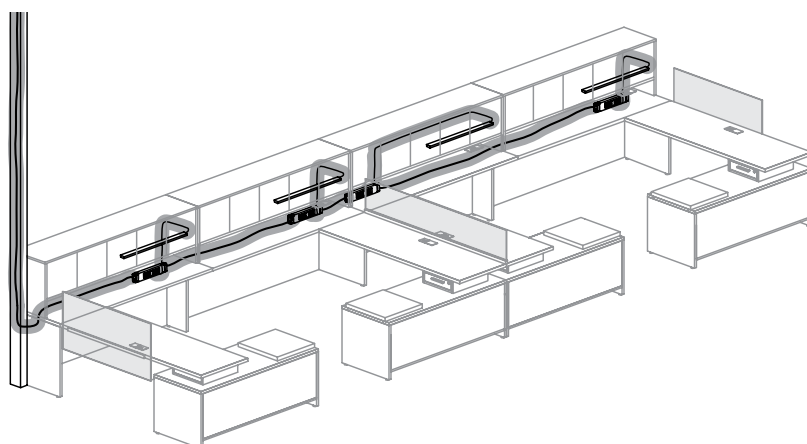
*Étape 1 : Bureaux (de gauche à droite)*



*Étape 2 : Écrans, bahuts et rangements autoportants*



*Étape 3 : Rangements et accessoires*



*Étape 4 : Électricité, éclairage et communications*

introduction

# programme xpress

## qu'est-ce que xpress

Le programme *Xpress de Teknion* est conçu pour offrir un service de livraison accéléré à un grand bassin de clients dont les commandes doivent être traitées dans des délais serrés.

Les produits offerts dans le cadre du programme *Xpress de Teknion* seront accompagnés du symbole **Xpress**.

## commandes

Les commandes reçues avant 12 h (heure normale/avancée de l'est) sont traitées le jour même. Les commandes reçues après cette heure sont traitées le jour ouvrable suivant.

Le programme *Xpress de Teknion* ne vise pas à remplacer les délais de production standard. Aussi, nous vous invitons à prendre connaissance des conditions suivantes :

1. Dans certains cas, une limite de quantité peut être imposée selon la disponibilité du produit.  **PROGRAMME XPRESS**

TABLEAU D'ENSEMBLE XPRESS	PROGRAMME	COMMANDE	REMARQUES
EXPANSION CASEGOODS	Programme de 5 jours*	Liste maximale de 75 000 \$	Voir le tableau d'ensemble
EXPANSION CASEWORK+	Programme de 10 jours*	Liste maximale de 30 000 \$	Voir le tableau d'ensemble
EXPANSION DESKING	Programme de 5 jours*	Liste maximale de 75 000 \$	Voir le tableau d'ensemble
EXPANSION LEARNING	Programme de 5 jours*	Liste maximale de 50 000 \$	Voir le tableau d'ensemble
COMPLEMENTS	5 or 10-day Program*	Voir le tableau d'ensemble	Exclusions : Flintwood et placage de bois naturel Chant découpé plein
SEATING	5 or 10-day Program*	Voir le tableau d'ensemble	Voir le tableau d'ensemble
DISTRICT	Programme de 10 jours*	Maximum : Liste de 200 000 \$ ou 25 unités d'un même produit	Exclusions : Flintwood, placage de bois naturel pour surfaces de travail, écrans, panneaux et rangements Chant découpé plein sur les surfaces de travail
DISTRICT STORAGE	Programme de 10 jours*	Maximum : Liste de 200 000 \$ ou 50 unités	Exclusions : Flintwood et placage de bois naturel Verre peint sur l'envers
FILING & STORAGE	Programme de 10 jours*	Maximum : 50 unités	Exclusions : Devants en Flintwood Poignées District
LEVERAGE	Programme de 10 jours*	Maximum : Liste de 200 000 \$, 25 unités d'un même produit ou 50 unités de rangement	Exclusions : Flintwood et placage de bois naturel
ALTOS	Programme de 10 jours*	Liste maximale de 75 000 \$	Voir le tableau d'ensemble
TEK VUE	Programme de 10 jours*	Liste maximale de 150 000 \$	Voir le tableau d'ensemble

\* Le nombre de jours (5 ou 10) représente la durée de fabrication. Consultez les renseignements de fabrication figurant dans le tableau des délais de production publié sur MyTeknion.

2. Seuls les tissus, les finitions et les dimensions du programme Xpress sont acceptés.
3. Les commandes doivent être soumises au moyen de l'application à cette fin dans OnePlace.

## modifications et annulations

Aucune modification ni annulation n'est acceptée pour les commandes Xpress.

## modalités

Vous trouverez toutes les autres conditions de vente au [www.teknion.com](http://www.teknion.com).

Seuls certains produits sont offerts dans le cadre du programme *Xpress de Teknion*. Pour en savoir plus sur l'offre, veuillez consulter le logiciel de spécification.

Les tableaux d'ensemble sont accessibles en ligne sur la [page du programme Xpress](#).

Contenu des sections	Code	Page
<b>QU'EST-CE QU'EXPANSION DESKING</b>		
Bureaux modulaires Expansion Desking		6
Bureaux centraux Expansion Desking		7
Comment commander les bureaux modulaires Expansion		8
Comment commander les bureaux centraux Expansion		9
<b>INTRODUCTION</b>		
Programme Xpress		11
<b>GUIDE DES APPLICATIONS</b>		
Aperçu des bureaux modulaires		20
Aperçu du bureau péninsule rect. et des surfaces rect. pour station de travail en L		23
Directives d'application des supports d'extrémité		26
Aperçu du chant visiteur des bureaux modulaires		27
Finitions des bureaux modulaires		28
Fil du bois / chant utilisateur des bureaux modulaires		30
Comprendre les bureaux centraux		34
Aperçu des bureaux centraux		
Aperçu des panneaux modestie et des supports		43
Aménagements avec bureaux centraux		44
Aménagements avec surfaces de travail, rangements surélevés et écrans		46
Aménagements avec trappes d'accès et passe-fils rectangulaires		48
Finitions des bureaux centraux		50
Fil du bois / chant utilisateur des bureaux centraux		51
Aperçu des accessoires pour bureaux		54
Aménagements avec panneaux modestie		56
Aperçu des éléments montés sur colonnes, sans cadre		63
Aperçu des éléments avec cadre montés sur colonnes		64
Aperçu des écrans complémentaires pour bureau modulaire et des écrans pour bord de surface de travail		66
Aperçu des écrans centraux pour bureau central		67
Aperçu des écrans latéraux pour bureau central		68
Aperçu avec écrans de sol de 1 po d'épaisseur		69
Aperçu des tableaux d'écriture – montés sur écran		70
Aménagements avec écrans complémentaires pour bureau modulaire		72
Aménagements avec écrans pour bord de surface de travail		74
Aménagements avec écrans centraux pour bureau central		76
Aménagements avec écrans latéraux pour bureau central		78
Compatibilité entre écrans centraux et latéraux		82
Aménagements avec écrans de sol de 1 po d'épaisseur		84
Aperçu des écrans autoportants de 2 po d'épaisseur		88
Raccordement des écrans autoportants		90
Restrictions relatives aux écrans autoportants		91
Aménagements avec ouvertures de gestion de câblage		92
Finitions des colonnes et éléments		95
Aperçu des dessus de comptoir		102
Aperçu des rangements surélevés		106
Superposition de rangements montés sur colonnes		108
Aperçu des rangements de bureau surhaussé		109
Grille de compatibilité des rangements surélevés sur bureau		111
Tableau de serrures pour rangements surélevés		112

Contenu des sections	Code	Page
Accessoires pour rangements surélevés		113
Finitions des rangements surélevés		114
Fil du bois des rangements surélevés		116
Aperçu des bahuts		120
Capacités des tiroirs de classeurs latéraux pour bahuts		124
Configurations de bahuts autoportants de 23 po de hauteur		126
Configurations de bahuts autoportants de 29 po de hauteur		130
Configurations de passe-fils et d'ouvertures de gestion du câblage		132
Bahuts – gamme de produits		133
Tableau de serrures pour bahuts		134
Finitions des bahuts		135
Fil du bois / chant utilisateur des bahuts		137
Aperçu des rangements autoportants		140
Rangements en stratifié – capacités des tiroirs de classeurs latéraux		148
Rangements en métal – capacités des tiroirs de classeurs latéraux		149
Hauteurs des compartiments ouverts des rangements autoportants		150
Aperçu des tableaux d'écriture montés sur rangement autoportant		152
Grille de compatibilité des rangements autoportants		154
Tableau des serrures pour rangements autoportants		155
Rangements autoportants – gamme de produits		156
Accessoires des rangements autoportants		158
Finitions des rangements autoportants		160
Fil du bois des rangements autoportants		160
Vue d'ensemble des accessoires électriques, d'éclairage et de comm.		167
Aperçu de l'éclairage		168
Config. pour bureaux modulaires : acheminement du courant et des données		170
Spécification de la longueur appropriée de câble électrique – bur. modulaires		173
Config. pour bureaux centraux : acheminement du courant et des données		178
Spécification de la longueur appropriée de câble électrique – bur. centraux		184
Config. pour bur. modulaires et centraux : acheminement du courant et des données		192
Systèmes de câblage		194
Aperçu des accessoires électriques internationaux		198
<b>BUREAUX MODULAIRES</b>		
Bureau simple en L – supports d'extrémité pleins	RUDR	206
Bur. simple en L avec découpe cintrée – supp. d'extrémité pleins	RURR	210
Bur. rectangulaire avec chant visiteur – supp. d'extrémité pleins	RDAR	212
Bureau rectangulaire – supports d'extrémité pleins	RDRR	214
Bureau rectangulaire – supports d'extrémité plein et demi	RDRS	216
Bureau rectangulaire – demi-supports d'extrémité	RDRD	218
Bur. rectangulaire à contre-fil – supp. d'extrémité plein et demi	RDFS	220
Bureau rectangulaire à contre-fil – demi-supports d'extrémité	RDFD	222
Bur. de transition concave – supp. d'extrémité plein et demi	RVSS	224
Bureau d'angle cintré – demi-supports d'extrémité	RVRD	225
Bureau d'angle standard – demi-supports d'extrémité	RDS D	226
Bureau d'angle cintré standard – demi-supports d'extrémité	RTSR	227
Bureau d'angle allongé – supports d'extrémité pleins	RVUR	228
Bureau d'angle allongé – supports d'extrémité plein et demi	RVUS	230
Bureau d'angle allongé – demi-supports d'extrémité	RVUD	232
Surface de travail rectangulaire	RTL D L	236



Contenu des sections	Code	Page
Surface de travail rectangulaire à contre-fil	RTLDC	236
Bureau péninsule rectangulaire – demi-soutiens d'extrémité	RDRP	238
Surface de travail péninsule en D	RDBN	239
Bureau péninsule en D – demi-soutiens d'extrémité	RDBU	240
Bur. allongé avec péninsule en D – demi-supp. d'extrémité	RVDD	242
Bur.allongé avec péninsule en P – demi-supp. d'extrémité	RVXD	244
Bureau péninsule en P – demi-soutiens d'extrémité	RDPD	246
Table rectangulaire	RTRT	248
<b>BUREAUX CENTRAUX</b>		
Bureau central simple – autoportant	RMSRL	252
Bureau central simple – extrémité gauche	RMSSL	256
Bureau central simple – module de centre	RMSDL	262
Bureau central simple – extrémité droite	RMSEL	268
Bureau central partagé – autoportant	RMDRL	272
Bureau central partagé – extrémité gauche	RMDSL	274
Bureau central partagé – module de centre	RMDDL	278
Bureau central partagé – extrémité droite	RMDEL	282
<b>ACCESSOIRES POUR BUREAUX</b>		
Panneau modestie affleurant – placage	RDML	288
Panneau modestie affleurant – métal	RDMO	289
Panneau modestie en retrait – placage	RAML	290
Panneau modestie en retrait – métal	RAMO	291
Panneau modestie suspendu pour surface de travail – placage	REVL	292
Panneau modestie suspendu pour surface de travail – métal	REVO	294
Panneau modestie suspendu pour surface de travail – verre	REVG	296
Cache-raccord d'angle	RAPC	297
Pied semi-soutporté – placage	RAVG	298
Pied cadre – intérieur ouvert	RWWO	299
Pied cadre – intérieur fermé	RWWF	300
Pied angulaire	RWLA	301
Pied central – carré	RWSQ	302
Pied central – 3 1/2 po cylindrique	RWLD	303
Tiroir multifonctionnel	RADMf	304
Porte-clavier rétractable	RAKB	305
Accessoires	RAX	306
Appuie-livres en métal	RABE	307
<b>COLONNES ET ÉLÉMENTS</b>		
Colonne structurale	RPSC	314
Rallonge de colonne	RPCE	315
Élément sans cadre – tissu	RPSF	316
Ensemble de raccords pour élément sans cadre	RPAJ	318
Élément avec cadre de 1 po – tissu	RYEF	320
Élément avec cadre de 1 po – vitré	RYEG	322
Élément avec cadre de 2 po – tissu	RYSF	324
Élément avec cadre de 2 po – vitré	RYSG	326
Stabilisateur latéral pour éléments	RYCE	328
Écran complémentaire pour bureau modulaire – verre	RPSAG	330
Écran central pour bureau central – placage	RCSBLN	334
Écran latéral pour bureau central – placage	RCSLLN	336

Contenu des sections	Code	Page
Écran central pour bureau central – verre	RCSBG	338
Écran latéral pour bureau central – verre	RCSLG	340
Écran central avec cadre pour bureau central – tissu	RCFBF	342
Écran latéral avec cadre pour bureau central – tissu	RCFLF	344
Écran central avec cadre pour bureau central – vitré	RCFBG	346
Écran latéral avec cadre pour bureau central – vitré	RCFLG	348
Écran central avec cadre pour bureau central – verre magnétique	RCFBM	350
Écran latéral avec cadre pour bureau central – verre magnétique	RCFLM	352
Porte-crayons pour tableau d'écriture	RACMT	354
Écran pour bord de surface de travail – verre	RPSWG	356
Écran pour bord de surface de travail – placage	RPSWL	357
Écran de sol de 1 po d'épaisseur – raccordement arrière	RPSBL	358
Écran de sol de 1 po d'épaisseur – raccordement latéral	RPSLL	360
Écran de sol de 1 po d'épaisseur avec verre – raccordement arrière	RPSBG	362
Écran de sol de 1 po d'épaisseur avec verre – raccordement latéral	RPSLG	364
Tableau d'écriture en verre – monté sur écran	RACMS	368
Écran autoportant de 2 po d'épaisseur – élément supérieur avec tissu	RY_F	372
Écran autoportant de 2 po d'épaisseur – élément supérieur vitré	RY_G	376
Écran autoportant de 2 po d'épaisseur – élément central avec tissu et élément supérieur vitré	RY_FG	380
Ensemble de raccordement arrière – écran autoportant de 2 po d'épaisseur	RYC_	384
Ensemble de raccordement latéral – écran autoportant de 2 po d'épaisseur	RYCL	385
Ensemble de raccordement mural – écran autoportant de 2 po d'épaisseur	RYCW	386
Ensemble de raccordement à un bureau – écran autoportant de 2 po d'épaisseur	RYCD	387
Ensemble de raccordement d'écrans de hauteurs différentes – écrans autoportants de 2 po d'épaisseur	RYCH	389
Pied – écran autoportant de 2 po d'épaisseur	RYCF	389
<b>DESSUS DE COMPTOIR</b>		
Dessus de comptoir – extrémités droites	RCS C	392
Dessus de comptoir d'angle – extrémité droite	RCC C	393
Support pour dessus de comptoir	RCC S	394
<b>RANGEMENTS SURÉLEVÉS ET ACCESSOIRES</b>		
Rangement de bureau surhaussé – portes coulissantes	RSEDS	400
Rang. de bureau surhaussé – portes en placage sur charnières	RSEHD	404
Rangement de bureau surhaussé – ouvert	RSEOO	406
Rangement suspendu – portes en placage sur charnières	ROCC	408
Rangement suspendu – portes vitrées sur charnières	ROCHG	409
Rangement suspendu – porte(s) basculante(s) en placage	ROCF	410
Rang. suspendu – porte(s) basculante(s) rectiligne(s) en métal	ROCM L	411
Rang. suspendu – porte(s) basculante(s) affleurante(s) en métal	ROCM F	412
Rangement suspendu – porte(s) escamotable(s) en placage	RORL	413

Contenu des sections	Code	Page
Rang. suspendu – porte(s) escamotable(s) rectiligne(s) en métal	RORML	414
Rang. suspendu – porte(s) escamotable(s) affleurante(s) en métal	RORMF	415
Rangement suspendu – portes coulissantes	ROCD	416
Rangement suspendu sans portes	ROCO	417
Jonction pour rangements suspendus	ROGF	418
Tablette en placage	ROSL	419
Tablette en métal	ROSM	420
Rail pour accessoires	ROAR	421
Tableau d’affichage mural	RPWT	422
<b>BAHUTS</b>		
Bahut autoportant – tiroirs utilitaires/classeurs	RSCLD	426
Bahut autoportant – ouvert avec tiroirs utilitaires/classeurs	RSCOD	428
Bahut autoportant – classeurs latéraux	RSCLL	430
Bahut autoportant – ouvert avec classeurs latéraux	RSCOL	432
Bahut autoportant – portes coulissantes	RSCSS	434
Bahut autoportant – ouvert avec portes coulissantes	RSCOS	438
Tiroir-support de surface de travail – bahut bas	RSMO	442
Coussin de siège	RSSC	443
<b>RANGEMENTS AUTOPORTANTS ET ACCESSOIRES</b>		
Tour porteuse avec accès latéral et tiroirs	RBHAT	450
Tour porteuse avec porte pleine hauteur	RBHSC	451
Tour porteuse allongée avec tiroirs	RBXT	452
Tour porteuse allongée avec porte pleine hauteur	RBXTC	453
Caisson en métal	RBNSP	454
Caisson	RBSP	456
Caisson-siège mobile	RBTPS	457
Caisson suspendu	RBSS	458
Tour autoportante avec accès latéral et tiroirs	RBAT	459
Tour-penderie autoportante avec accès latéral et tiroirs	RBATW	460
Caisson mixte en métal	RBNCP	461
Caisson mixte	RBCP	462
Classeur latéral en métal	RBNLF	463
Classeur latéral	RBLF	464
Armoire	RBCD	466
Armoire avec tiroir(s)	RBSD	468
Bibliothèque sous surface de travail	RBSUB	469
Penderie avec classeur	RBSF	470
Penderie mixte avec tiroirs – compartiments ouverts	RBSO	471
Penderie mixte avec tiroirs – portes en placage	RBSCL	472
Penderie mixte avec tiroirs – porte vitrée	RBCG	474
Unité de rangement	RBSU	476
Unité de rangement – portes vitrées	RBUSG	477
Unité de rangement avec penderie – portes en placage	RBUW	478
Penderie – portes en placage	RBSW	479
Bibliothèque	RBOB	480
Tableau d’écriture en verre – monté sur rangement autoportant	RACMF	482
Ensemble de support pour caisson	RBXSK	484
Ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement	RBXSH	485

Contenu des sections	Code	Page
Dessus pour rangement en métal	RSNRT	486
Dessus pour rangement en placage	RSRT	487
Tablette pour armoire	RSHE	488
Élément de jonction pour caissons	RBGF	489
Barre de suspension	RSLB	490
Accessoires pour rangement en métal	RBNSA	491
Serrures et clés	K	492
Ensemble de serrure et de clés passe-partout	SOKL	493
<b>ÉLECTRICITÉ, ÉCLAIRAGE ET COMMUNICATIONS</b>		
Lampe DEL à profil mince	RLED	498
Lampe Tangent pour dessous de rangement	RLYTU	499
Chemin de câbles	RLWT	500
Boîtier de communication	RLUDB	501
Barre multiprise sous surface de travail	RLPP	502
Module d’alimentation et de communication	RLDCC	503
Minimodule d’alimentation/communication	RLDMC	504
Boîtier d’alimentation	RLDU	505
Boîtier d’alimentation – Chicago	RLCU	506
Boîtier de distribution	RLDSB	507
Cache-structure	RLDEC	508
Câble électrique prolongateur	RLDS	510
Câble électrique	RLDC	512
Dispositif d’alimentation par la base	RLDB	514
Ensemble de répartition par la base – New York	RLBS	516
Dispositif d’alimentation par le plafond	RLDF	518
Colonnnette d’alimentation montée sur colonne	RLSP	522
Séparateur de colonnette d’alimentation	RLSD	523
Colonnnette d’alimentation avec raccordement latéral	RLPS	524
Passe-fils du bureau	RAG	525
Passe-fils rectangulaire	RAGC	526
Capuchon pour ouverture de gestion du câblage	RAWPC	527
<b>ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES INTERNATIONAUX</b>		
Boîte de prises	VED	530
Câble d’interconnexion	VCC	531
Câble d’alimentation	VEP	532
Boîte voix-données	VVD	533
Prises voix-données	VDO	534
Accessoires électriques	VAC	535
Adaptateur bureau-accessoires électriques internationaux	RLI_B	536



guide des applications

# guide des applications

BUREAUX MODULAIRES . . . . .	19
BUREAUX CENTRAUX . . . . .	33
ACCESSOIRES POUR BUREAUX . . . . .	53
COLONNES ET ÉLÉMENTS . . . . .	59
DESSUS DE COMPTOIR . . . . .	101
RANGEMENTS SURÉLEVÉS ET ACCESSOIRES . . . . .	105
BAHUTS . . . . .	119
RANGEMENTS AUTOPORTANTS ET ACCESSOIRES . . . . .	139
ÉLECTRICITÉ, ÉCLAIRAGE ET COMMUNICATIONS . . . . .	165
ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES INTERNATIONAUX . . . . .	197



bureaux modulaires

# bureaux modulaires

APERÇU DES BUREAUX MODULAIRES . . . . .	20
APERÇU DU BUREAU PÉNINSULE RECTANGULAIRE ET DES SURFACES DE TRAVAIL RECTANGULAIRES POUR STATIONS DE TRAVAIL EN L . . . . .	23
DIRECTIVES D'APPLICATION DES SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ. . . . .	26
APERÇU DU CHANT VISITEUR DES BUREAUX MODULAIRES. . . . .	27
FINITIONS DES BUREAUX MODULAIRES . . . . .	28
FIL DU BOIS / CHANT UTILISATEUR DES BUREAUX MODULAIRES. . . . .	30

## aperçu des bureaux modulaires

Les surfaces de travail Expansion Desking sont offertes dans des formes génériques, rectilignes et curvilignes. Elles peuvent être utilisées seules ou avec d'autres pour créer diverses configurations de postes de travail.

- ❗ Il existe deux types de bureaux : les bureaux modulaires et les bureaux simples en L.
- Les ensembles de bureaux peuvent atteindre 84 po de largeur sans requérir de multiples supports.
- Les bureaux sont expédiés démontés.
- Les bureaux peuvent recevoir tous les rangements pour dessous de surfaces de travail de Teknion.

### Bureaux modulaires curvilignes

Conçus pour créer des postes de travail enveloppants qui facilitent les échanges.

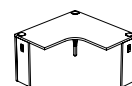
### Bureaux modulaires génériques

Offerts dans une variété de formes : rectangulaire, d'angle standard, d'angle allongé, rectangulaire péninsule et avec péninsule en D.

### Également offerts :

#### Bureaux modulaires rectilignes

- S'inspirent des autres gammes de produits Teknion.
- Peuvent représenter une solution de rechange esthétique aux bureaux génériques et curvilignes.



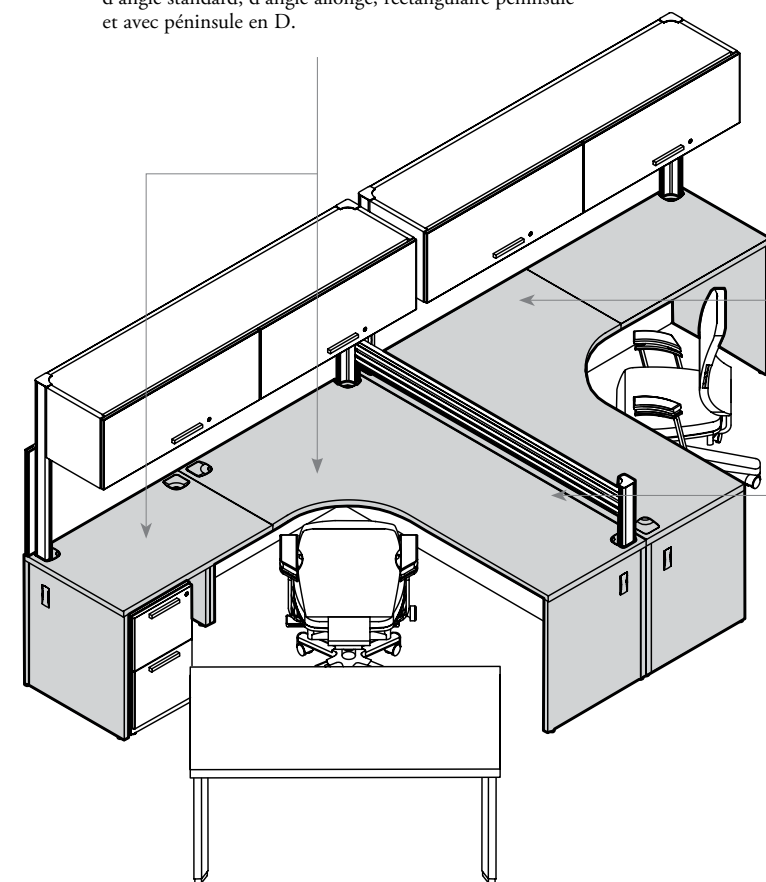
Bureau d'angle centré de transition – demi-supports d'extrémité (RTSR)

### Bureaux simples en L

- Offerts avec ou sans découpe cintrée.
- Ne sont soutenus que par des supports d'extrémité.
- Peuvent mesurer jusqu'à 84 po sur 84 po.

### Accessoires

Peuvent être commandés séparément.



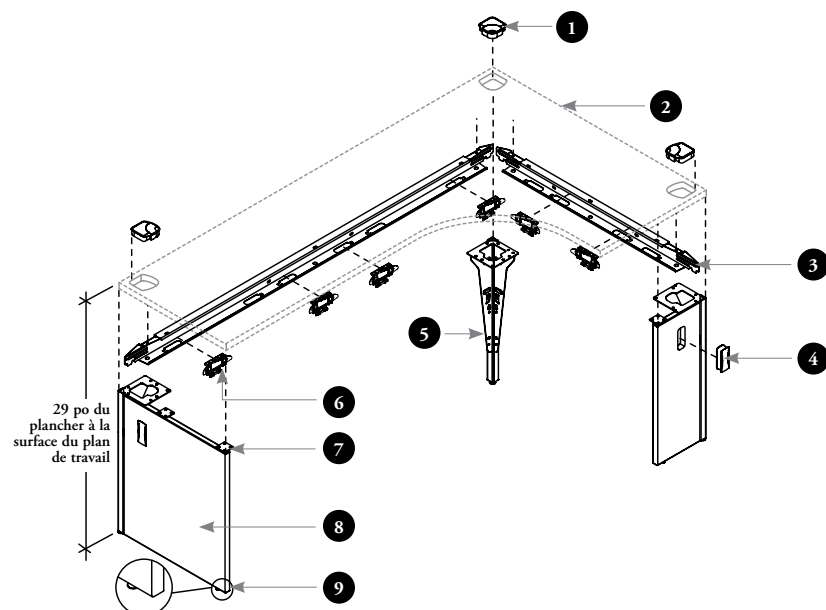
### Surfaces de travail

- Les dimensions indiquées pour les surfaces de travail sont les dimensions réelles des produits finis.
- Le fil du bois varie en fonction du type de bureau commandé. Consulter la page 30.

## aperçu des bureaux modulaires (suite)

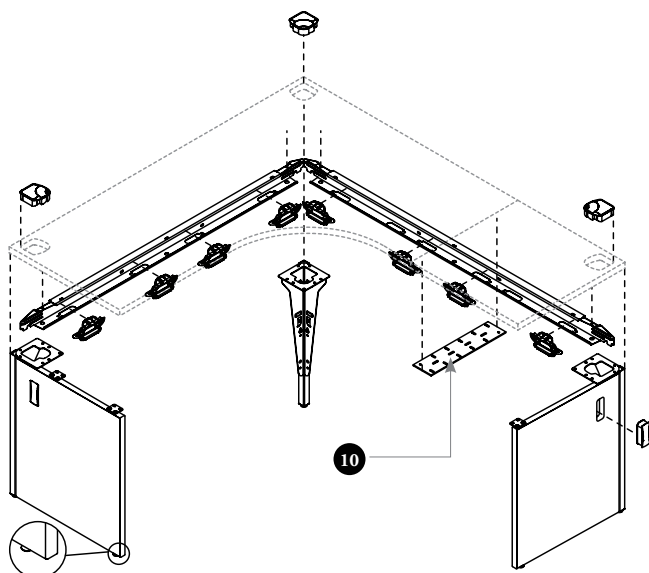
- ❗ Tous les bureaux comprennent une surface de travail, des passe-fils, des poutres structurales, des raccords d'angle et des supports d'extrémité (ou des pieds en C).

### anatomie des bureaux modulaires



- ❶ Passe-fils de surface de travail
- ❷ Surface de travail
- ❸ Poutre structurale
- ❹ Passe-fils de support d'extrémité
- ❺ Raccord d'angle
- ❻ Serre-fils
- ❼ Attache de support d'extrémité
- ❽ **Support d'extrémité réversible** (sauf pour le pied en C en métal)
- ❾ Les **pattes de nivellement** sont comprises avec le support d'extrémité et offrent une plage de réglage de 3 po, sauf pour le pied en C en métal (dont la plage de réglage est de 1 po).

### anatomie des bureaux simples en L



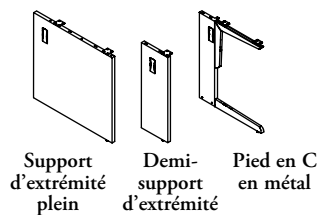
- ❿ Une **plaque d'assemblage** est offerte avec les bureaux simples en L seulement.

## aperçu des bureaux modulaires (suite)

❗ Tous les bureaux équipés de demi-soutiens d'extrémité doivent être reliés à d'autres bureaux.

### Panneaux modestie affleurants (RDML, RDMO)

- Ne servent pas à assurer la stabilité structurelle, sauf dans certaines configurations où des rangements suspendus sont superposés. Pour obtenir plus de détails, consulter la page 108.
- Peuvent être commandés en versions pleine hauteur ou trois quarts.
- Finitions en placage (stratifié) et en métal. Les panneaux en métal peuvent être estampés (deux motifs) ou unis.
- Peuvent être commandés avec ou sans passe-fils.

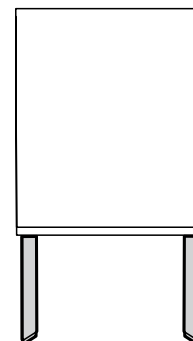
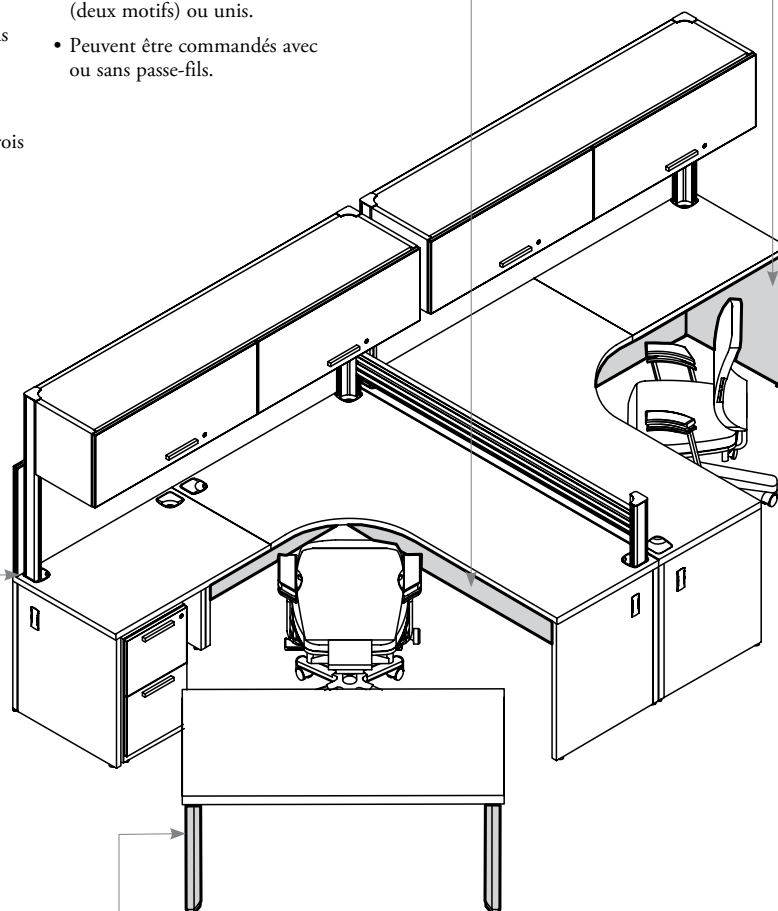


### Soutiens d'extrémité

- Les soutiens d'extrémité plein et demi sont réversibles et peuvent être reconfigurés sur place. Les pieds en C en métal **ne sont pas** réversibles.
- Tous les styles de soutiens d'extrémité comprennent un passe-fils.
- Les demi-soutiens d'extrémité offrent plus d'espace pour les jambes à la jonction de deux bureaux.
- Des plaques de fixation affleurantes sont incluses afin de maintenir les surfaces de niveau et d'assurer la stabilité.
- Un bureau **ne peut pas** recevoir de pieds en C en métal avec des :
  - rangements suspendus superposés;
  - rangements de bureau et rangements de bureau surhaussés.

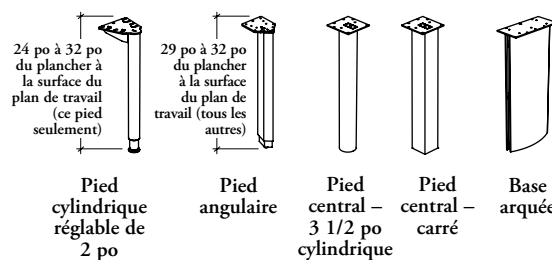
### Passe-fils

- Des trous pour passe-fils sont percés en usine dans les soutiens d'extrémité et les surfaces de travail des bureaux.
- Permettent d'acheminer les câbles d'alimentation et de communication.
- Comprendrent un anneau et un couvercle de plastique.



### Soutiens

- Cinq styles de soutiens offrent une variété de possibilités esthétiques.
- Munis de pattes de nivellement réglables en hauteur sur 3 po.
- Toutes les combinaisons de soutiens et de bureaux **ne sont pas** offertes. Consulter les pages descriptives de chaque produit.





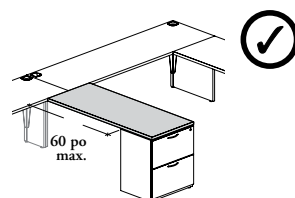
# aperçu du bureau péninsule rectangulaire et des surfaces rectangulaires pour stations de travail en L

- Seuls le bureau péninsule rectangulaire (RDRP) et les surfaces de travail rectangulaires (RTLDL et RTLDC) peuvent être semi-soutenus pour les stations de travail en L.
- Les pieds, les pieds cadres, les pieds semi-soutenus et les rangements doivent être commandés séparément.
- Le panneau modestie suspendu pour surface de travail est optionnel et peut être commandé séparément.

aménagements soutenus par des rangements autoportants et d'autres soutiens de 28 po de hauteur

## Surface de travail rectangulaire (RTLDL ou RTLDC) en application partagée (illustrée)

- Doit être reliée à la jonction de deux bureaux (illustrée) ou servir de retour sur un bureau simple avec un support d'extrémité plein ou un bahut.
- Les largeurs exprimées par des nombres pairs correspondent aux largeurs réelles; celles exprimées par des nombres impairs sont de 1/2 po inférieures aux largeurs indiquées.
- La portée maximale est de 60 po lorsqu'utilisée comme retour à la jonction de deux bureaux avec demi-soutiens d'extrémité ou pieds en C.
- La dimension totale du poste de travail **ne doit pas** dépasser 84 po lorsqu'il est connecté à une surface rallonge soutenue par des pieds.

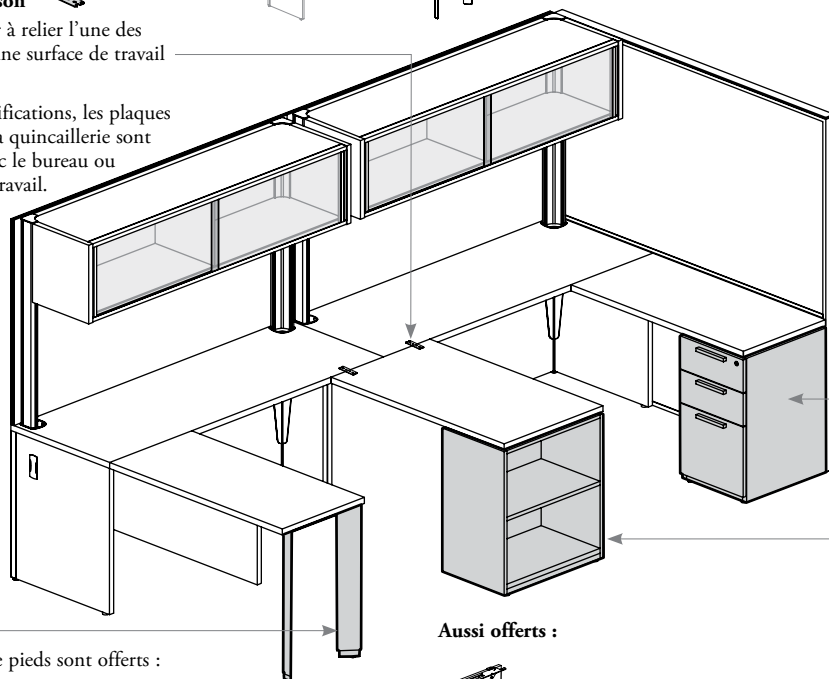
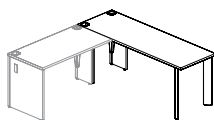


## Bureau péninsule rectangulaire (RDRP) en application partagée (illustré)

- Doit être relié entre deux bureaux ou servir de retour sur un bureau semi-soutenu avec un demi-support d'extrémité (illustré).

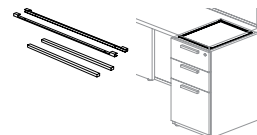
### Plaques de liaison

- Peuvent servir à relier l'une des extrémités d'une surface de travail à un bureau.
- Selon les spécifications, les plaques de liaison et la quincaillerie sont comprises avec le bureau ou la surface de travail.



### Configurations soutenues par des rangements autoportants

- Peuvent servir à soutenir l'une des extrémités d'un bureau ou d'une surface de travail.
- Doivent être installés avec un ensemble de support pour caisson (compris avec les bureaux) pour assurer la stabilité.



### Configurations soutenues par le côté

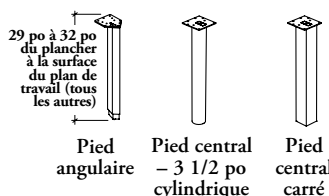
La profondeur du rangement doit correspondre à celle de la surface de travail sous laquelle il est installé.

### Configurations soutenues par l'arrière

La largeur du rangement doit correspondre à la profondeur de la surface de travail sous laquelle il est installé.

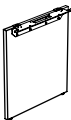
### Pieds

- Trois styles de pieds sont offerts :



- Les pieds centraux ne peuvent être commandés qu'avec les surfaces de travail rectangulaires (RTLDL, RTLDC).
- Selon les spécifications, les supports et la quincaillerie ne sont pas compris avec le bureau.

### Aussi offerts :

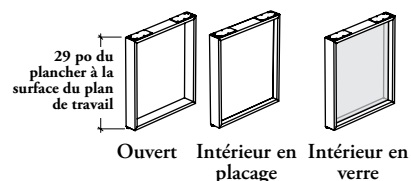


### Pied semi-soutenu – placage (RAVG)

- Soutient l'extrémité d'une surface de travail, qui doit être rattachée à un autre bureau ou rangement, pour en assurer la stabilité.
- Ne peut être commandé qu'en version pleine largeur.
- **Ne peut pas** remplacer un support d'extrémité standard s'il est fixé à un raccord d'angle.
- Selon les spécifications, les supports et la quincaillerie **ne sont pas** compris avec le bureau.

### Pieds-soutiens (RWWO, RWWFL ou RWWFG)

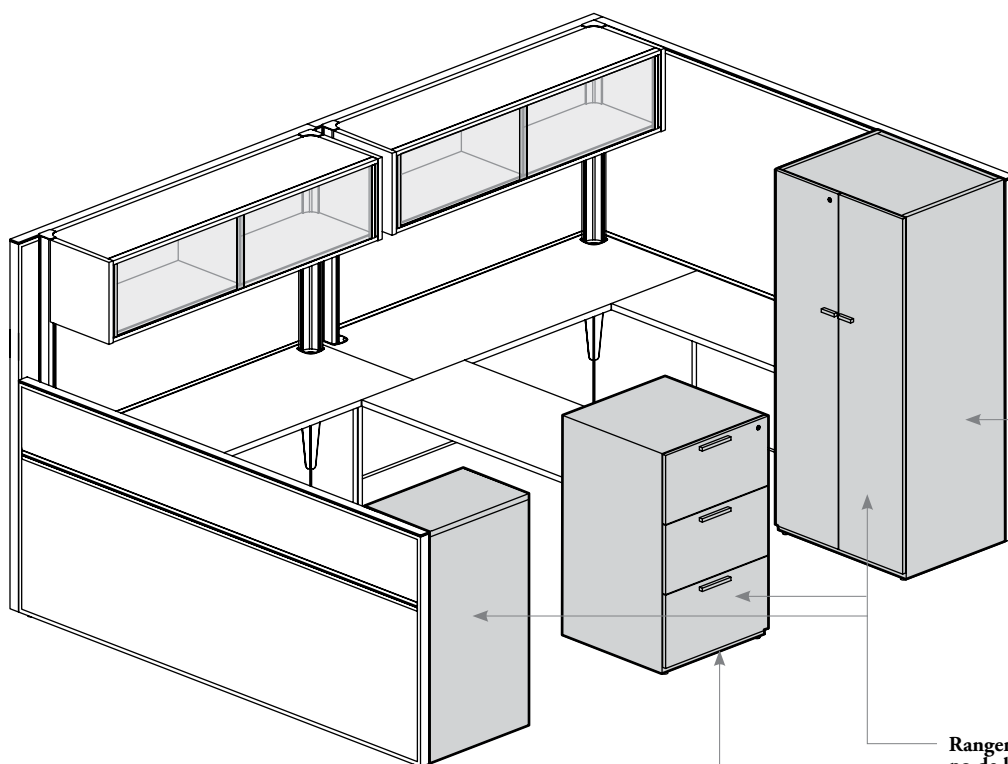
- Soutiennent l'extrémité d'une surface de travail pour en assurer la stabilité.
- Trois styles de pieds sont offerts :



- Selon les spécifications, les supports et la quincaillerie **ne sont pas** compris avec le bureau.

## aperçu du bureau péninsule rect. et des surfaces de travail rect. pour stations de travail en L (suite)

aménagements soutenus par des rangements autoportants de plus de 28 po de hauteur



### Configurations soutenues par le côté

- Il faut ajouter la largeur du rangement dans le calcul de l'espace occupé par le poste de travail.
- Seule la surface de travail rectangulaire de 24 po prof. peut être soutenue par le côté avec l'ensemble de suspension.

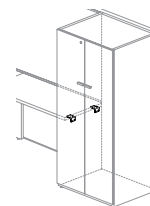


### Rangements autoportants de plus de 28 po de hauteur et ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (RBXHK)

- Peuvent servir à soutenir l'une des extrémités d'un bureau ou d'une surface de travail.
- Doivent être installés avec un ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (compris avec les bureaux) pour assurer la stabilité.
- Selon les spécifications, les ferrures de suspension et la quincaillerie sont comprises avec le bureau, sauf pour les tours porteuses allongées (RBXT ou RBXTC), où elles ne sont comprises qu'avec les rangements.

### Configurations soutenues par l'arrière

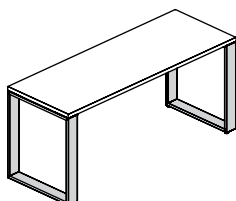
- La largeur du rangement doit correspondre à la profondeur de la surface de travail sous laquelle il est installé.
- Il faut ajouter la profondeur du rangement dans le calcul de l'espace occupé par le poste de travail.



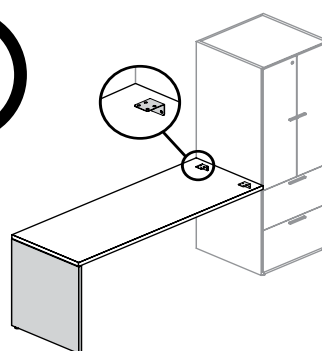
# aperçu du bureau péninsule rect. et des surfaces de travail rect. pour stations de travail en L (suite)

## configurations autoportantes

La bonne combinaison de supports permettra à la surface de travail rectangulaire d'être autoportante.

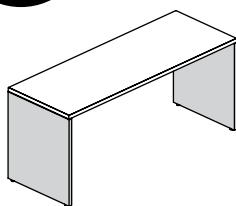
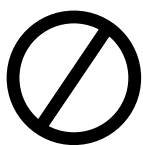


Pieds cadres

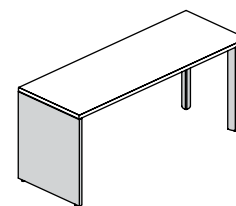


Ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement et pied semi-supporté

Certaines restrictions s'appliquent aux combinaisons de supports :



Pieds semi-supportés

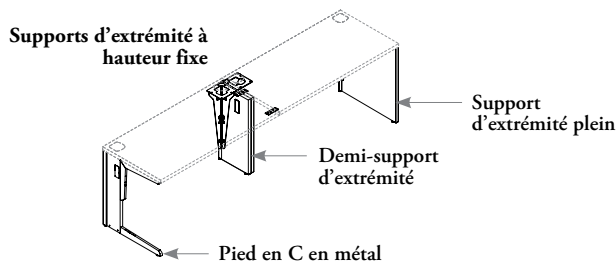


Pied semi-supporté et pieds

## directives d'application des supports d'extrémité

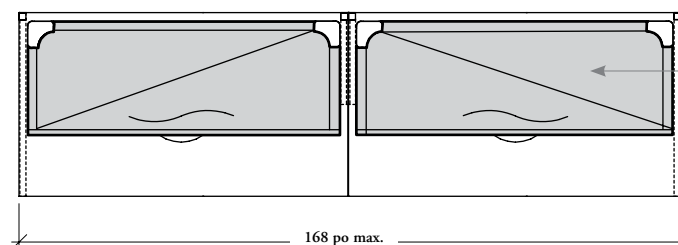
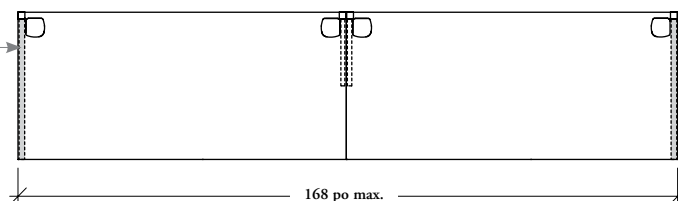
Les bureaux sont offerts avec des supports d'extrémité pleins ou des demi-supports d'extrémité. Ces derniers offrent plus d'espace pour les jambes à la jonction de deux bureaux.

- ❗ Deux demi-supports suffisent à maintenir deux bureaux semi-supportés appuyés l'un contre l'autre. Des plaques de fixation sont incluses afin de maintenir les surfaces de niveau et d'assurer la stabilité.
- Les bureaux avec demi-supports d'extrémité **ne peuvent pas** être utilisés seuls. Ils sont conçus pour être utilisés en combinaison avec un ou plusieurs autres bureaux afin de former un poste de travail complet.



### Deux supports d'extrémité pleins ou pieds en C en métal

- Les bureaux simples soutenus par deux supports d'extrémité pleins ou deux pieds en C en métal sont autoportants et peuvent être utilisés seuls ou combinés avec d'autres bureaux.
- Tout bureau qui n'est pas soutenu par deux supports d'extrémité pleins ou deux pieds en C est dit semi-supporté et ses deux extrémités doivent être fixées à d'autres bureaux à l'aide d'un support d'extrémité plein, d'un pied en C en métal ou d'un support équivalent.
- Il faut un support d'extrémité plein ou un pied en C en métal à tous les 168 po au moins pour assurer la stabilité d'une suite de bureaux.

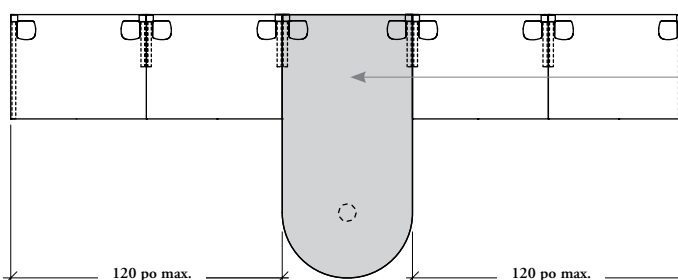
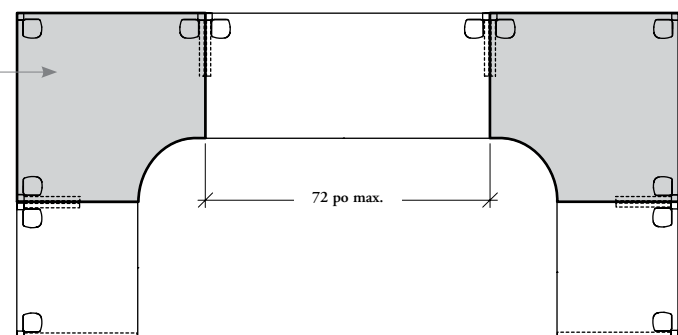


### Exigences relatives aux supports des rangements suspendus

Lorsqu'ils soutiennent des rangements suspendus, les bureaux requièrent des supports d'extrémité pleins ou des pieds en C en métal à tous les 168 po.

### Bureaux allongés ou d'angle

- Peuvent remplacer les supports d'extrémité pleins ou des pieds en C en métal et ainsi assurer la stabilité et augmenter le dégagement pour les jambes.
- La distance entre les bureaux d'angle **ne doit pas excéder 72 po**.

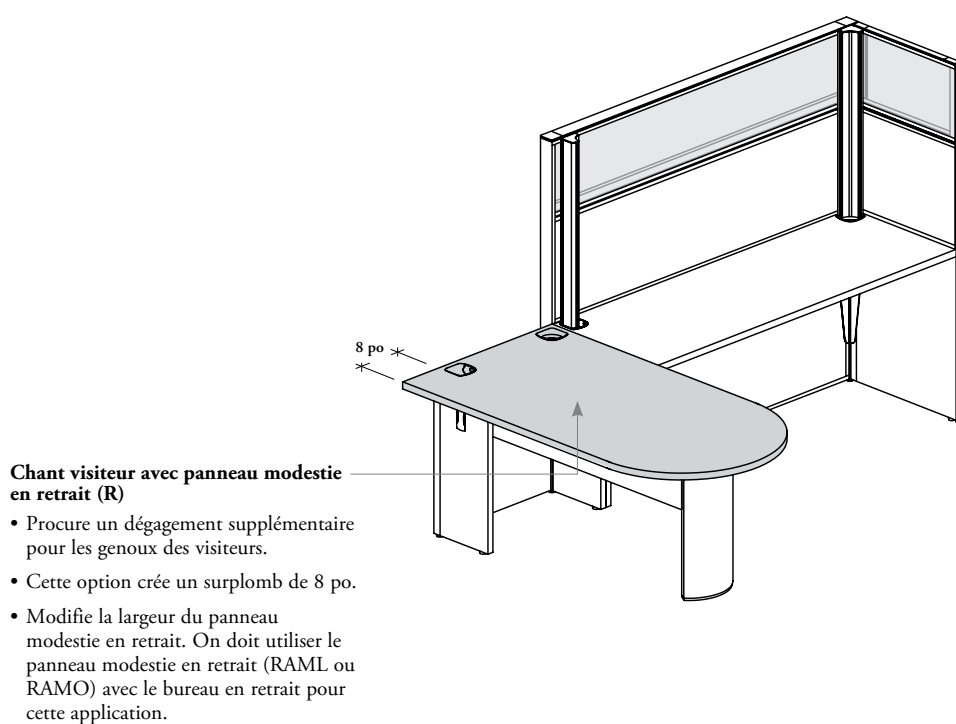
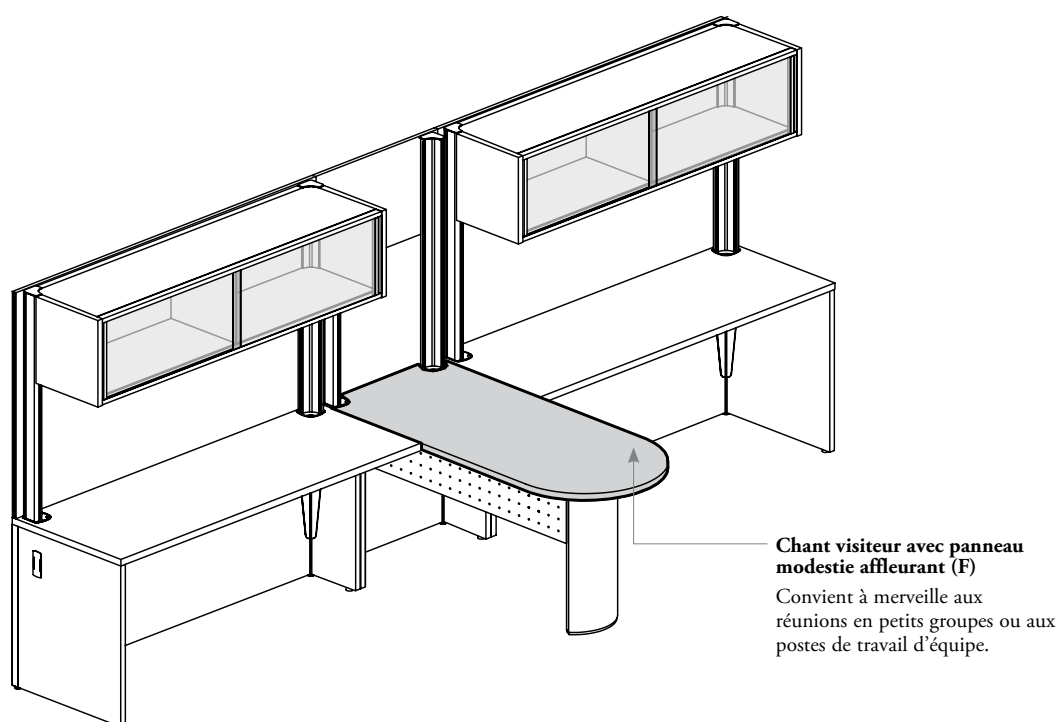


### Bureaux partagés

- Offrent un support adéquat. (Les supports d'extrémité pleins et les pieds en C en métal **ne sont pas nécessaires**.)
- Remplacent les supports d'extrémité pleins et les pieds en C en métal.
- Doivent être dotés d'un support d'extrémité plein ou d'un pied en C en métal à tous les 120 po.

## aperçu du chant visiteur des bureaux modulaires

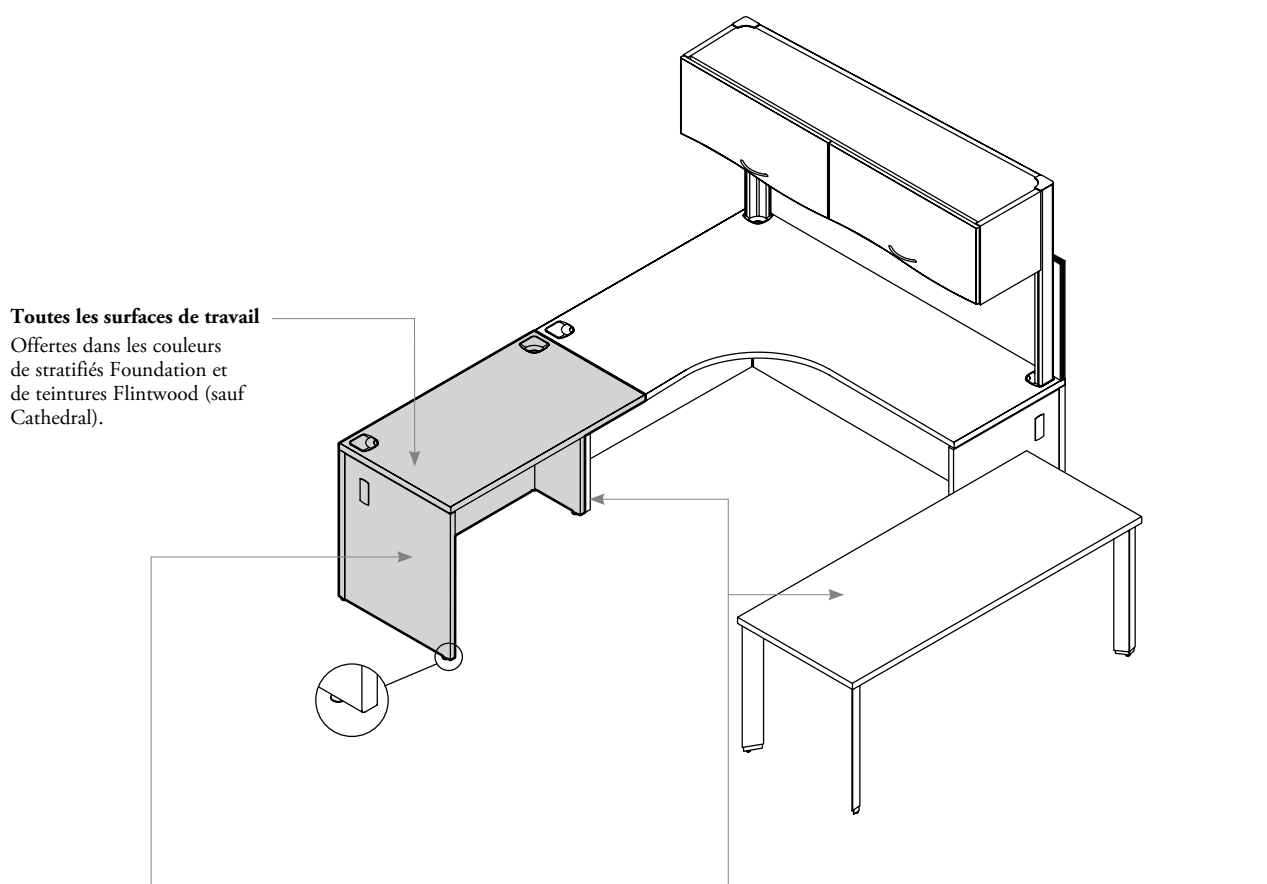
Le chant visiteur avec panneau modestie en retrait procure un dégagement supplémentaire à l'avant pour les genoux des visiteurs.



## finitions des bureaux modulaires

**Les bureaux et leurs accessoires sont offerts dans un vaste éventail de couleurs de finitions. Les codes des finitions doivent être indiqués dans la commande.**

❖ Toutes les composantes en stratifié sont protégées par une solide garniture en plastique.



### Toutes les surfaces de travail

Offertes dans les couleurs de stratifiés Foundation et de teintures Flintwood (sauf Cathedral).

### Supports d'extrémité en placage et pied semi-supporté

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.
- Les raccords d'angle et les poutres structurales sont appariés avec les supports d'extrémité.

### Supports d'extrémité en métal

- Offerts dans les couleurs Foundation et Mica.
- Les raccords d'angle et les poutres structurales sont appariés avec les supports d'extrémité.

### Pieds en C en métal

- Offerts dans les couleurs Foundation et Mica.
- Les raccords d'angle et les poutres structurales sont appariés avec les pieds en C en métal.

### Garnitures de chants

- Garniture droite (6) ou plate en Flintwood (9).
- La garniture droite (6) est offerte en 3 mm d'épaisseur pour tous les chants. La garniture plate en Flintwood (9) est offerte en 1,4 mm d'épaisseur pour tous les chants.
- La garniture plate en Flintwood n'est offerte que pour les surfaces de travail en Flintwood. La finition des garnitures est appariée avec celle de la surface de travail en Flintwood.
- La garniture droite n'est pas offerte avec les surfaces de travail en Flintwood.

## finitions des bureaux modulaires (suite)

### Passe-fils de bureau (RAG)

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source, ainsi que Foundation et Mica.
- Si on commande une surface de travail en stratifié Foundation (similibois seulement) ou en Flintwood, les passe-fils sont appariés avec cette dernière (plutôt qu'avec les supports).
- Les passe-fils des panneaux modestie sont assortis avec ces derniers.

Tableau des couleurs coordonnées correspondantes suggérées pour les passe-fils

Fini. surf. en Flintwood		Coul. correspondante la plus proche pour passe-fils		
Code	Couleur	Code	Couleur	Style de fini.
FN	Natural Pecan	NN	Essential Oak	Coordonnée
NR	Sierra Flint	PZ	Craft Walnut	Coordonnée
NT	Cocoa Brown Flint	73	Gilded Ash	Mica
VT	Walnut Flint	NW	Essential Walnut	Coordonnée
ZB	Alpine Flint	ND	Coastal Elm	Coordonnée
ZD	Malabar Flint	NX	Smoked Oak	Coordonnée
ZE	Bluffs Flint	ND	Coastal Elm	Coordonnée
ZF	Sparrow Flint	PZ	Craft Walnut	Coordonnée
ZN	Toasted Walnut Flint	70	Sepia Bronze	Mica
ZP	Deep Walnut Flint	NX	Smoked Oak	Coordonnée
ZQ	Riverstone Flint	73	Gilded Ash	Mica
5N	White Oak	VD	Campus Oak	Coordonnée
5P	Poppy Seed	PU	Basalt Walnut	Coordonnée
5S	Silverwash	4	Earth	Foundation
5W	Drift Oak	3	Sand	Foundation
5Z	American Walnut	NW	Essential Walnut	Coordonnée

\* Cette suggestion de couleur n'est pas assez définitive pour être considérée comme ton sur ton.

### Panneaux modestie en placage (RDML, RAML et REVL)

Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.

### Panneaux modestie en métal (RDMO, RAMO et REVO)

Offerts dans les couleurs Foundation et Mica.

### Panneaux modestie vitrés (REVG)

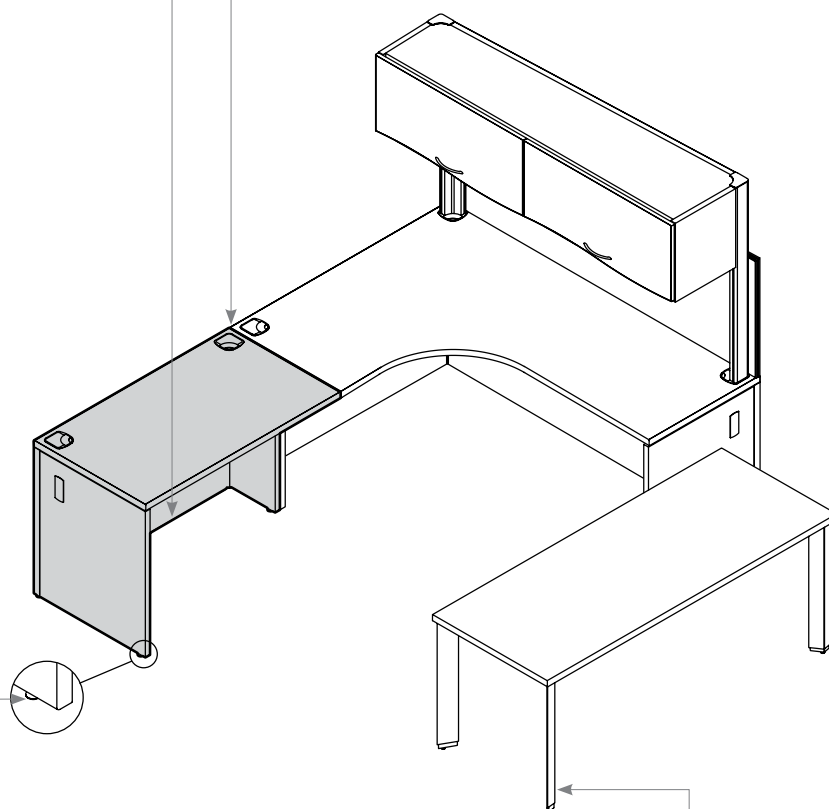
Le vitrage trempé de 1/4 po (6 mm) peut être standard ou peint sur l'envers :

Finitions de vitrage standard :

- Givré (FT)

### Pattes de nivellement

Finition noire.



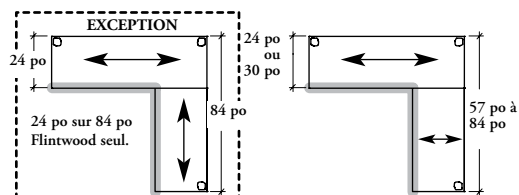
### Pieds (lorsque compris)

- Offerts dans les couleurs Foundation et Mica seulement, sauf pour le pied central carré, également offert en anodisé clair.
- Les pattes de nivellement sont noires

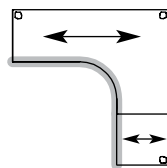
# fil du bois / chant utilisateur des bureaux modulaires

fil et motifs du bois des surfaces de travail en stratifié

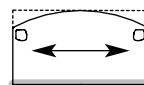
- ❗ Le fil du bois est un élément important de l'aménagement d'une station de travail. Pour commander un fil différent, communiquer avec votre représentant du Service à la clientèle de Teknion.
- Le chant utilisateur est ombré.



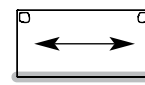
RUDR



RURR



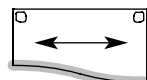
RDAR



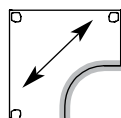
RDRR, RDRS,  
ou RDRD



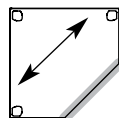
RDFS ou  
RDFD



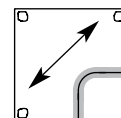
RVSS



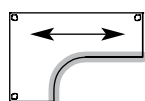
RVRD



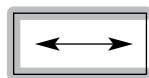
RDSD



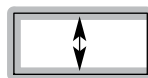
RTSR



RVUR, RVUS  
ou RVUD



RTLDL



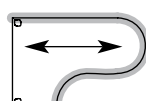
RTLDC



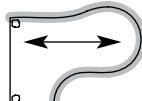
RDRP



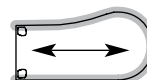
RDBN ou  
RDBU



RVDD



RVXD



RDPD



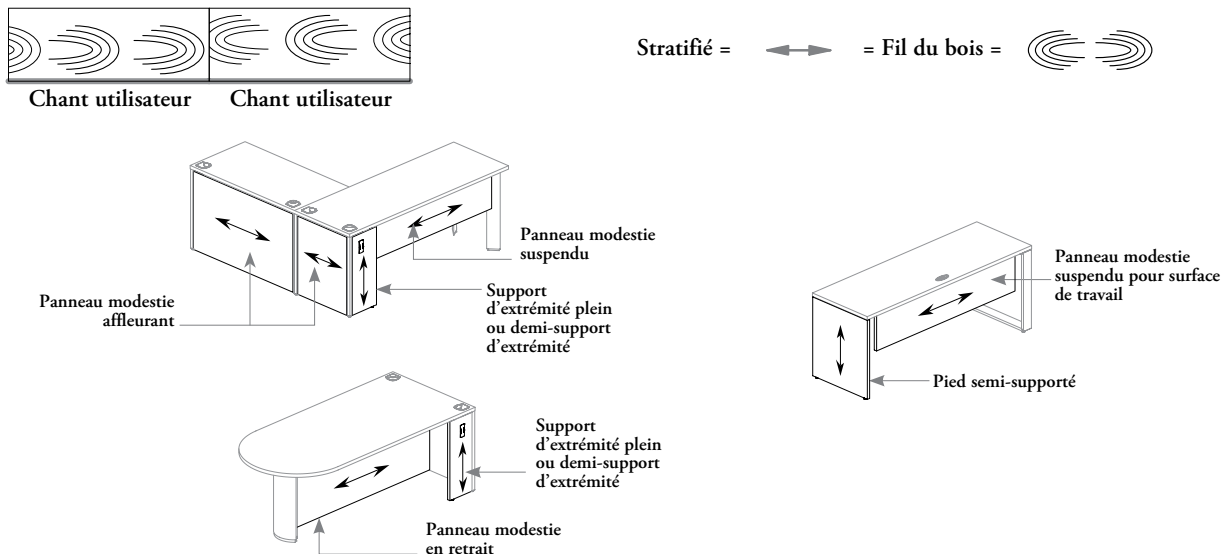
RTRT



# fil du bois / chant utilisateur des bureaux modulaires (suite)

fil et motifs du bois des surfaces de travail en stratifié (suite)

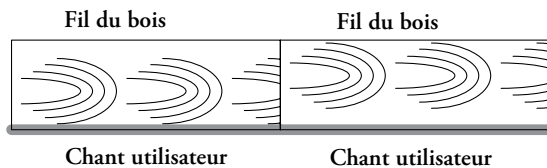
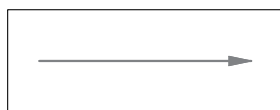
- ❗ Les motifs **ne sont pas** « centrés » sur les surfaces en stratifié, et le fil de chaque côté de la surface de travail peut être différent.



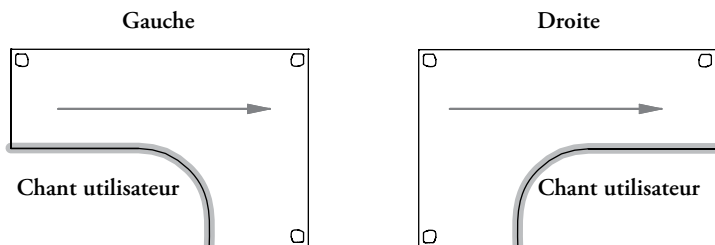
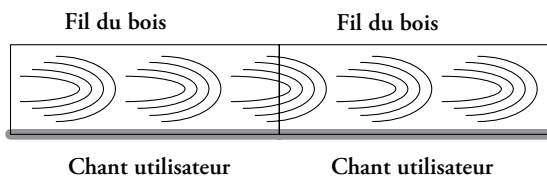
fil et motifs du bois des surfaces de travail en flintwood

- ❗ Il n'y a **pas** de chant utilisateur. Il convient donc, au moment de l'installation, de porter attention au fil et aux motifs du bois.
- Le fil et les motifs du bois **ne sont pas** « centrés » sur les surfaces de travail et changent d'une surface à l'autre.
- S'applique aux surfaces Flintwood (standard).

Flintwood = → = Fil du bois =



- Le fil du bois est toujours orienté dans la même direction, à l'horizontale.



- Du point de vue de l'utilisateur, le fil du bois est orienté de gauche à droite, quelle que soit l'orientation de la surface de travail.

bureaux centraux

# bureaux centraux

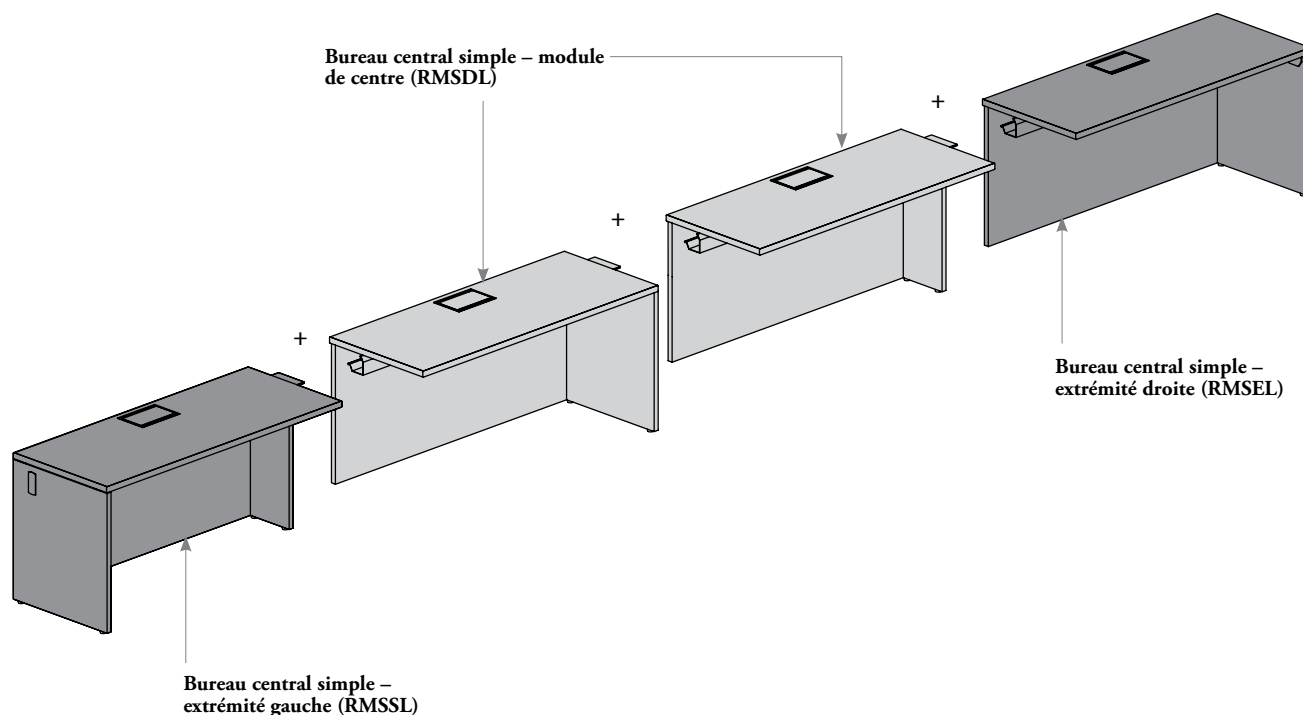
COMPRENDRE LES BUREAUX CENTRAUX . . . . .	34
APERÇU DES BUREAUX CENTRAUX . . . . .	38
APERÇU DES PANNEAUX MODESTIE ET DES SUPPORTS . . . . .	43
AMÉNAGEMENTS AVEC BUREAUX CENTRAUX . . . . .	44
AMÉNAGEMENTS AVEC SURFACES DE TRAVAIL, RANGEMENTS SURÉLEVÉS ET ÉCRANS . . . . .	46
AMÉNAGEMENTS AVEC TRAPPES D'ACCÈS ET PASSE-FILS RECTANGULAIRES . . . . .	48
FINITIONS DES BUREAUX CENTRAUX . . . . .	50
FIL DU BOIS / CHANT UTILISATEUR DES BUREAUX CENTRAUX . . . .	51

## comprendre les bureaux centraux

La polyvalence des bureaux centraux permet de les combiner de nombreuses façons. Leur configuration peut être simple ou partagée pour créer des aires de travail individuelles ou collectives.

- ❗ Seuls les bureaux centraux simples et partagés autoportants peuvent être utilisés seuls.
- Les bureaux centraux simples et partagés d'extrémité gauche, d'extrémité droite ou pour module de centre doivent toujours être combinés pour une plus grande stabilité.

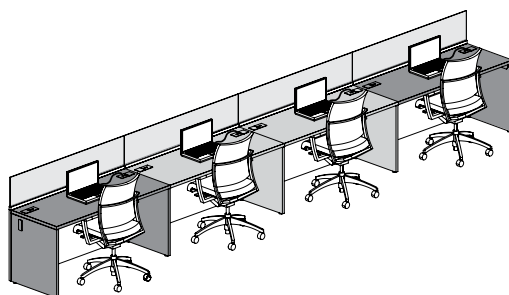
### bureaux centraux simples



## comprendre les bureaux centraux (suite)

### utilisateurs ponctuels (regroupement de surfaces)

espace  
individuel



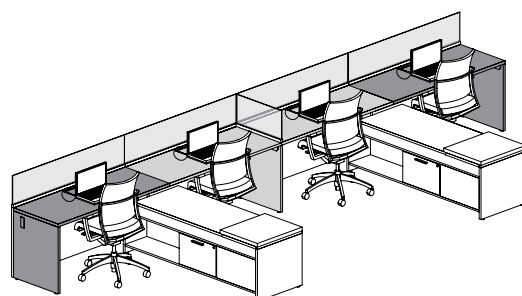
On peut créer cette configuration en combinant ce qui suit :

**des bureaux centraux simples :**

- un bureau d'extrémité gauche et support intermédiaire plein (RMSSLF)
- deux bureaux pour module de centre et supports intermédiaires pleins (RMSDLF)
- un bureau d'extrémité droite (RMSEL)

**des panneaux modestie avec accès au mur (W), des passe-fils rectangulaires de chaque côté (B) et des écrans.**

espace  
collaboratif



On peut créer cette configuration en combinant ce qui suit :

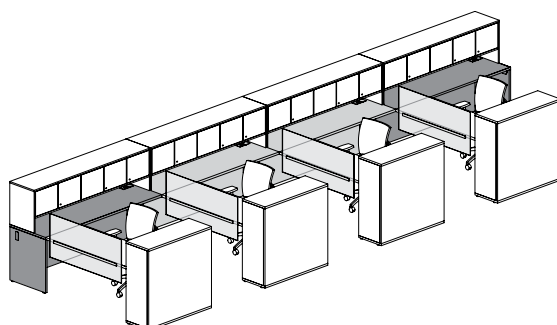
**des bureaux centraux simples :**

- un bureau d'extrémité gauche et demi-support intermédiaire (RMSSLH)
- un bureau pour module central et support intermédiaire plein (RMSDLF)
- un bureau pour module central et demi-support intermédiaire (RMSDLH)
- un bureau d'extrémité droite (RMSEL)

**des panneaux modestie avec accès au mur, des trappes d'accès centrales (M), des écrans et des bahuts.**

### utilisateurs permanents (postes de travail)

espace  
individuel



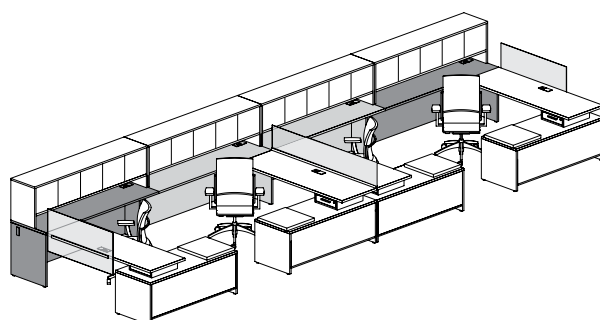
On peut créer cette configuration en combinant ce qui suit :

**des bureaux centraux simples :**

- un bureau d'extrémité gauche et demi-support intermédiaire (RMSSLH)
- deux bureaux pour module central et demi-supports intermédiaires (RMSDLH)
- un bureau d'extrémité droite (RMSEL)

**des panneaux modestie pleine hauteur (F), des passe-fils rectangulaires de chaque côté (B), des surfaces de travail rectangulaires, des écrans, des armoires et des rangements autoportants.**

espace  
collaboratif



On peut créer cette configuration en combinant ce qui suit :

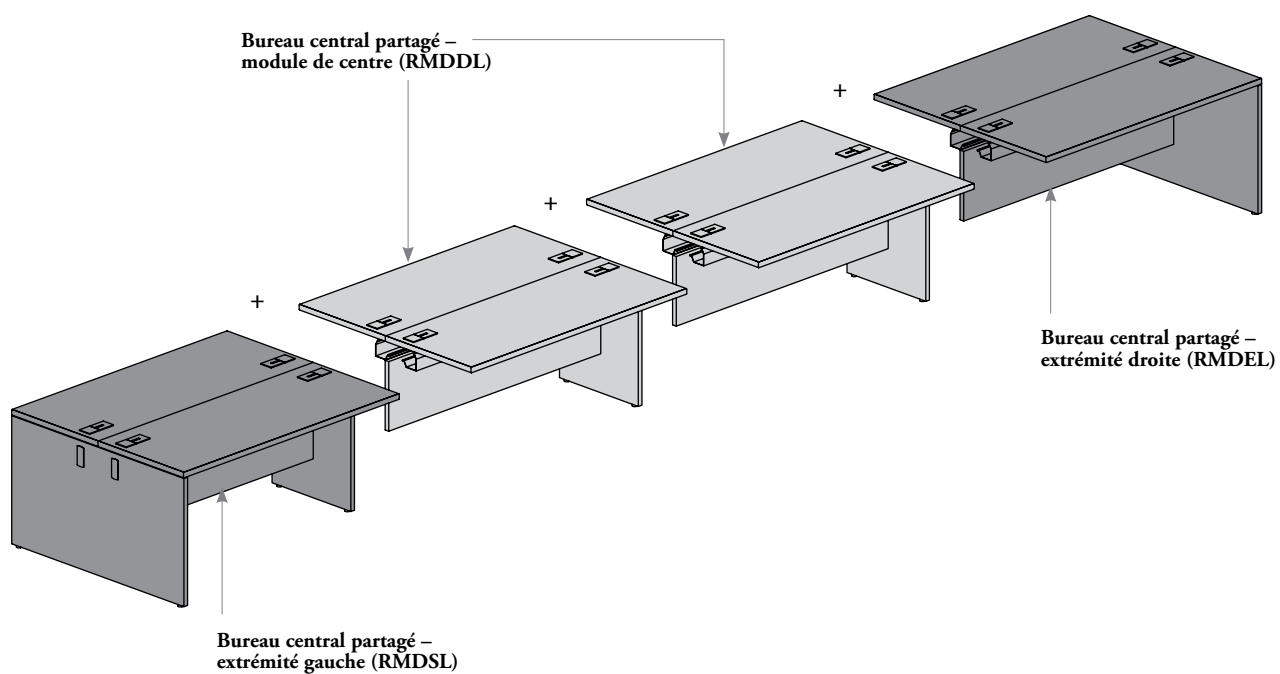
**des bureaux centraux simples :**

- un bureau d'extrémité gauche et demi-support intermédiaire (RMSSLH)
- un bureau pour module central et support intermédiaire plein (RMSDLF)
- un bureau pour module central et demi-support intermédiaire (RMSDLH)
- un bureau d'extrémité droite (RMSEL)

**des panneaux modestie pleine hauteur (F), des passe-fils rectangulaires de chaque côté (B), des surfaces de travail rectangulaires, des écrans, des armoires et des bahuts.**

## comprendre les bureaux centraux (suite)

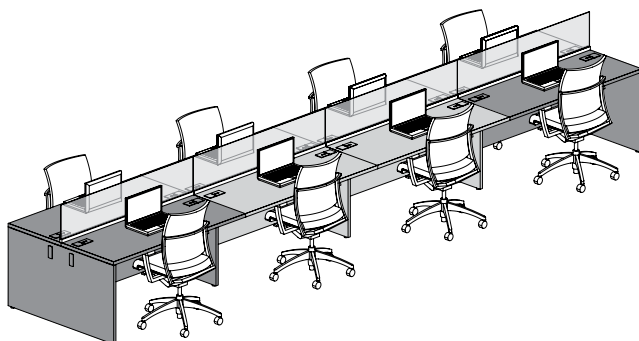
### bureaux centraux partagés



## comprendre les bureaux centraux (suite)

### utilisateurs ponctuels (regroupement de surfaces)

espace  
individuel



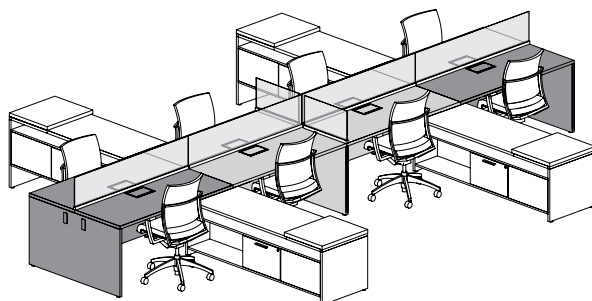
On peut créer cette configuration en combinant ce qui suit :

**des bureaux centraux partagés :**

- un bureau d'extrémité gauche et demi-support intermédiaire (RMDSLH)
- deux bureaux pour module central et demi-supports intermédiaires (RMDDLH)
- un bureau d'extrémité droite (RMDEL)

**des panneaux modestie surélevés (R), des passe-fils rectangulaires de chaque côté (B) et des écrans.**

espace  
collaboratif



On peut créer cette configuration en combinant ce qui suit :

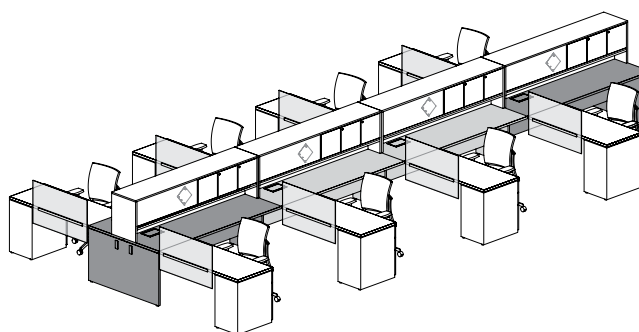
**des bureaux centraux partagés :**

- un bureau d'extrémité gauche et demi-support intermédiaire (RMDSLH)
- un bureau pour module central et support intermédiaire plein (RMDDLH)
- un bureau pour module central et demi-support intermédiaire (RMDDLH)
- un bureau d'extrémité droite (RMDEL)

**des panneaux modestie surélevés (R), des trappes d'accès centrales (M), des écrans et des bahuts.**

### utilisateurs permanents (postes de travail)

espace  
individuel



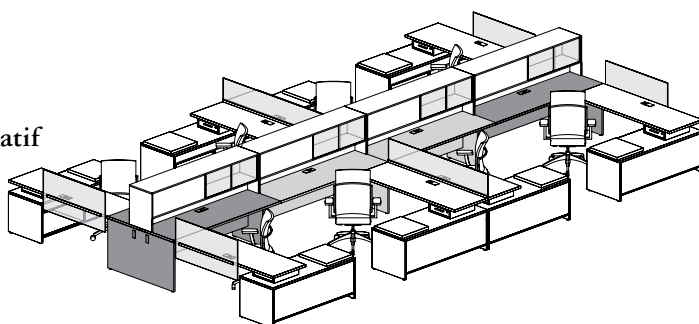
On peut créer cette configuration en combinant ce qui suit :

**des bureaux centraux partagés :**

- un bureau d'extrémité gauche et demi-support intermédiaire (RMDSLH)
- deux bureaux pour module central et demi-supports intermédiaires (RMDDLH)
- un bureau d'extrémité droite (RMDEL)

**des panneaux surélevés (R), des trappes d'accès à gauche (L), des surfaces de travail rectangulaires, des écrans, des armoires et des rangements autoportants.**

espace  
collaboratif



On peut créer cette configuration en combinant ce qui suit :

**des bureaux centraux partagés :**

- un bureau d'extrémité gauche et demi-support intermédiaire (RMDSLH)
- un bureau pour module central et support intermédiaire plein (RMDDLH)
- un bureau pour module central et demi-support intermédiaire (RMDDLH)
- un bureau d'extrémité droite (RMDEL)

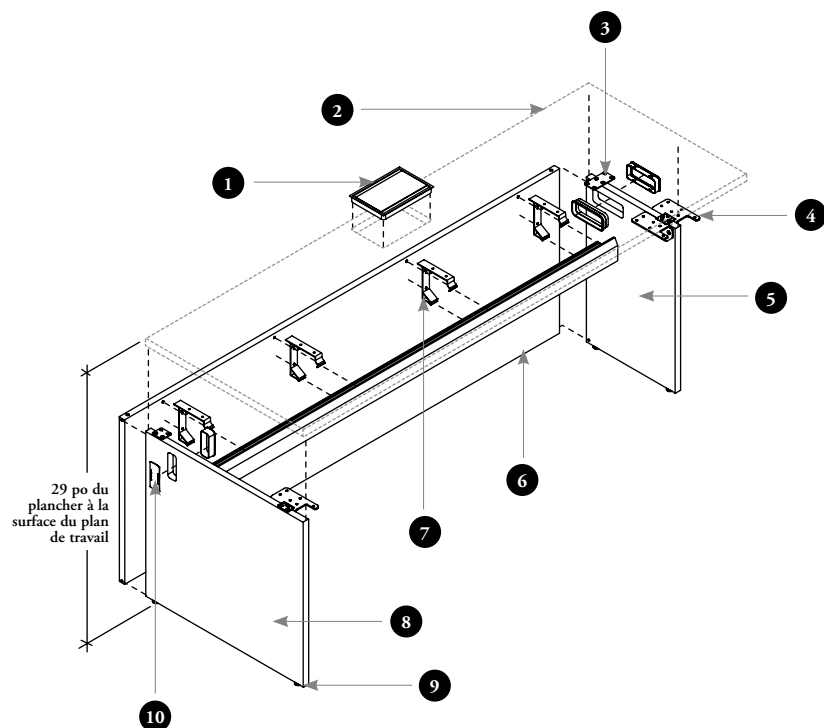
**des panneaux modestie surélevés (R), des passe-fils rectangulaires centrés (C), des surfaces de travail rectangulaires, des écrans, des armoires et des bahuts.**

## aperçu des bureaux centraux

Les bureaux centraux peuvent être utilisés aux extrémités ou au centre d'un module, en configuration simple ou partagée.

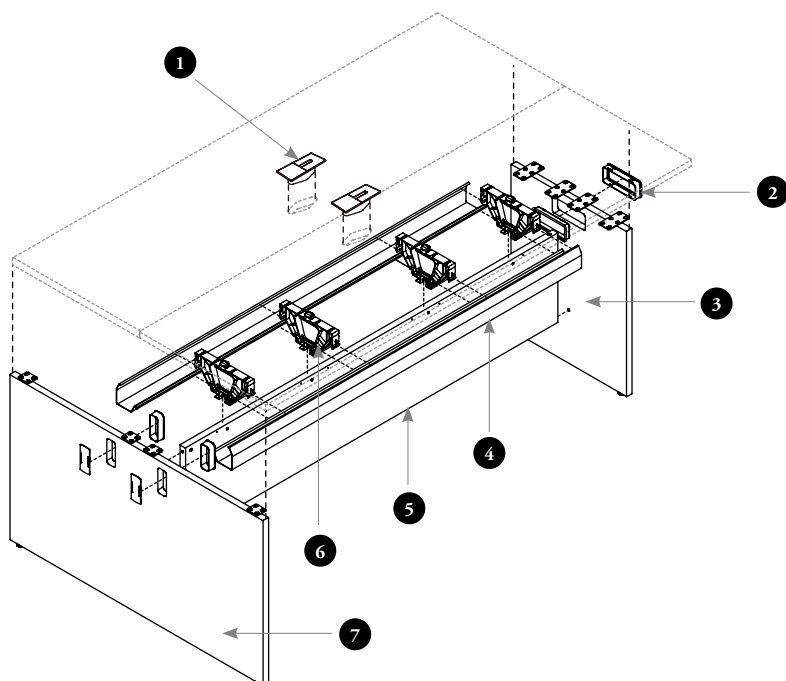
❗ Tous les bureaux centraux comprennent des surfaces de travail, des supports, des panneaux modestie et un chemin de câbles sur charnières.

### anatomie du bureau central simple



- 1 Trappe d'accès
- 2 Surface de travail
- 3 Plaque affleurante
- 4 Plaque d'assemblage
- 5 Support intermédiaire réversible
- 6 Panneau modestie pleine hauteur ou avec accès au mur
- 7 Console simple
- 8 Support d'extrémité non réversible
- 9 Les **pattes de nivellement** sont comprises avec le support d'extrémité et offrent une plage de réglage de 3 po.
- 10 Passe-fils de support d'extrémité avec couvercle

### anatomie du bureau central partagé



- 1 Passe-fils pour surface de travail rectangulaire
- 2 Des trous pour **anneau pour ouverture de gestion du câblage** sont percés en usine dans les supports intermédiaires.
- 3 Support intermédiaire réversible
- 4 Chemin de câbles sur charnières
- 5 Panneau modestie surélevé
- 6 Console partagée
- 7 Support d'extrémité réversible

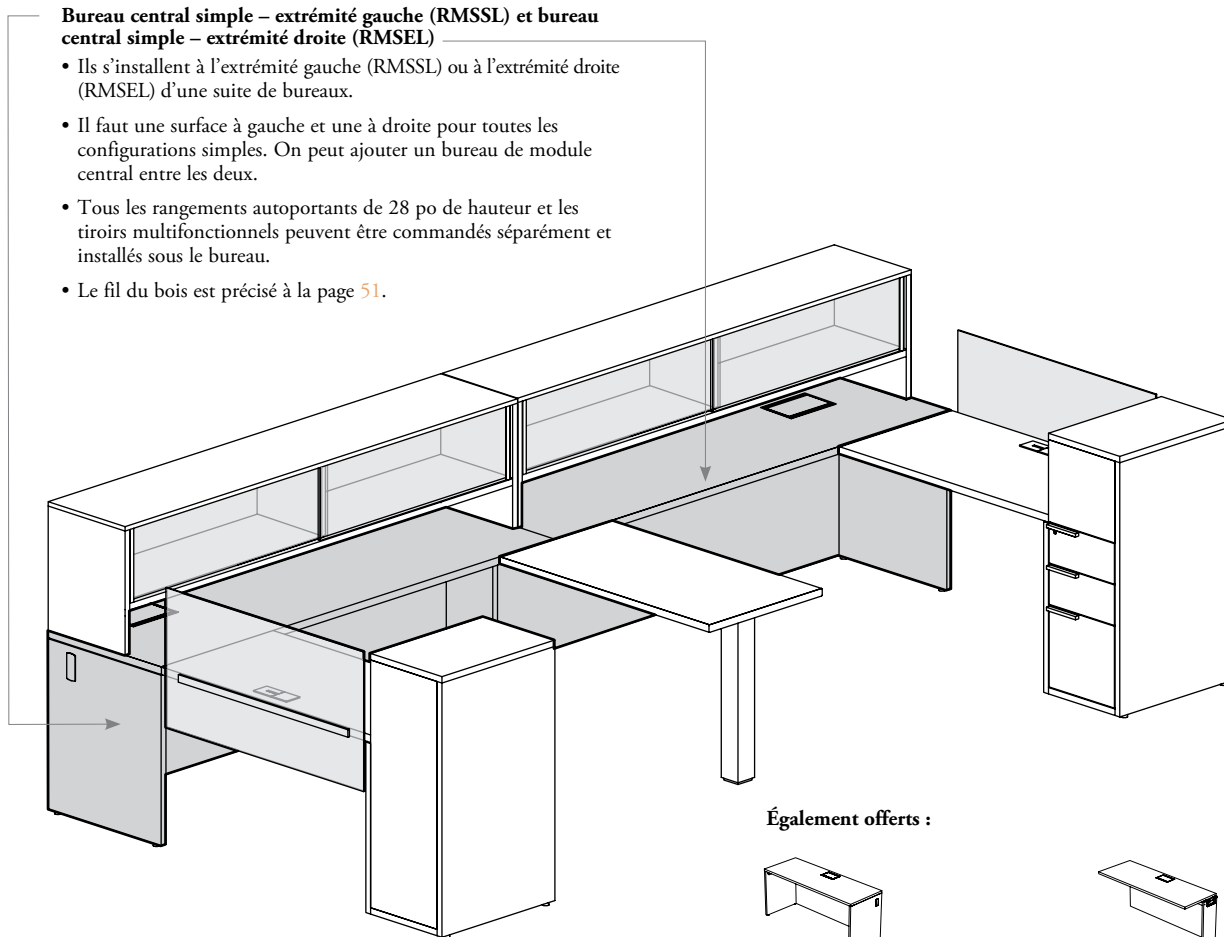


## aperçu des bureaux centraux (suite)

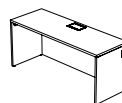
- ❗ On peut installer deux bureaux d'extrémité côte à côte (extrémité gauche et extrémité droite). Si l'on commande un bureau pour module central, on doit toujours l'installer entre un bureau d'extrémité gauche et un bureau d'extrémité droite.
- Pour la gestion du câblage, on peut choisir des passe-fils ou des trappes d'accès.
- Les bureaux sont expédiés démontés.

### Bureau central simple – extrémité gauche (RMSSL) et bureau central simple – extrémité droite (RMSEL)

- Ils s'installent à l'extrémité gauche (RMSSL) ou à l'extrémité droite (RMSEL) d'une suite de bureaux.
- Il faut une surface à gauche et une à droite pour toutes les configurations simples. On peut ajouter un bureau de module central entre les deux.
- Tous les rangements autoportants de 28 po de hauteur et les tiroirs multifonctionnels peuvent être commandés séparément et installés sous le bureau.
- Le fil du bois est précisé à la page 51.

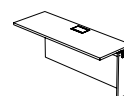


### Également offerts :



#### Bureau central simple – autoportant (RMSRL)

- Peut être utilisé seul.
- On peut utiliser plusieurs bureaux centraux conjointement pour obtenir un module plus grand.



#### Bureau central simple – module de centre (RMSDL)

- Est livré avec un support intermédiaire plein ou demi (illustré).
- Ne peut être utilisé seul.
- S'utilise dans le centre d'une suite de bureaux.

## aperçu des bureaux centraux (suite)

### Panneaux modestie

- Doivent être installés sur tous les bureaux centraux simples pour assurer leur stabilité. Pour obtenir plus de détails, consulter la page 43.
- Offerts en stratifié seulement.
- Peuvent être commandés pleine hauteur ou avec accès mural, mais doivent concorder avec la suite de bureaux.
- Le panneau avec accès mural permet l'accès aux circuits électriques et de communication des murs. Il **n'est pas** conçu pour les aménagements situés dans des corridors ou devant accueillir des visiteurs, sauf lorsqu'il est utilisé en combinaison avec un écran de sol de 1 po d'épaisseur en stratifié ou un écran autoportant de 2 po d'épaisseur.

### Trappe d'accès ou passe-fils rectangulaires

- Permettent d'acheminer les câbles d'alimentation et de communication.
- La trappe d'accès permet aussi un accès direct à l'alimentation qui se trouve sous la surface de travail.
- Le passe-fils rectangulaire peut être remplacé par un passe-fils elliptique (RAG3), qui peut être commandé séparément.

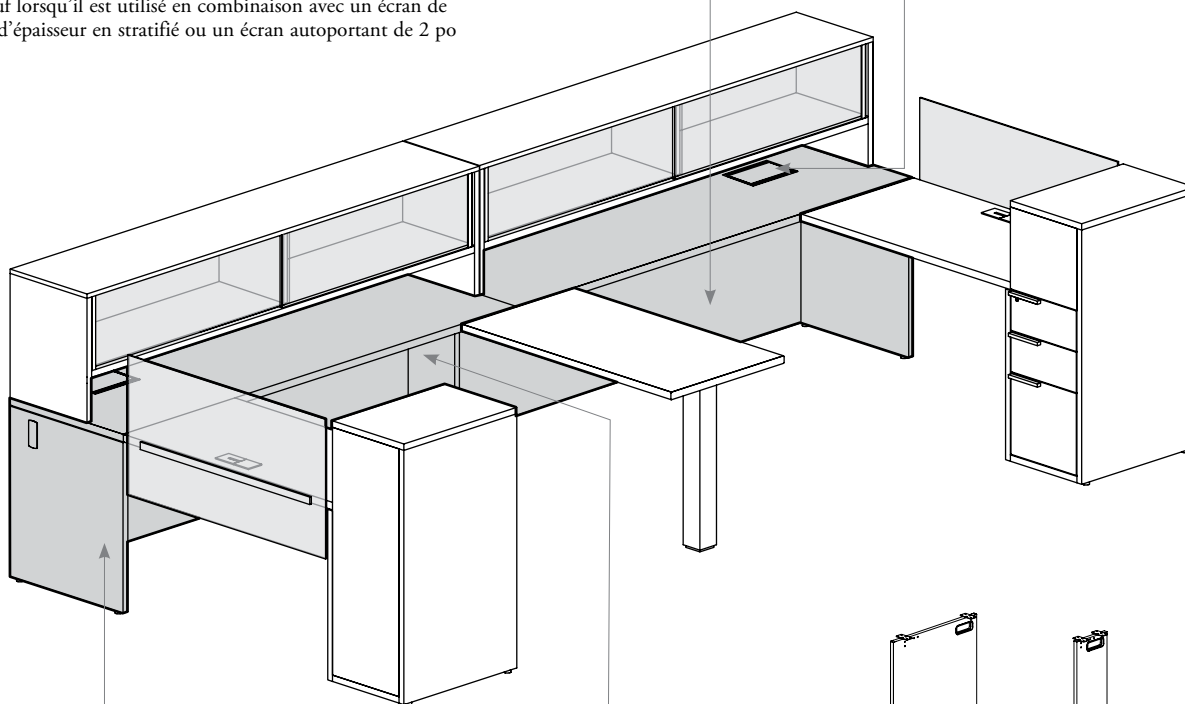
- Pour les surfaces de travail rectangulaires, deux positions de passe-fils sont offertes :

- De chaque côté (B)
- Au centre (C)



et trois positions de trappes d'accès sont offertes :

- À gauche (L)
- Au centre (M)
- À droite (R)

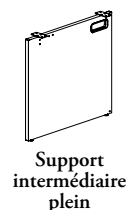


### Supports d'extrémité

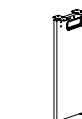
- Ils ne sont pas réversibles et ne peuvent être reconfigurés sur place.
- Quatre positions de passe-fils sont offertes :
  - Passe-fils à gauche et à droite (B)
  - Passe-fils à gauche (L)
  - Sans passe-fils (N)
  - Passe-fils à droite (R)
- Si l'on commande une colonnette d'alimentation avec raccordement latéral, on doit également commander le passe-fils sur support.

### Supports intermédiaires

- Les supports intermédiaires pleins et demi sont réversibles et peuvent être reconfigurés sur place.
- Des ouvertures de gestion du câblage permettent d'acheminer les câbles d'alimentation et de communication, qui sont toujours à l'horizontale.
- Les demi-supports intermédiaires offrent plus d'espace pour les jambes à la jonction de deux bureaux, consulter les applications des aménagements avec bureaux centraux à la page 45.



Support intermédiaire plein



Demi-support intermédiaire

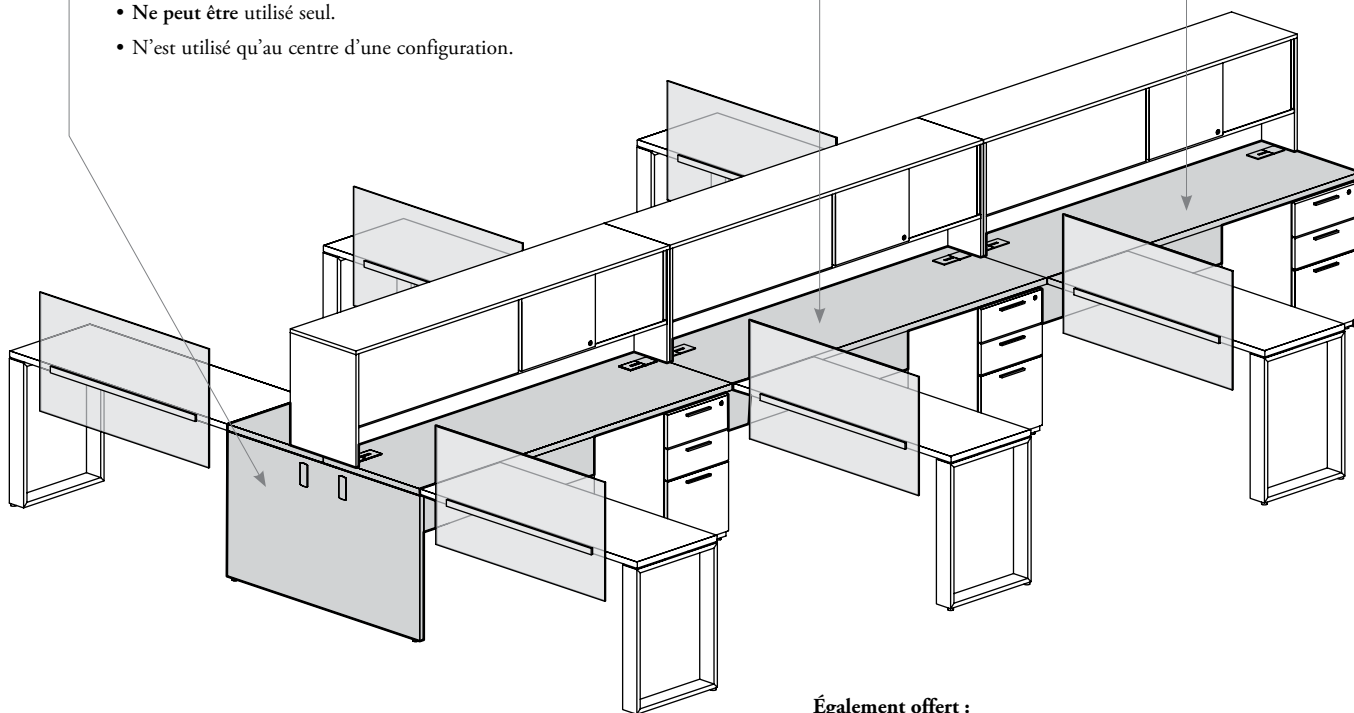
## aperçu des bureaux centraux (suite)

### Bureau central partagé – extrémité gauche (RMDSL) et Bureau central partagé – extrémité droite (RMDEL)

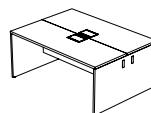
- Ils s'installent à l'extrémité gauche (RMDSL) ou à l'extrémité droite (RMDEL) d'une suite de bureaux.
- Il faut une surface à gauche et une à droite pour toutes les configurations partagées. On peut ajouter un bureau de module central entre les deux.
- Tous les rangements autoportants de 28 po de hauteur et les tiroirs multifonctionnels peuvent être commandés séparément et installés sous le bureau.
- Le fil du bois est précisé à la page 51.

### Bureau central partagé – module de centre (RMDDL)

- N'est livré qu'avec un support intermédiaire plein ou demi.
- Ne peut être utilisé seul.
- N'est utilisé qu'au centre d'une configuration.



Également offert :



### Bureau central partagé – autoportant (RMDRL)

- Peut être utilisé seul.
- On peut utiliser plusieurs bureaux centraux conjointement pour obtenir un module plus grand.

## aperçu des bureaux centraux (suite)

### Trappe d'accès ou passe-fils rectangulaires

- Permettent d'acheminer les câbles d'alimentation et de communication.
- La trappe d'accès permet aussi un accès direct à l'alimentation qui se trouve sous la surface de travail.
- Le passe-fils rectangulaire peut être remplacé par un passe-fils elliptique (RAG3), qui peut être commandé séparément.
- Pour les surfaces de travail rectangulaires, deux positions de passe-fils sont offertes :

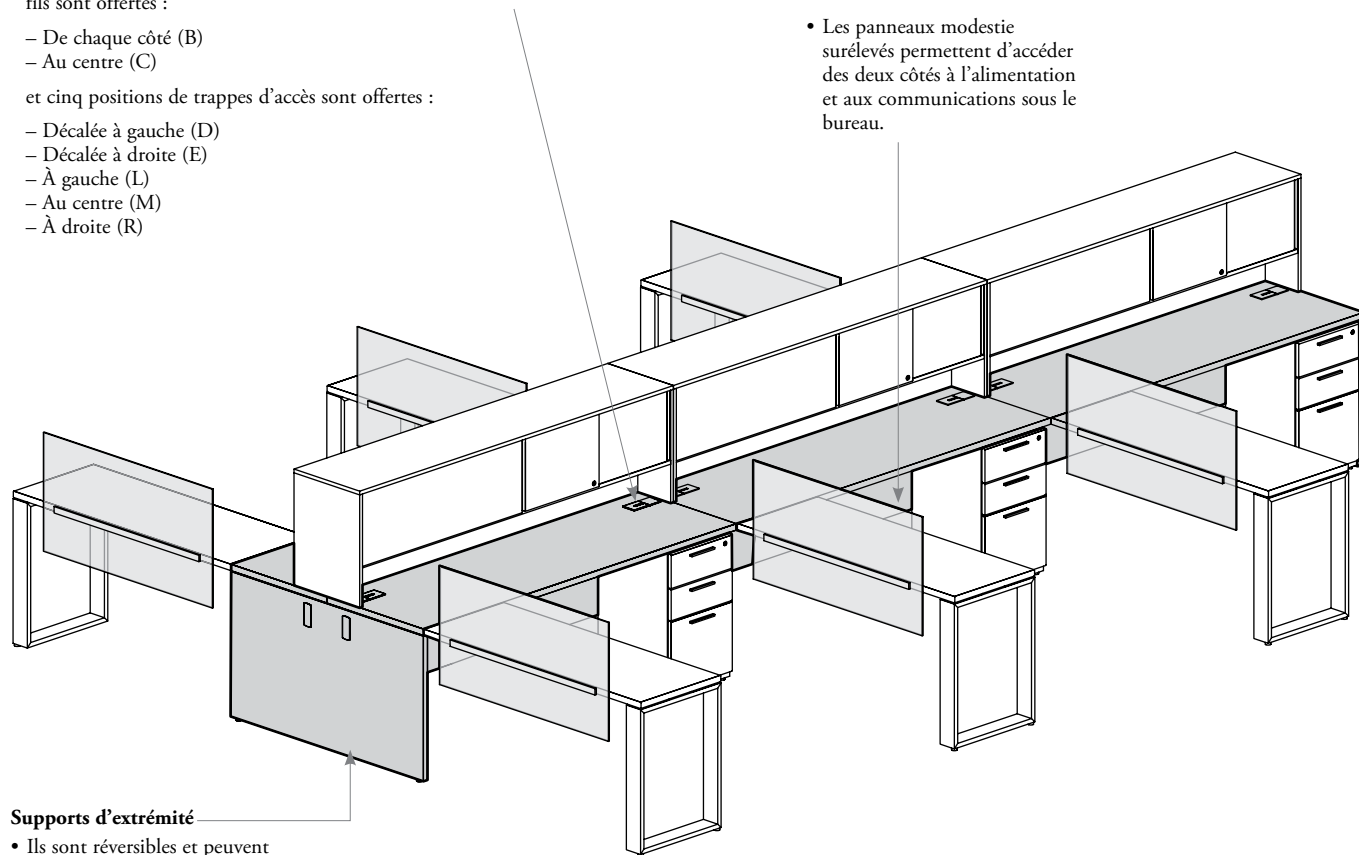
- De chaque côté (B)
- Au centre (C)

et cinq positions de trappes d'accès sont offertes :

- Décalée à gauche (D)
- Décalée à droite (E)
- À gauche (L)
- Au centre (M)
- À droite (R)

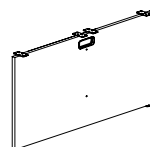
### Panneaux modestie

- Des panneaux modestie surélevés sont compris avec tous les bureaux centraux partagés. Pour obtenir plus de détails, consulter la page 43.
- Offerts en stratifié seulement.
- Les panneaux modestie surélevés permettent d'accéder des deux côtés à l'alimentation et aux communications sous le bureau.



### Supports d'extrémité

- Ils sont réversibles et peuvent donc être placés à l'extrémité gauche ou à l'extrémité droite.
- Deux positions de passe-fils sont offertes :
  - Avec passe-fils (G)
  - Sans passe-fils (N)
- Si l'on commande une colonnette d'alimentation avec raccordement latéral, on doit également commander le passe-fils sur support pour permettre son installation.



Support intermédiaire plein



Demi-support intermédiaire

### Supports intermédiaires

- Les supports intermédiaires plein et demi sont réversibles pour permettre une reconfiguration sur place.
- Des ouvertures de gestion du câblage permettent d'acheminer les câbles d'alimentation et de communication, qui sont toujours à l'horizontale.
- Les demi-supports d'extrémité offrent plus d'espace pour les jambes à la jonction de deux bureaux.

## aperçu des panneaux modestie et des supports

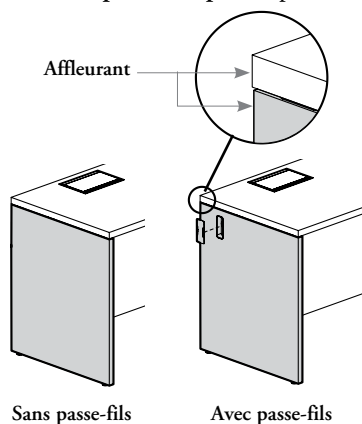
Les panneaux modestie assurent l'intimité des personnes assises dans des postes de travail aux nombreuses configurations. Le panneau modestie surélevé permet d'accéder aux prises électriques ainsi que de partager des circuits d'alimentation et de communication entre des postes de travail regroupés.



- Tous les bureaux centraux viennent avec des panneaux modestie et supports faits de stratifié basse pression de 1 po d'épaisseur.
- Les panneaux modestie **ne comprennent pas** de passe-fils.

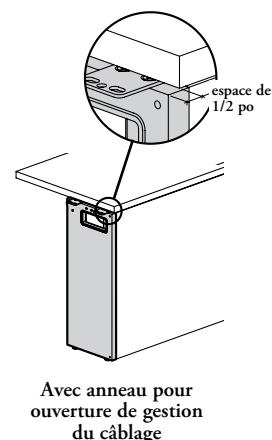
### Supports d'extrémité

Tous les bureaux centraux peuvent être commandés avec ou sans passe-fils.



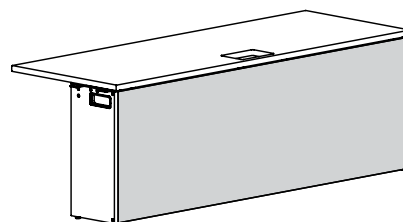
### Supports intermédiaires

Viennent avec une ouverture horizontale pour permettre le passage du câblage.



### Panneaux modestie affleurants pleine hauteur

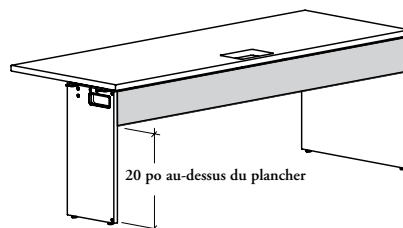
- Offerts seulement avec les bureaux centraux simples.
- Se fixent à l'arrière des bureaux.
- On **ne peut installer** d'écran de sol de 1 po à l'arrière d'un bureau central avec panneau modestie pleine hauteur.
- Recommandés pour les aménagements situés dans les corridors.



Affleurant pleine hauteur (F)

### Panneaux modestie avec accès au mur

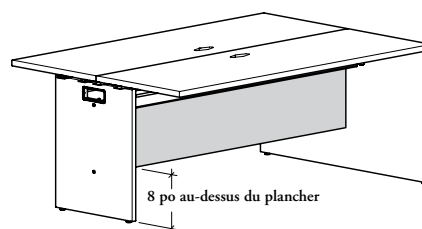
- Offerts seulement avec les bureaux centraux simples.
- Se fixent à l'arrière des bureaux.
- **Ne sont pas** recommandés pour les aménagements situés dans les corridors ou devant accueillir des visiteurs, sauf s'ils sont combinés à des écrans.
- Le dégagement de 20 po au-dessus du plancher permet d'accéder aux prises murales.
- Peuvent se combiner aux écrans de sol de 1 po ou aux écrans autoportants de 2 po.



Accès au mur (W)

### Panneaux modestie surélevés

- Offerts seulement avec les bureaux centraux partagés.
- Centrés sous deux surfaces de travail partagées d'un bureau central.
- Le dégagement de 4 po sous la surface de travail et au-dessus du panneau modestie permet la gestion du câblage.

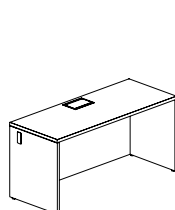


Surélevé (R)

## aménagements avec bureaux centraux

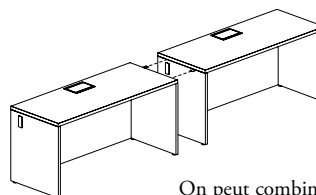
Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des bureaux centraux.

### bureaux centraux simples ou partagés – autoportants



Seuls les bureaux centraux autoportants peuvent être utilisés seuls.

Utilisation individuelle



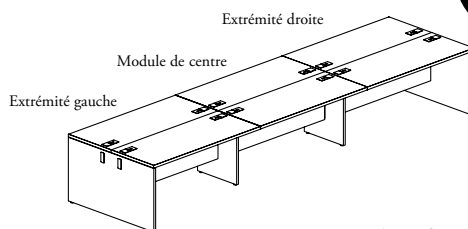
On peut combiner plusieurs bureaux centraux autoportants à l'aide des plaques de liaison incluses avec chaque bureau.

Regroupement de surfaces

### bureaux centraux simples ou partagés – aux extrémités et au centre du module

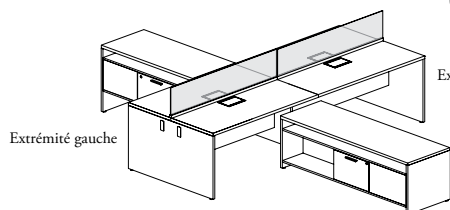
Les bureaux situés aux extrémités et au centre du module **ne peuvent** être utilisés seuls.

#### Deux bureaux centraux côte à côte

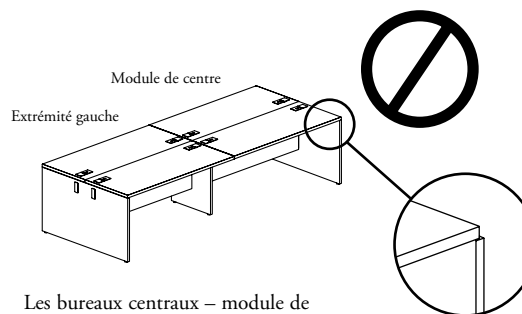


Pour un regroupement de surfaces, on doit utiliser un bureau d'extrémité gauche, un bureau d'extrémité droite, et le nombre désiré de bureaux pour module de centre.

Regroupement simple de surfaces



Les bureaux aux extrémités gauche et droite peuvent être combinés pour créer un espace collectif.



Les bureaux centraux – module de centre avec support intermédiaire plein **ne peuvent** être utilisés aux extrémités. Ils ne sont utilisés qu'au centre.

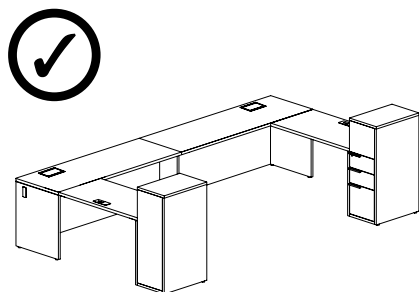
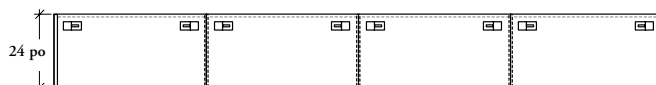
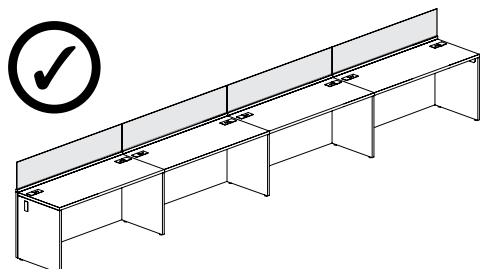
## aménagements avec bureaux centraux (suite)

### Plusieurs regroupements de surfaces

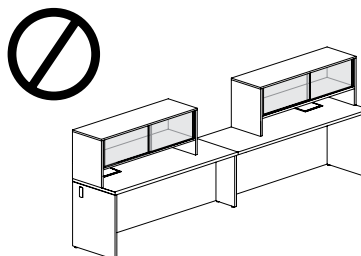
Le regroupement de plusieurs surfaces peut être combiné côte à côte.

### bureaux centraux de 24 po de profondeur simples ou partagés – aux extrémités et au centre du module

Les supports intermédiaires pleins sont requis à la fin de chacune des surfaces de travail sur les bureaux centraux simples de 24 po de profondeur.



Avec des surfaces de travail rectangulaires ou péninsules

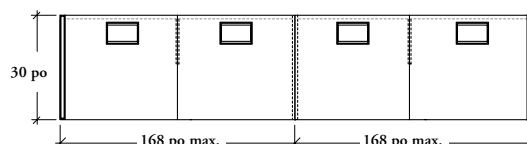
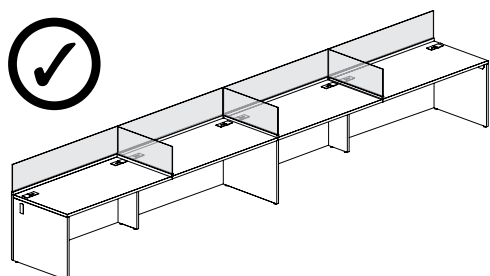


#### Avec des rangements de bureau surhaussés

Des rangements de bureau surhaussés ne peuvent pas être installés hors module sur un bureau central simple. Consulter la rubrique *Grille de compatibilité des rangements surélevés sur bureau* à la page 111 pour en savoir plus.

### bureaux centraux de 30 po de profondeur simples ou partagés – aux extrémités et au centre du module

Les supports intermédiaires pleins doivent être séparés d'au plus 168 po sur les bureaux centraux simples de 30 po de profondeur.



## aménagements avec surfaces de travail, rangements surélevés et écrans

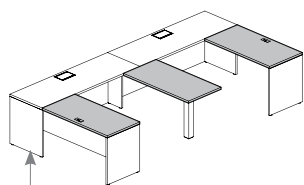
**Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des bureaux centraux et des produits Expansion Desking compatibles.**

- ❗ Les bureaux centraux sont compatibles avec les produits Expansion Desking suivants : surfaces de travail, écrans et rangements de bureau surhaussés.
- En plus des aménagements énumérés ci-dessous, d'autres restrictions doivent s'appliquer aux produits Expansion Desking. Voir les pages appropriées du guide des applications relatives aux produits qui suivent.

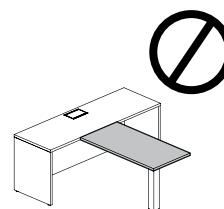
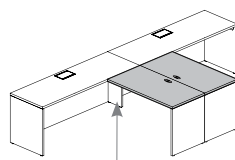
### aménagements avec surfaces de travail

#### Surface de travail rectangulaire et surfaces de travail péninsule en D

Les surfaces de travail s'installent perpendiculairement au chant utilisateur.



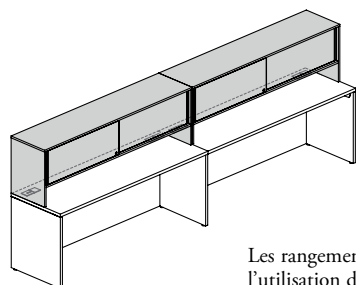
Doivent être placées aux extrémités d'une surface de travail.



Ne peuvent s'utiliser au centre d'une surface de travail.

### aménagements avec rangements de bureau surélevés

Les combinaisons de bureaux centraux et d'armoires **ne sont pas** toutes possibles. Consulter la Grille de compatibilité des rangements dans le présent guide.



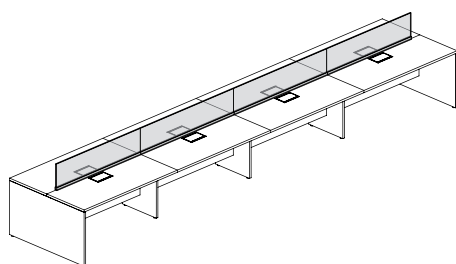
Les rangements de bureau surhaussés permettent l'utilisation de passe-fils rectangulaires ou de trappes d'accès. Il importe de commander en conséquence pour éviter toute interférence.



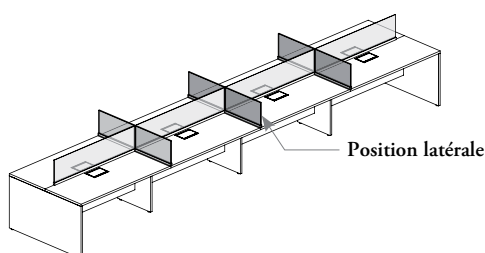
# aménagements avec surfaces de travail, rangements surélevés et écrans (suite)

## aménagements avec écrans

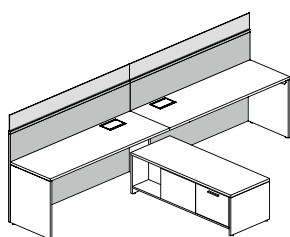
Écrans complémentaires et écrans de sol en stratifié de 1 po



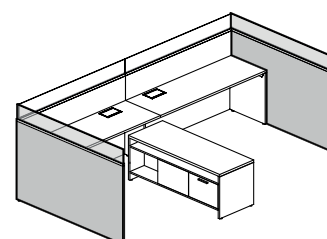
On peut installer plusieurs écrans complémentaires sur ou hors module en position arrière à la jonction de deux bureaux centraux simples dos à dos ou centrés sur un bureau central partagé.



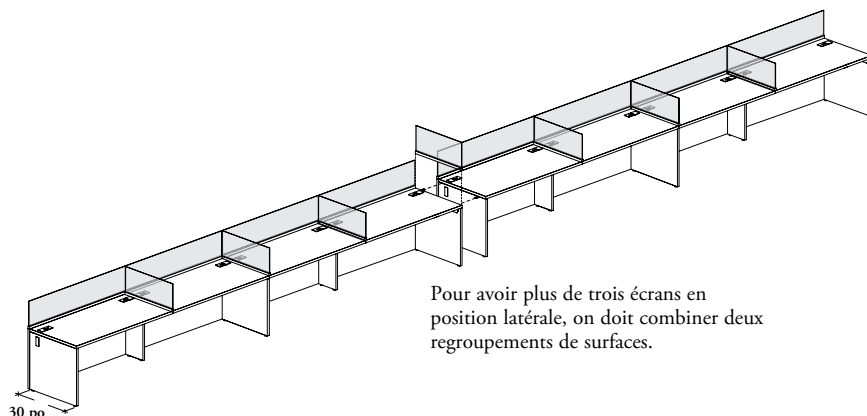
On ne peut installer qu'un maximum de trois écrans complémentaires en position latérale dans un regroupement de surfaces.



On peut installer plusieurs écrans de sol en stratifié de 1 po sur module en position arrière sur un bureau central simple avec panneau modestie avec accès au mur. Ils doivent être fixés entre deux supports.



On peut installer plusieurs écrans de sol en stratifié de 1 po sur ou hors module en position latérale sur un bureau central simple ou partagé. Ils doivent être fixés à un support plein.



Pour avoir plus de trois écrans en position latérale, on doit combiner deux regroupements de surfaces.

## aménagements avec trappes d'accès et passe-fils rectangulaires

Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des passe-fils et des trappes d'accès sur bureaux centraux.

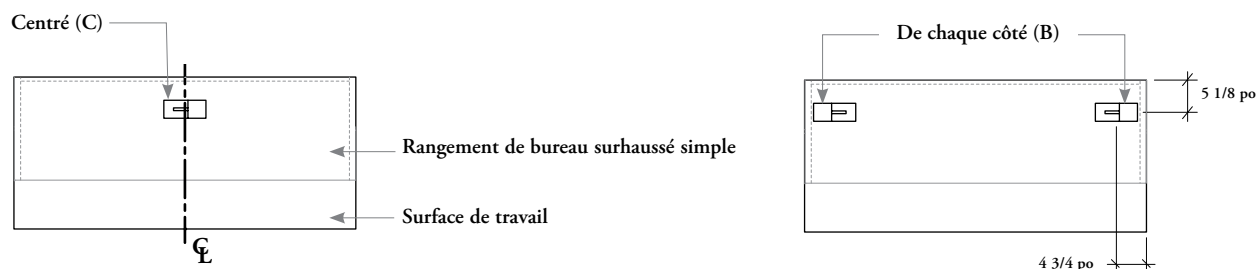
- ❗ • Tous les bureaux peuvent être commandés avec des trous percés en usine pour passe-fils ou trappes d'accès.
- Permettent d'acheminer les câbles d'alimentation et de communication à travers la surface de travail.

### configuration simple

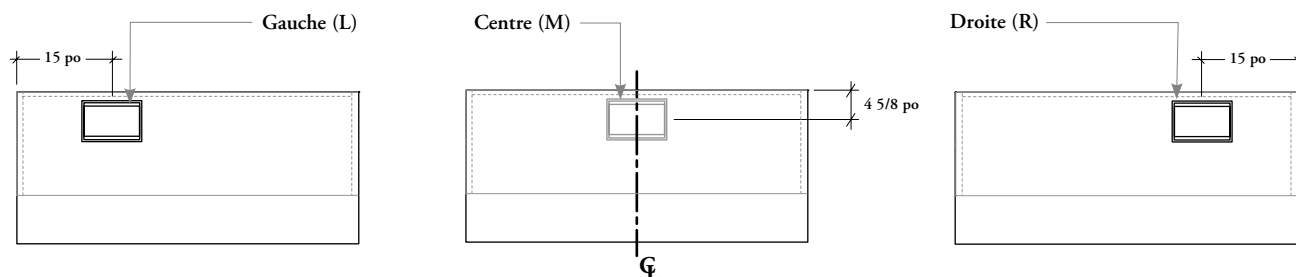
#### Rangements de bureau surhaussés simples

Les trappes d'accès et passe-fils rectangulaires seront accessibles s'ils sont installés sous la tablette d'un rangement de bureau surhaussé simple.

#### Positions du passe-fils rectangulaire

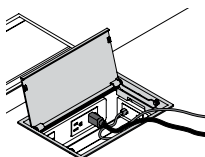


#### Positions de la trappe d'accès



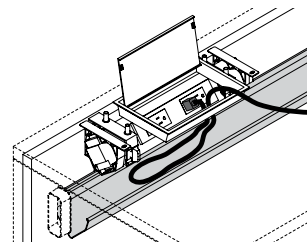
#### Passe-fils rectangulaires

- Peuvent être centrés ou de chaque côté des surfaces de travail.
- Le bras manuel MAST – montage avec passe-fils Expansion (YMSTM\_5), le bras dynamique (YMSTD\_5) ou le bras dynamique léger (YMSTX\_5) peut être installé dans le trou d'un passe-fils rectangulaire. Consulter le *programme d'ergonomie et d'accessoires Compléments de Teknion* pour obtenir plus de détails.
- Le passe-fil rectangulaire peut être remplacé par un passe-fil elliptique (RAG3), qui peut être commandé séparément. Pour obtenir plus de détails, consulter la page 193.



#### Trappes d'accès

- Peuvent être situées au centre, à gauche ou à droite des surfaces de travail. Peuvent aussi être décalées à gauche ou à droite des bureaux centraux partagés.
- Permettent un accès direct à l'alimentation et aux communications sous la surface de travail. Peuvent aussi être commandées séparément. Voir la section portant sur les accessoires électriques pour obtenir plus de détails.



#### Chemin de câbles sur charnières

- Compris avec tous les bureaux centraux et installé sous la surface de travail pour la gestion du câblage provenant des trappes d'accès ou des passe-fils rectangulaires.
- Camoufle les câbles électriques et de communication.
- Installé sur des charnières pour permettre un accès avant à l'alimentation et aux communications provenant d'en dessous de la surface de travail.

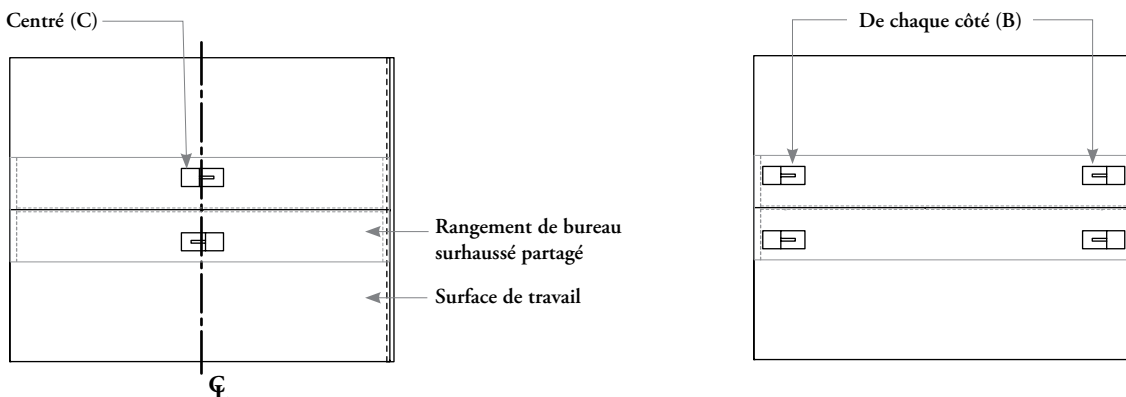
# aménagements avec trappes d'accès et passe-fils rectangulaires (suite)

## configurations partagées

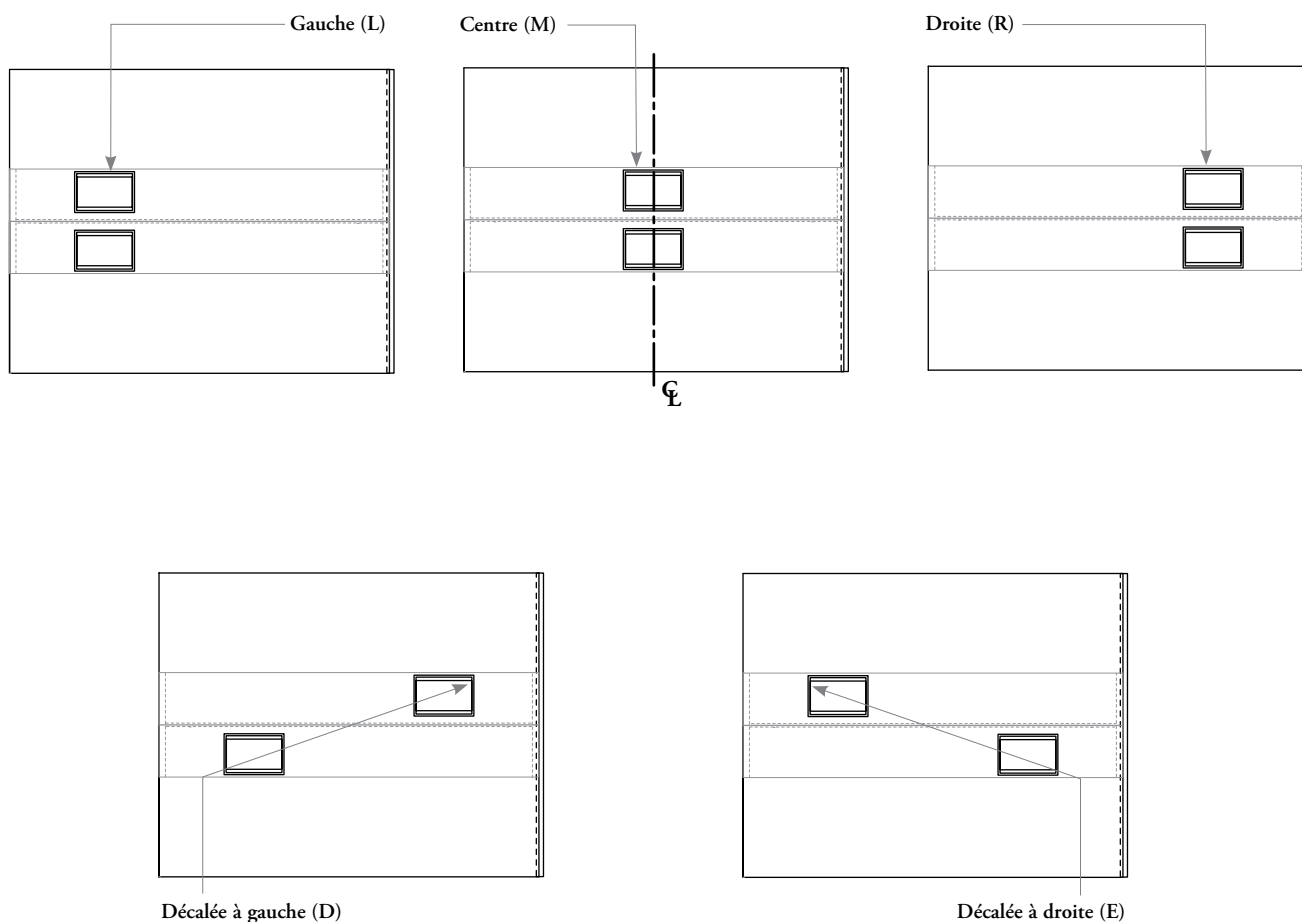
### Rangements de bureau surhaussés partagés

Les trappes d'accès et passe-fils rectangulaires seront accessibles s'ils sont installés sous la tablette pour rangement de bureau surhaussé partagé.

### Positions des passe-fils rectangulaires



### Positions des trappes d'accès



## finitions des bureaux centraux

Les bureaux et leurs accessoires sont offerts dans un vaste éventail de couleurs de finitions. Les codes des finitions doivent être indiqués dans la commande.

❗ Toutes les composantes en stratifié sont protégées par une solide garniture en plastique.



### Passe-fils rectangulaires pour surfaces de bureau

- Offerts dans les couleurs anodisé clair (AC), Soft Gris (B), Storm White (Q), Very White (V), Anthracite (X), Crisp Grey (6) et en Platinum (7).



### Trappes d'accès

- Offertes dans les couleurs Foundation et Mica.

### Surfaces de travail

Offertes dans les couleurs de stratifiés Foundation et de teintures Flintwood (sauf Cathedral).

### Garnitures de chants

- Garniture droite (6) ou plate en Flintwood (9).
- La garniture droite (6) est offerte en 3 mm d'épaisseur pour tous les chants. La garniture plate en Flintwood (9) est offerte en 1,4 mm d'épaisseur pour tous les chants.
- La garniture plate en Flintwood n'est offerte que pour les surfaces de travail en Flintwood. La finition des garnitures est appariée avec celle de la surface de travail en Flintwood.
- La garniture droite n'est pas offerte avec les surfaces de travail en Flintwood.

### Supports d'extrémité et passe-fils

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source et de teintures Flintwood (sauf Cathedral).
- La couleur des passe-fils des supports et des ferrures d'angle sera identique à celle du support d'extrémité.



Ferrures d'angle

### Chemin de câbles et panneaux modestie

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.
- La couleur du chemin de câbles à charnières sera identique à celle du panneau modestie.

### Pattes de nivellement

Finition noire.

### Également offertes :

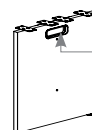


Plaques de support



Plaques de liaison

Finition noire.



### Supports intermédiaires et anneau pour ouverture de gestion du câblage

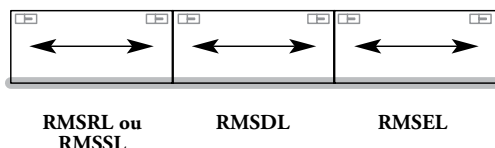
- Le support intermédiaire n'est offert que dans les couleurs de stratifiés Source.
- L'anneau pour ouverture de gestion du câblage est de couleur Platinum.

# fil du bois / chant utilisateur des bureaux centraux

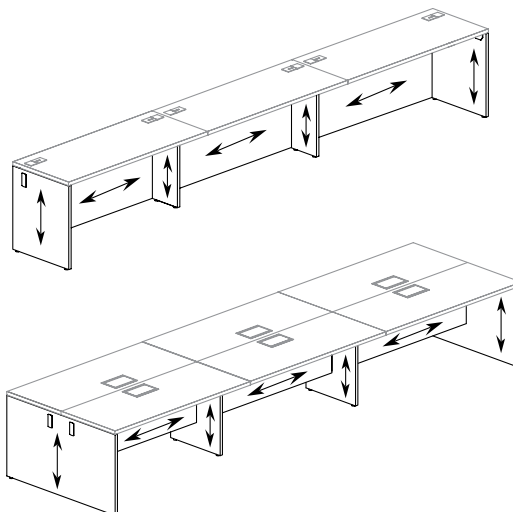
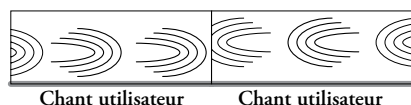
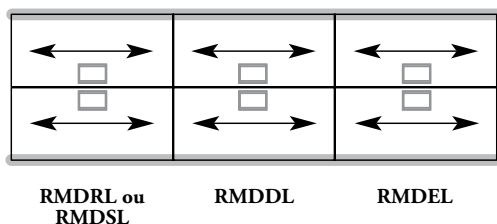
## fil et motifs du bois des surfaces de travail en stratifié

- ❗ Le fil du bois est un élément important de l'aménagement d'une station de travail. Pour commander un fil différent, communiquer avec votre représentant du Service à la clientèle de Teknion.
- Les motifs **ne sont pas** « centrés » sur les surfaces en stratifié, et le fil de chaque côté de la surface de travail peut être différent.
- Le chant utilisateur est ombré.

### Bureaux centraux simples



### Bureaux centraux partagés



Stratifié = = Fil du bois =

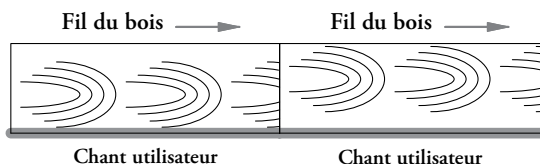
## fil et motifs du bois des surfaces de travail en flintwood

- ❗ Il n'y a pas de chant utilisateur. Il convient donc, au moment de l'installation, de porter attention au fil et aux motifs du bois.
- Le fil et les motifs du bois **ne sont pas** « centrés » sur les surfaces de travail et changent d'une surface à l'autre.
- S'applique aux surfaces Flintwood (standard)

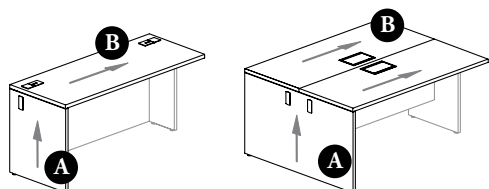
- Le fil du bois est toujours orienté dans la même direction, à l'horizontale.



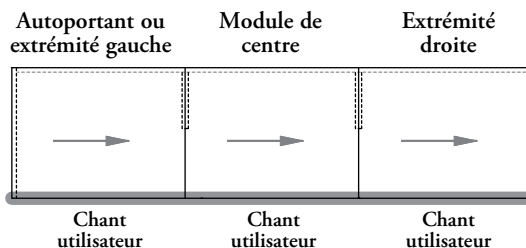
Flintwood = = Fil du bois =



### Bureau central simple ou Bureau central partagée



- Le fil du bois du support d'extrémité plein est toujours vertical
- Il n'y a pas de continuité entre le fil des supports d'extrémité pleins (A) et les surfaces de travail (B)



- Du point de vue de l'utilisateur, le fil du bois est orienté de gauche à droite, bureaux centraux simples ou partagés, quelle que soit l'orientation de la surface de travail.

accessoires pour  
bureaux

# accessoires pour bureaux

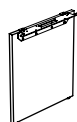
APERÇU DES ACCESSOIRES POUR BUREAUX . . . . .54

AMÉNAGEMENTS AVEC PANNEAUX MODESTIE . . . . .56

## aperçu des accessoires pour bureaux

Les accessoires pour bureaux s'emploient conjointement avec les bureaux et répondent à une grande variété de besoins.

- Tous les accessoires doivent être commandés séparément.
- Toutes les dimensions sont nominales.



### Pied semi-supporté – placage (RAVG)

- Soutient l'extrémité d'une surface de travail pour en assurer la stabilité.
- Peut être installé sous :
  - Surfaces de travail rectangulaires (RTLDC, RTLDC)
  - Bureau péninsule rectangulaire – demi-supports d'extrémité (RDRP)
- Leur profondeur doit être égale à celle de la surface de travail.
- Ne peut pas remplacer un support d'extrémité standard s'il est fixé à un raccord d'angle.
- Ne peuvent pas être jumelés pour former des bureaux autoportants.
- Ils sont offerts dans les couleurs de stratifiés Source et de teintures Flintwood (sauf Cathedral).
- La couleur des ferrures de fixation sera identique à celle des supports.

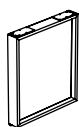
### Également offerts :

#### Pieds cadres

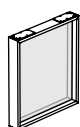
- Trois styles sont offerts :



Ouvert  
RWFO

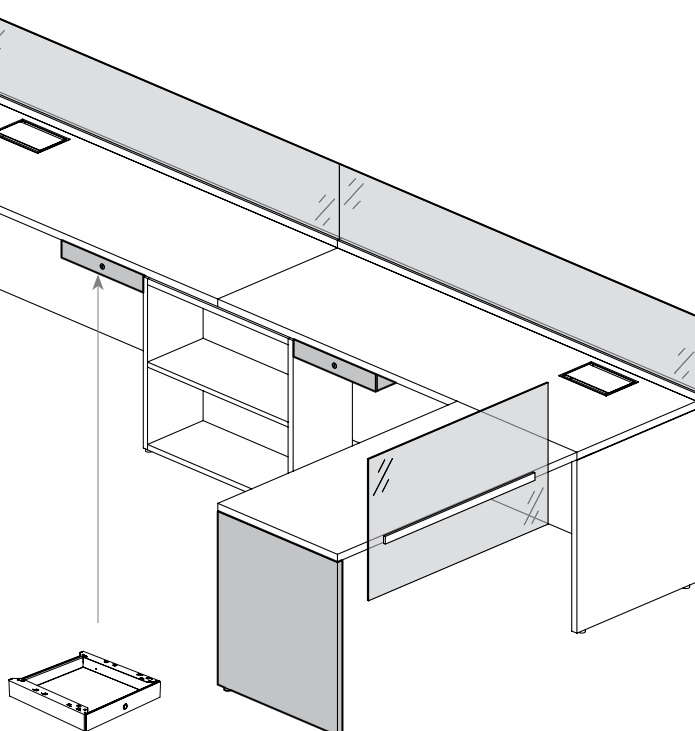


Intérieur  
en stratifié  
RWWFL



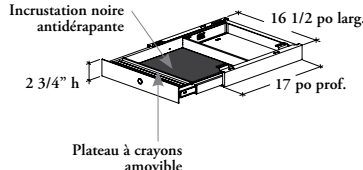
Intérieur  
en verre  
RWWFG

- Soutiennent l'extrémité d'une surface de travail pour en assurer la stabilité.
- Peuvent être installés sous :
  - des surfaces de travail rectangulaires (RTLDC, RTLDC)
  - un bureau péninsule rectangulaire – demi-supports d'extrémité (RDRP)
- Leur profondeur doit être égale à celle de la surface de travail.
- L'intérieur en verre est offert en vitrage trempé de 5/32 po (4 mm) standard, givré (FT) ou peint sur l'envers.
- Les cadres sont offerts dans les finitions peintes anodisée claire, Foundation et Mica.
- L'intérieur en stratifié est offert dans les couleurs de stratifiés Source et de teintures Flintwood (sauf Cathedral).
- Les pattes de nivellement et les ferrures de montage sont noires.



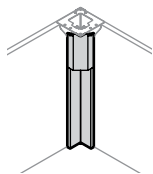
### Tiroirs multifonctionnels (RADMF)

- Procurent au poste de travail des compartiments verrouillables et pratiques.
- Non munis de poignées. S'ouvrent au moyen d'un verrou tactile intégré.
- Les tiroirs sont équipés de glissières à extension complète.
- La capacité interne est de 12 1/2 po de profondeur sur 14 1/2 po de largeur sur 2 po de hauteur avec le plateau à crayons.
- Caractéristiques (dimensions réelles) :
  - 16 1/2 po larg.
  - 17 po prof.
  - 2 3/4" h
- Le retrait du plateau à crayons offrira une profondeur supplémentaire de :
  - 2 po (avec serrure)
  - 3 1/2 po (sans serrure)
- Des fils de 5/8 po de diamètre peuvent être acheminés dans le tiroir et regroupés avec des attaches autobloquantes (non comprises).
- La finition du devant est offerte dans les couleurs Foundation, Accent, Mica et en aluminium anodisé clair (AC).
- La finition du caisson est offerte dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.
- Le plateau à crayons est offert en aluminium anodisé clair (AC) seulement.





## aperçu des accessoires pour bureaux (suite)



### Cache-raccord d'angle (RAPC)

- Aimanté.
- Améliore l'apparence et dissimule le raccord d'angle.
- Offert dans les couleurs Foundation, Mica et coordonnées.

### Porte-clavier rétractable (RAKB)

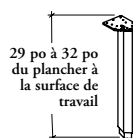
- Peut accueillir à la fois un clavier et une souris.
- La tablette est offerte dans les couleurs de stratifiés Source.
- Le repose-poignets et les anneaux de retenue sont noirs.

### Plateau à crayons demi-lune (RAX01)

Finition noire.

### Pieds (Lorsque commandés séparément)

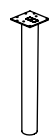
- Offerts dans les couleurs Foundation et Mica seulement, sauf pour le pied central carré, également offert en anodisé clair.
- Les pattes de nivellement sont noires
- Trois supports sont offerts :



Pied angulaire (RWLA)

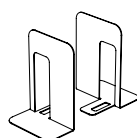


Pied central - 3 1/2 po cylindrique (RWLD)



Pied central carré (RWSQ)

### Aussi offert :



### Appuie-livres en métal (RABE)

- Les appuie-livres en métal ont pour fonctionnalité de maintenir en place des cartables ou des livres dans les rangements suspendus ou sur les tablettes en stratifié.
- Offerts dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.

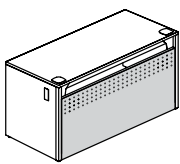
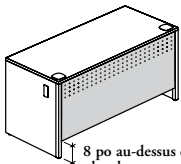
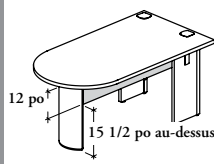
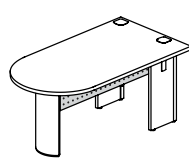
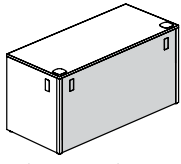
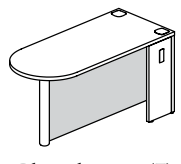
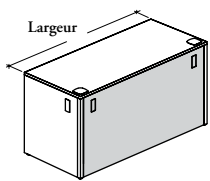
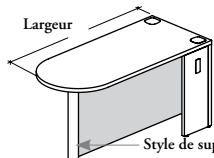
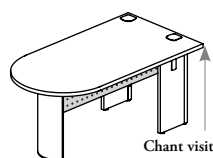
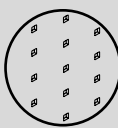
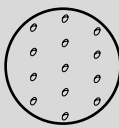
### Tiroir à crayons central (RAX05)

Finition noire.

## aménagements avec panneaux modestie

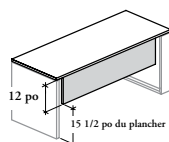
Les panneaux modestie affleurants, en retrait et les panneaux modestie suspendus pour surface de travail procurent de l'intimité sous la surface de travail.

- Doivent être commandés séparément.
- Les panneaux modestie suspendus pour surface de travail peuvent être installés en retrait de 6 po ou au gré de l'utilisateur.

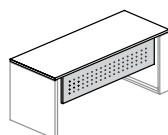
Style de panneau modestie		Panneau modestie affleurant (RDML, RDMO)	Panneau modestie en retrait (RAML, RAMO)
Style de panneau modestie et hauteurs illustrées	Mi-hauteur et hauteur trois quarts	 <p>Hauteur trois quarts (T) Position basse (aligné sur la base du support) Placage (RDMLT) ou Métal (RDMOT)</p>  <p>Hauteur trois quarts (T) Position haute Placage (RDMLT) ou Métal (RDMOT) 8 po au-dessus du plancher</p>	 <p>Mi-hauteur (H) Placage (RAMLH)</p>  <p>Mi-hauteur (H) Métal (RAMOH) 12 po 15 1/2 po au-dessus du plancher</p>
	Pleine hauteur	 <p>Pleine grandeur (F) Placage (RDMLF) ou Métal (RDMOF)</p>	 <p>Pleine hauteur (F) Placage seulement (RAMLF)</p>
Compatibilité		Tous les bureaux modulaires avec raccords d'angle (installés entre deux raccords d'angle)	Bureaux péninsule (RDBU, RVDD, RVXD, RDPD) et surface de travail péninsule (RDBN) avec pied central ou base arquée seulement
Précision sur la largeur		 <p>Préciser la largeur de la surface de travail</p>	 <p>Style de support</p>  <p>Chant visiteur</p> <p>Préciser le chant visiteur du bureau, son style de support et sa largeur (on doit ajouter 6 po pour la surface de travail péninsule en D [RDBN]).</p>
Acheminement du câblage		Passe-fils offerts en option pour le panneau modestie pleine hauteur seulement; le panneau trois quarts en position basse peut servir à gérer le câblage.	Aucun passe-fils n'est fourni; les câbles peuvent être acheminés par l'interstice de 3/8 po entre le panneau modestie et la surface de travail.
Fabrication et finition en stratifié		Stratifié basse pression de 1 po d'épaisseur offert dans les couleurs de stratifiés Source.	
Fabrication et finition en métal		Panneau fait d'une feuille de métal pliée de 1 po d'épaisseur offert dans les couleurs Foundation ou Mica.	
Fabrication et finition en verre		S.O.	S.O.
Motifs estampés du panneau modestie en métal		 <p>Damier Solo (201)</p>  <p>Points Solo (401)</p>	

## aménagements avec panneaux modestie (suite)

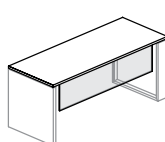
### Panneaux modestie suspendus pour surfaces de travail (REVL, REVO et REVG)



Mi-hauteur (H)  
Placage  
(REVLH)



Mi-hauteur (H)  
Métal  
(REVOH)

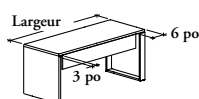


Mi-hauteur (H)  
Standard ou  
peint sur l'envers  
(REVGH)

S.O.

Surfaces de travail rectangulaires (RTL DL, RTL DC) ou toute autre table ou surface péninsule lorsqu'un ajustement avec supports plus précis est nécessaire (utiliser le logiciel de prise de commandes)

La bonne largeur d'un panneau suspendu est déterminée en soustrayant la valeur correspondante du support de chaque extrémité de la surface de travail à la largeur nominale de la surface.



Exemple :

Surface de travail  
rectangulaire avec pied cadre  
et pied semi-supporté  
(largeur de la surface de travail  
moins 6 po et moins 3 po)

Style	Description	Larg. du panneau modestie comparée à celle de la surface**	Style	Description	Larg. du panneau modestie comparée à celle de la surface**
F	Plaques affleurantes	+ 6 po	P	Pieds centraux	- 16 po
H	Suspendu	- 1 po	S	Caisson	- 16 po
L	Pieds	- 7 po		Classeur latéral, Caisson mixte en métal ou rangement de 28 po de hauteur	* - 19 po, - 25 po, - 31 po, - 37 po
	Pied semi-supporté	- 3 po			
	Pied cadre	- 6 po			

\* 1 po plus large que la dimension nominale du rangement

\*\* Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir un meilleur ajustement.

Aucun passe-fil n'est fourni; les câbles peuvent être acheminés par l'interstice de 3/8 po entre le panneau modestie et la surface de travail.

Stratifié basse pression de 1 po d'épaisseur offert dans les couleurs de stratifiés Source.

Panneau fait d'une feuille de métal pliée de 1 po d'épaisseur offert dans les couleurs Foundation et Mica.

Le verre trempé de 1/4 po (6 mm) d'épaisseur est offert en vitrage standard : givré (FT) consiste en verre trempé et gravé orienté uniquement du côté intérieur du bureau, ou peint sur l'envers.

Les motifs estampés énumérés à la page suivante peuvent être utilisés avec ces panneaux modestie.

colonnes et éléments

# colonnes et éléments

APERÇU DES ÉLÉMENTS MONTÉS SUR COLONNES, SANS CADRE . . . . .	63
APERÇU DES ÉLÉMENTS AVEC CADRE MONTÉS SUR COLONNES . . .	64
APERÇU DES ÉCRANS COMPLÉMENTAIRES POUR BUREAU MODULAIRE ET DES ÉCRANS LATÉRAUX POUR BORD DE SURFACE DE TRAVAIL . . . . .	66
APERÇU DES ÉCRANS CENTRAUX POUR BUREAU CENTRAL . . . . .	67
APERÇU DES ÉCRANS LATÉRAUX POUR BUREAU CENTRAL. . . . .	68
APERÇU AVEC ÉCRANS DE SOL DE 1 PO D'ÉPAISSEUR. . . . .	69
APERÇU DES TABLEAUX D'ÉCRITURE – MONTÉS SUR ÉCRAN. . .	70
AMÉNAGEMENTS AVEC ÉCRANS COMPLÉMENTAIRES POUR BUREAU MODULAIRE. . . . .	72
AMÉNAGEMENTS AVEC ÉCRANS POUR BORD DE SURFACE DE TRAVAIL . . . . .	74
AMÉNAGEMENTS AVEC ÉCRANS CENTRAUX POUR BUREAU CENTRAL. . . . .	76
AMÉNAGEMENTS AVEC ÉCRANS LATÉRAUX POUR BUREAU CENTRAL. . . . .	78
COMPATIBILITÉ ENTRE ÉCRANS CENTRAUX ET LATÉRAUX . . . . .	82



# colonnes et éléments (suite)

AMÉNAGEMENTS AVEC ÉCRANS DE SOL DE 1 PO D'ÉPAISSEUR . . . . .	84
APERÇU DES ÉCRANS AUTOPORTANTS DE 2 PO D'ÉPAISSEUR . . . . .	88
RACCORDEMENT DES ÉCRANS AUTOPORTANTS . . . . .	90
RESTRICTIONS RELATIVES AUX ÉCRANS AUTOPORTANTS . . . . .	91
AMÉNAGEMENTS AVEC OUVERTURES DE GESTION DU CÂBLAGE . . . . .	92
FINITIONS DES COLONNES ET ÉLÉMENTS . . . . .	95





# aperçu des éléments montés sur colonnes, sans cadre

Expansion Desking propose un vaste choix d'éléments servant à diviser l'espace. Les éléments montés sur colonnes, sans cadre, peuvent être installés côte à côte ou l'un au-dessus de l'autre sur les colonnes structurales. Des éléments de diverses hauteurs assurent un juste équilibre entre intimité et interactions.

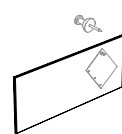
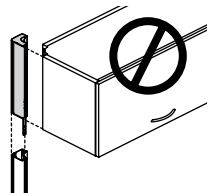
- ❗ Les éléments ne peuvent être installés que sur les bords droits des bureaux modulaires.
- Les dimensions indiquées pour les colonnes et les éléments sont nominales : les éléments doivent être commandés en tenant compte de la hauteur des colonnes et de la largeur des surfaces de travail (voir au bas de la page).
- L'élément de base doit être un élément simple pleine largeur.
- Lorsqu'utilisés seuls, un bureau rectangulaire de 20 po de profondeur avec un élément et un bureau de 24 po de profondeur avec des pieds en C en métal et un élément, doivent être installés contre un mur ou avec deux bureaux installés dos à dos pour plus de stabilité.

## Colonne structurale (RPSC)

- Sert à installer les composantes au-dessus du plan de travail :
  - rangements suspendus – éléments
  - tablettes – rails pour accessoires
  - dessus de comptoir
- Il est recommandé d'utiliser des colonnes de 37 po ou de 52 po de hauteur dans toutes les applications comportant des rangements suspendus.
- Il faut des colonnes de 52 po avec des rangements suspendus ou des tablettes superposés.
- Peut servir à acheminer les câbles électriques et de communication.
- La gorge centrale peut servir à acheminer les cordons des lampes.
- L'installation ne requiert aucun outil.

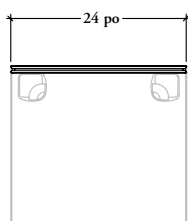
## Rallonge de colonne (RPCE)

Pour le montage des éléments seulement; non pour celui des rangements suspendus et des tablettes.



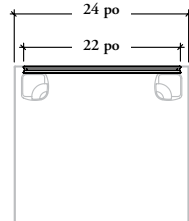
## Élément sans cadre – tissu (RPSF)

- Le même tissu recouvre les deux côtés.
- Livré en une pièce.
- Punaisable des deux côtés.
- Offert en 1 po d'épaisseur.



## Pleine grandeur – arrière

(La largeur des éléments correspond à celle des surfaces de travail.)

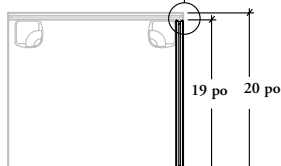


## Affleurant – arrière

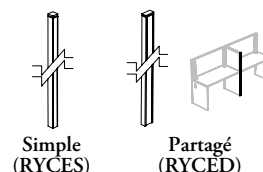
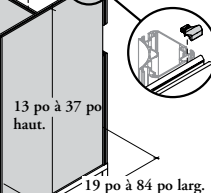
(L'élément est installé entre deux autres éléments ou il affleure le rebord des colonnes.)

## Ensemble de raccords standard pour éléments sans cadre (RPAJS)

Permet de relier des éléments de même largeur pour créer des combinaisons verticales.



## Affleurant – latéral



## Stabilisateur latéral pour éléments (RYCE)

- Stabilise les éléments montés sur le côté d'un bureau.
- Sert à fermer l'extrémité des éléments.
- Offert en configuration simple ou partagée.
- La configuration simple est utilisée pour stabiliser les éléments de 1 po d'épaisseur.
- Doit être installé sur un support d'extrémité plein.

## aperçu des éléments avec cadre montés sur colonnes

Expansion Desking propose un vaste choix d'éléments servant à diviser l'espace. Les éléments avec cadre ne peuvent être installés que l'un au-dessus de l'autre sur les colonnes structurales. Des éléments de diverses hauteurs assurent un juste équilibre entre intimité et interactions.

- ❗ Les éléments avec cadre ont 1 po ou 2 po d'épaisseur.
- Les éléments avec cadre ne s'installent que sur module et sur un bord droit.
- Les dimensions indiquées pour les éléments sont nominales : les éléments doivent être commandés en tenant compte de la hauteur des colonnes et de la largeur des surfaces de travail (voir les pages qui suivent).
- Lorsqu'utilisés seuls, un bureau rectangulaire de 20 po de profondeur avec un élément et un bureau de 24 po de profondeur avec des pieds en C en métal et un élément, doivent être installés contre un mur ou avec deux bureaux installés dos à dos pour plus de stabilité.

### Élément avec cadre de 1 po – vitré (RYEG)

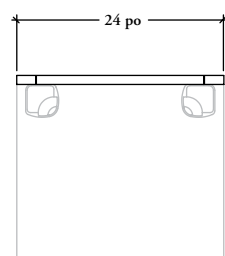
Le vitrage trempé de 5/32 po (4 mm) peut être transparent (CL) ou givré (FT).

### Élément avec cadre de 1 po – tissu (RYEF)

- Le même tissu recouvre les deux côtés.
- Punaisable des deux côtés.

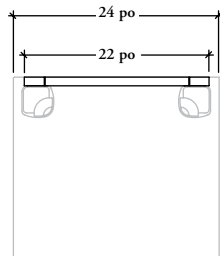
### Éléments vitrés avec cadre de 1 po ou 2 po

Les deux côtés des éléments vitrés sont faits de vitrage trempé pour donner une apparence uniforme.



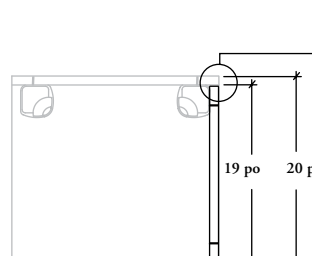
**Pleine grandeur – arrière**

(La largeur des éléments correspond à celle des surfaces de travail.)

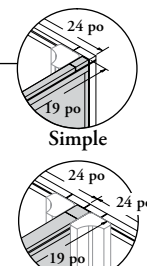


**Affleurant – arrière**

(L'élément est installé entre deux autres éléments ou il affleure le rebord des colonnes.)



**Affleurant – latéral**



**Simple**

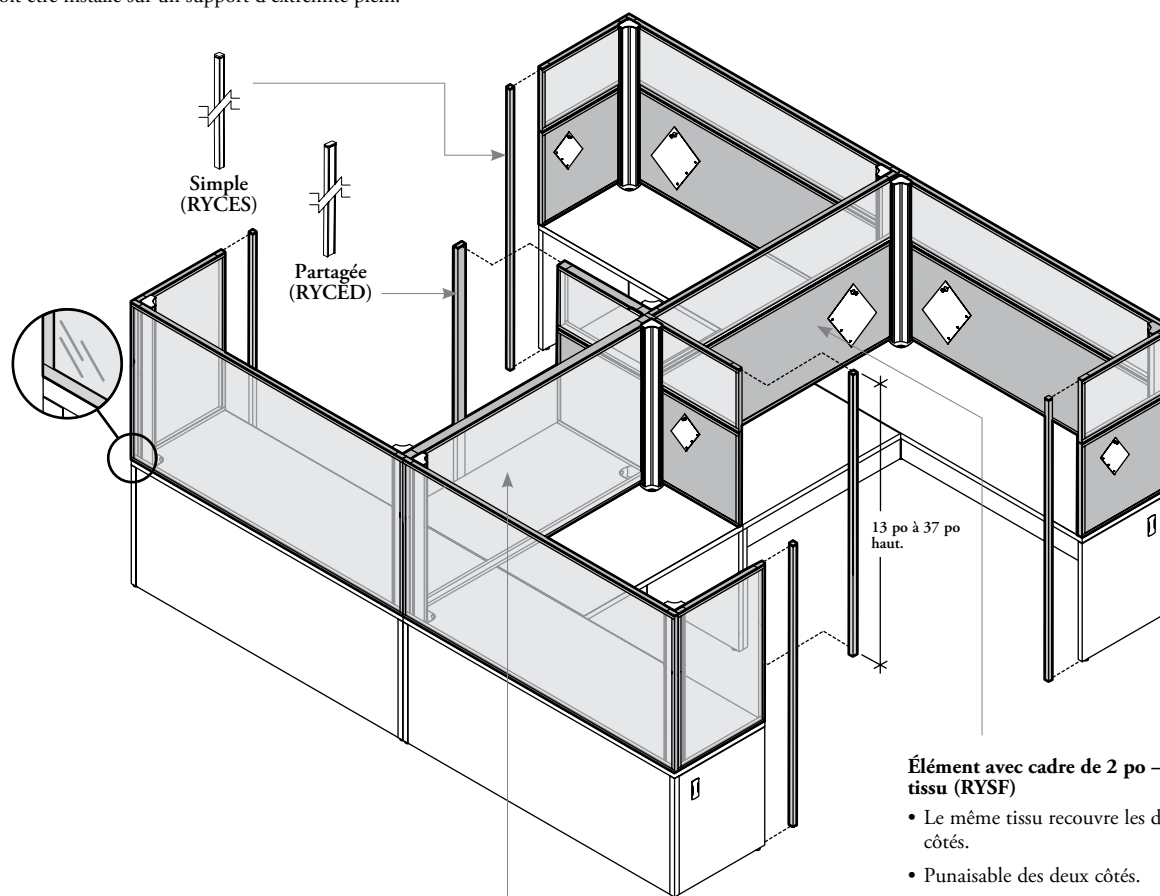
**Partagée**

# aperçu des éléments avec cadre montés sur colonnes (suite)

❗ Les éléments avec cadre de 2 po d'épaisseur ne s'utilisent qu'entre deux postes de travail composés de bureaux modulaires.

## Stabilisateur latéral pour éléments (RYCE)

- Sert à fermer l'extrémité des éléments montés sur le côté d'un bureau et à les stabiliser.
- Offert en configuration simple ou partagée.
- La configuration simple est utilisée pour stabiliser les éléments avec cadre de 1 po d'épaisseur.
- La configuration partagée est utilisée pour stabiliser les éléments avec cadre de 2 po d'épaisseur.
- Doit être installé sur un support d'extrémité plein.



## Élément avec cadre de 2 po – vitré (RYSG)

- Le vitrage trempé de 5/32 po (4 mm) peut être transparent (CL) ou givré (FT).
- Sert à fermer l'espace entre deux colonnes structurales pour donner une belle apparence.

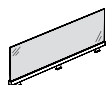
## Élément avec cadre de 2 po – tissu (RYSF)

- Le même tissu recouvre les deux côtés.
- Punaisable des deux côtés.
- Servent à fermer l'espace entre deux colonnes structurales ou deux rangements suspendus pour donner une belle apparence.

## aperçu des écrans complémentaires pour bureaux modulaires et des écrans pour bord de surface de travail

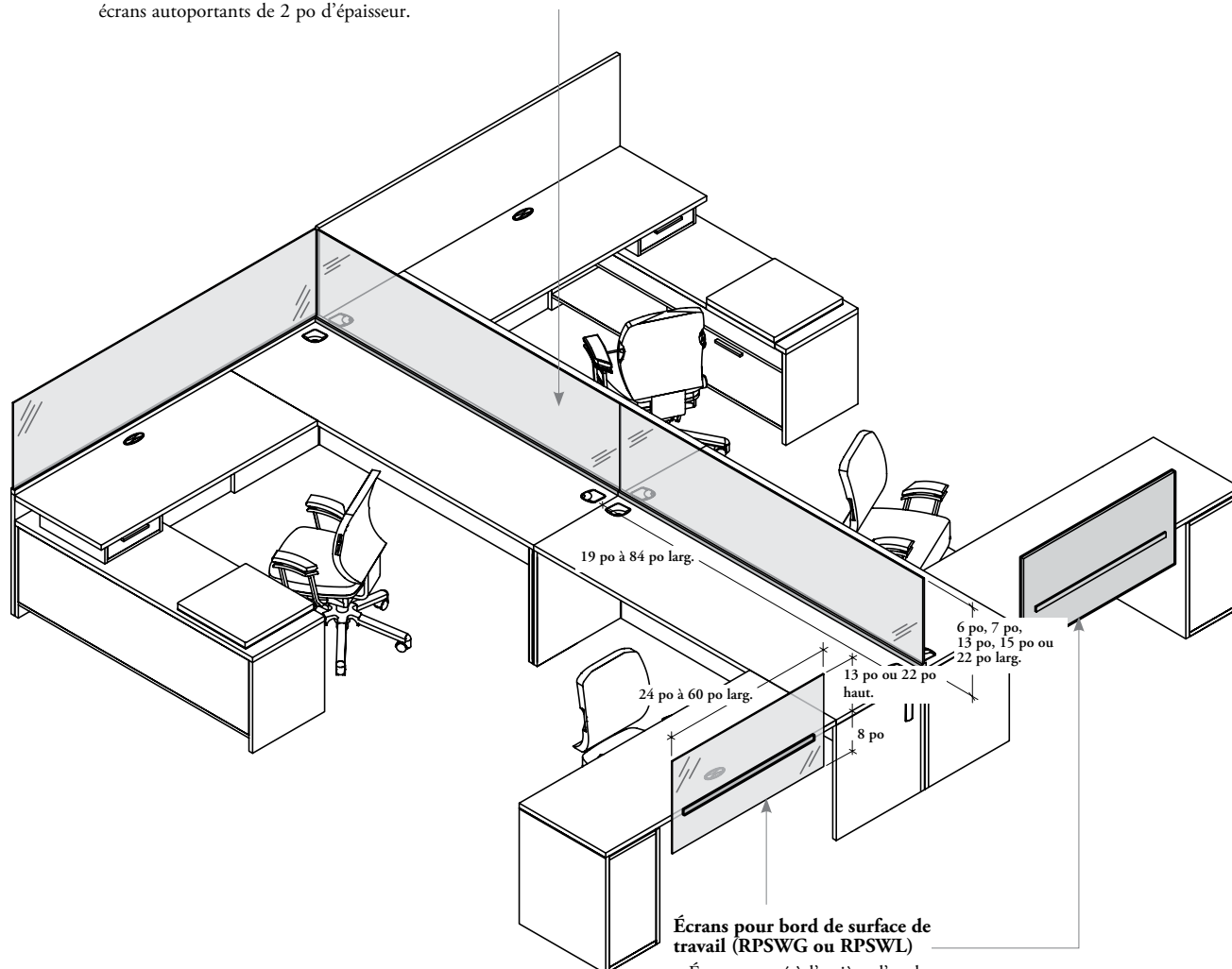
Expansion Desking offre une variété d'écrans d'appoint pour diviser l'espace dans les applications autoportantes.

- ❗ Toutes les dimensions indiquées sont les dimensions réelles.
- Continuité des lignes à une hauteur de 42 po ou 51 po.



### Écran complémentaire pour bureau modulaire – verre (RPSAG)

- Écran monté sur un bureau qui divise l'espace à l'arrière d'un bureau ou de façon perpendiculaire.
- Conçu pour être posé sur le plateau de bureaux modulaires.
- Si l'on choisit l'option Montage sur bureau (D), les écrans offrent une intimité de 6 po, 7 po, 13 po, 15 po ou de 22 po au-dessus du bureau modulaire (illustré).
- Les largeurs exprimées par des nombres pairs correspondent aux largeurs réelles; celles exprimées par des nombres impairs sont de 1/2 po inférieures aux largeurs indiquées.
- Le verre trempé uniquement d'un côté de la section supérieure a une épaisseur de 1/4 po (6 mm).
- **Ne peuvent être** posés sur un écran de sol de 1 po d'épaisseur ou des écrans autoportants de 2 po d'épaisseur.



### Écrans pour bord de surface de travail (RPSWG ou RPSWL)

- Écran monté à l'arrière d'un bureau semi-supporté en L ou d'une surface de travail rectangulaire, sur ou hors module.
- Procurent une certaine intimité de 8 po sous le bureau et jusqu'à 13 po ou 22 po au-dessus du bureau.
- **Ne peuvent pas** être utilisés conjointement avec des panneaux modestie suspendus pour surface de travail.
- Deux styles sont offerts : stratifié ou vitrage givré.

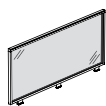
# aperçu des écrans centraux pour bureau central

Expansion Desking offre une variété d'écrans d'appoint pour diviser l'espace dans les applications autoportantes.

- Toutes les dimensions indiquées sont les dimensions réelles.
- Ces écrans constituent une solution idéale pour délimiter les postes de nombreux utilisateurs dans un regroupement de surfaces.
- Continuité des lignes à une hauteur de 42 po ou 51 po.
- Peuvent être utilisés avec les bureaux centraux simples ou partagés et les surfaces de travail rectangulaires (RTLTL ou RLTLDC). Des restrictions s'appliquent lorsqu'on commande des bureaux centraux. Voir les applications aux pages 47 et 76.
- **Ne peuvent pas** être utilisés avec des bureaux modulaires ou des bahuts.
- Les écrans centraux sont expédiés démontés.

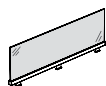
## Écrans centraux ou écrans centraux avec cadre

- Les écrans centraux délimitent l'espace.
- Conçus pour être posés sur la surface située entre deux postes de travail.
- Deux options de montage offertes :
  - sur bureau (D)
  - sur surface de travail (W)
- Lorsque l'option Sur bureau ou Sur surface de travail est sélectionnée, l'écran confère une intimité de 7 po (selon le cas), de 13 po ou de 22 po au-dessus du bureau central.
- **Ne peuvent être** installés ni sur un écran de sol de 1 po d'épaisseur ni sur un écran autoportant de 2 po d'épaisseur.
- Un tableau d'écriture – monté sur écran peut être commandé séparément et installé uniquement sur un écran central pour bureau central – placage (RCSBLN).



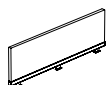
### Écran central avec cadre pour bureau central – vitré (RCFBG)

- L'écran est constitué de deux surfaces en verre trempé de 5/32 po (4 mm) gravé d'un seul côté orienté vers l'intérieur du montage ou peint sur l'envers.
- Le verre trempé peint sur l'envers peut servir de tableau d'écriture. Il ne s'utilise qu'avec des marqueurs à essuyage sec.



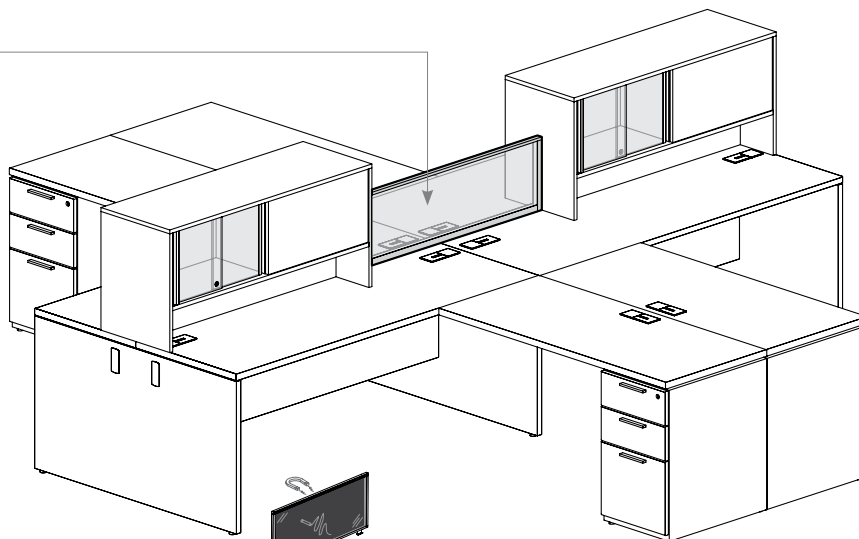
### Écran central pour bureau central – verre (RCSBG)

Offert en verre trempé de 1/4 po (6 mm) d'épaisseur et gravé d'un seul côté.



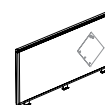
### Écran central pour bureau central – placage (RCSBLN)

Panneau en stratifié de 11/16 po d'épaisseur.



### Écran central avec cadre pour bureau central – verre magnétique (RCFBM)

- S'utilise avec les aimants permanents à base de terres rares.
- Ne s'utilise qu'avec des marqueurs à essuyage sec.
- L'écran est constitué de deux surfaces en verre trempé de 5/32 po (4 mm) peint sur l'envers appliquées chacune sur une tôle en acier.



### Écran central avec cadre pour bureau central – tissu (RCFBF)

- Les deux côtés sont recouverts du même tissu.
- Punaisable des deux côtés.

## aperçu des écrans latéraux pour bureau central

**Expansion Desking offre une variété d'écrans d'appoint pour diviser l'espace dans les applications autoportantes.**

- ❗ Toutes les dimensions indiquées sont les dimensions réelles.
- Ces écrans constituent une solution idéale pour délimiter les postes de nombreux utilisateurs dans un regroupement de surfaces.
- Continuité des lignes à une hauteur de 42 po ou 51 po.
- Peuvent être utilisés avec les bureaux centraux simples ou partagés, avec ou sans surface de travail rectangulaire (RTL DL ou RTLDL).
- Ne peuvent pas** être utilisés avec des bureaux modulaires ou des bahuts.
- Les écrans latéraux sont expédiés démontés.

### Écrans latéraux ou écrans latéraux avec cadre pour bureau central

- Les écrans latéraux divisent l'espace perpendiculairement.
- Conçus pour être posés sur la surface située entre deux postes de travail.
- Trois options de montage :
  - À partir de deux écrans centraux (C)
  - À partir du bord arrière (E)
  - À partir de deux rangements surélevés (M)
- L'option de montage (M) n'est possible qu'avec des rangements de bureau surhaussés.
- Ne peut pas** se fixer à un écran de sol de 1 po d'épaisseur ou à un écran autoportant de 2 po d'épaisseur.
- Un tableau d'écriture – monté sur écran peut être commandé séparément et ne se fixe qu'à un écran central pour bureau central – placage (RCSLLN).



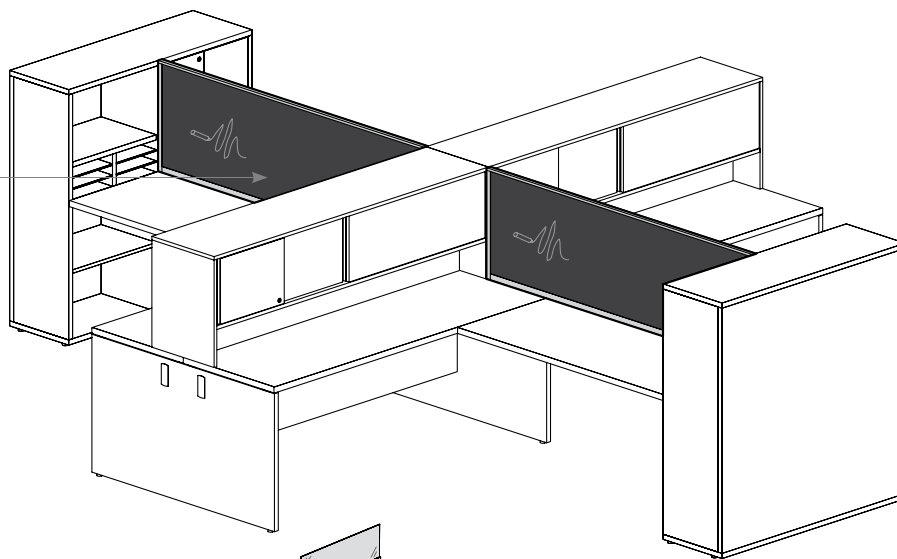
#### Écran latéral avec cadre pour bureau central – verre magnétique (RCFLM)

- S'utilise avec les aimants permanents à base de terres rares.
- Ne s'utilise qu'avec des marqueurs à essuyage sec.
- L'écran est constitué de deux surfaces en verre trempé de 5/32 po (4 mm) peint sur l'envers appliquées chacune sur une tôle en acier.



#### Écran latéral avec cadre pour bureau central – vitré (RCFLG)

- L'écran est constitué de deux surfaces en verre trempé de 5/32 po (4 mm), givré et gravé d'un seul côté orienté vers l'intérieur du montage ou peint sur l'envers.
- Le verre trempé peint sur l'envers peut servir de tableau d'écriture. Il ne s'utilise qu'avec des marqueurs à essuyage sec.



#### Écran latéral pour bureau central – verre (RCSLG)

L'écran est en verre trempé de 1/4 po (6 mm) gravé d'un seul côté.



#### Écran latéral pour bureau central – placage (RCSLLN)

Panneau en stratifié de 11/16 po.



#### Écran latéral avec cadre pour bureau central – tissu (RCFLF)

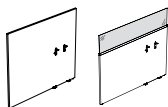
- Le même tissu recouvre les deux côtés.
- Punaisable des deux côtés.

# aperçu avec écrans de sol de 1 po d'épaisseur

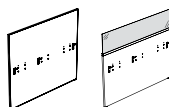
Expansion Desking offre une variété d'écrans d'appoint pour diviser l'espace dans les applications autoportantes.



- Toutes les dimensions indiquées sont les dimensions réelles.
- Ces écrans constituent une solution idéale pour délimiter les postes de nombreux utilisateurs dans un regroupement de surfaces.



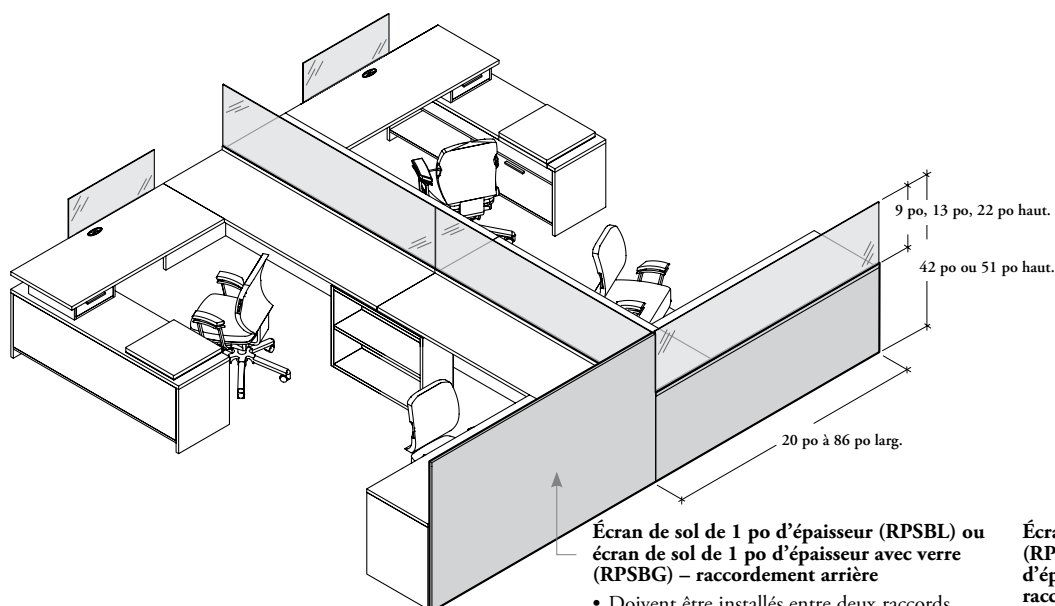
Écrans de sol de 1 po d'épaisseur –  
raccordement latéral  
Stratifié ou Stratifié/Verre  
(RPSLL, RPSLG)



Écrans de sol de 1 po d'épaisseur –  
raccordement arrière  
Stratifié ou Stratifié/Verre  
(RPSBL ou RPSBG)

## Écrans de sol de 1 po

- Délimitent l'espace de façon temporaire et offrent divers degrés d'intimité.
- Écran de 42 po ou 51 po de hauteur qui préserve l'intimité visuelle à partir du plancher et se fixe à une surface de travail, sur ou hors module.
- **N'offrent pas** de soutien aux surfaces de travail.
- Deux styles sont offerts : tout en stratifié de 1 po d'épaisseur ou base en stratifié de 1 po d'épaisseur avec section supérieure en verre de 1/4 po (6 mm).
- Si l'on commande l'écran de sol de 1 po d'épaisseur en stratifié avec verre (RPSBG ou RPSLG), les écrans en verre procurent une intimité de 9 po, 13 po ou 22 po au niveau supérieur.
- Deux styles de vitrage sont offerts : Transparent ou Givré.
- Givré (FT) consiste en un panneau en verre trempé gravé d'un seul côté orienté vers l'intérieur du poste de travail.
- Un tableau d'écriture en verre – monté sur écran peut être commandé séparément et se fixe au panneau en placage. Consulter les *Règles d'applications et de stabilité du tableau d'écriture* à la page 71.



Écran de sol de 1 po d'épaisseur (RPSBL) ou  
écran de sol de 1 po d'épaisseur avec verre  
(RPSBG) – raccordement arrière

- Doivent être installés entre deux raccords d'angle de bureaux modulaires ou à l'arrière de bureaux centraux simples.
- Deux options de quincaillerie de montage sont offertes :
  - Bureau modulaire (M)
  - Bureau central (S)
- Deux options d'ouverture de gestion du câblage sont offertes :
  - Ouverture au centre (C)
  - Sans ouverture (N)
- Si l'on choisit l'option de quincaillerie Bureau central (S), on ne peut choisir l'option Ouverture au centre (C).

Écran de sol de 1 po d'épaisseur  
(RPSLL) ou écran de sol de 1 po  
d'épaisseur avec verre (RPSLG) –  
raccordement latéral

- Doivent être raccordés à un bureau modulaire ou à un bureau central simple ou partagé à l'aide d'un support d'extrémité plein.
- Peuvent être installés à gauche, à droite ou en configuration partagée.
- Deux options d'ouverture de gestion du câblage sont offertes :
  - Ouverture à une extrémité (E)
  - Sans ouverture (N)



## aperçu des tableaux d'écriture – montés sur écran

Expansion Desking offre une variété de tableaux d'écriture qui peuvent se fixer à un écran de sol de 1 po d'épaisseur ou à un écran central ou latéral pour bureau central – placage.

- ❗ Se fixent à la surface verticale en placage d'un écran de sol de 1 po d'épaisseur ou à la surface horizontale en placage d'un écran central ou latéral pour bureau central.
- **Ne peuvent pas** être fixés sur un mur de l'immeuble, un écran autoportant de 2 po d'épaisseur ou un écran pour bord de surface de travail.
- Continuité des lignes à une hauteur de 42 po ou 51 po.



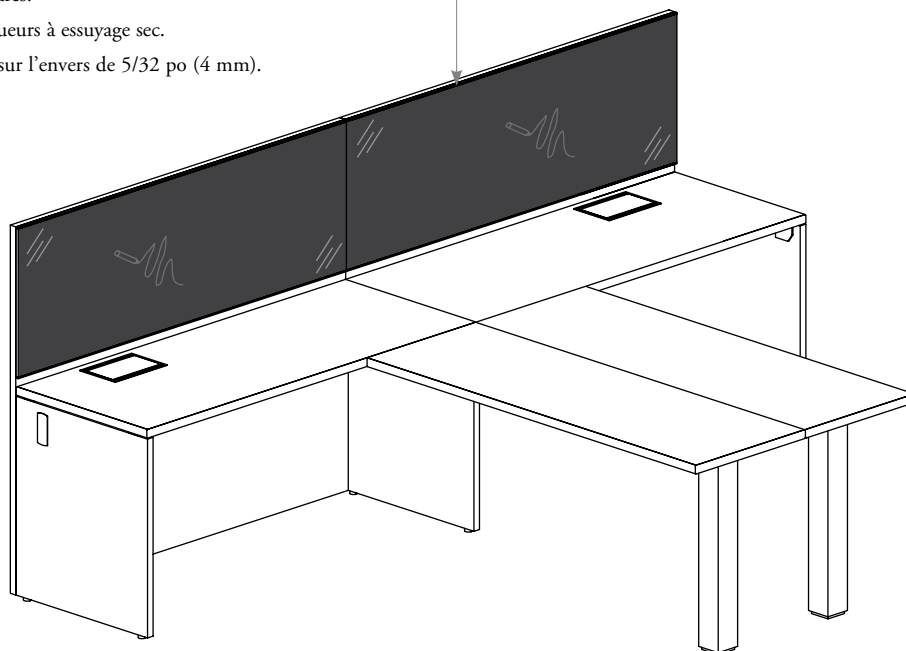
Vitré  
seulement  
(RACMSG)



En verre  
magnétique  
(RACMSM)

### Tableau d'écriture en verre – monté sur écran (RACMS)

- Offert en deux styles :
  - Vitré seulement (G) :  
Comporte une surface effaçable.
  - En verre magnétique (M) :  
Fournit une surface effaçable et s'utilise avec les aimants permanents à base de terres rares.
- Ne s'utilise qu'avec des marqueurs à essuyage sec.
- Offert en verre trempé peint sur l'envers de 5/32 po (4 mm).



### Porte-crayons pour tableau d'écriture (RACMT)

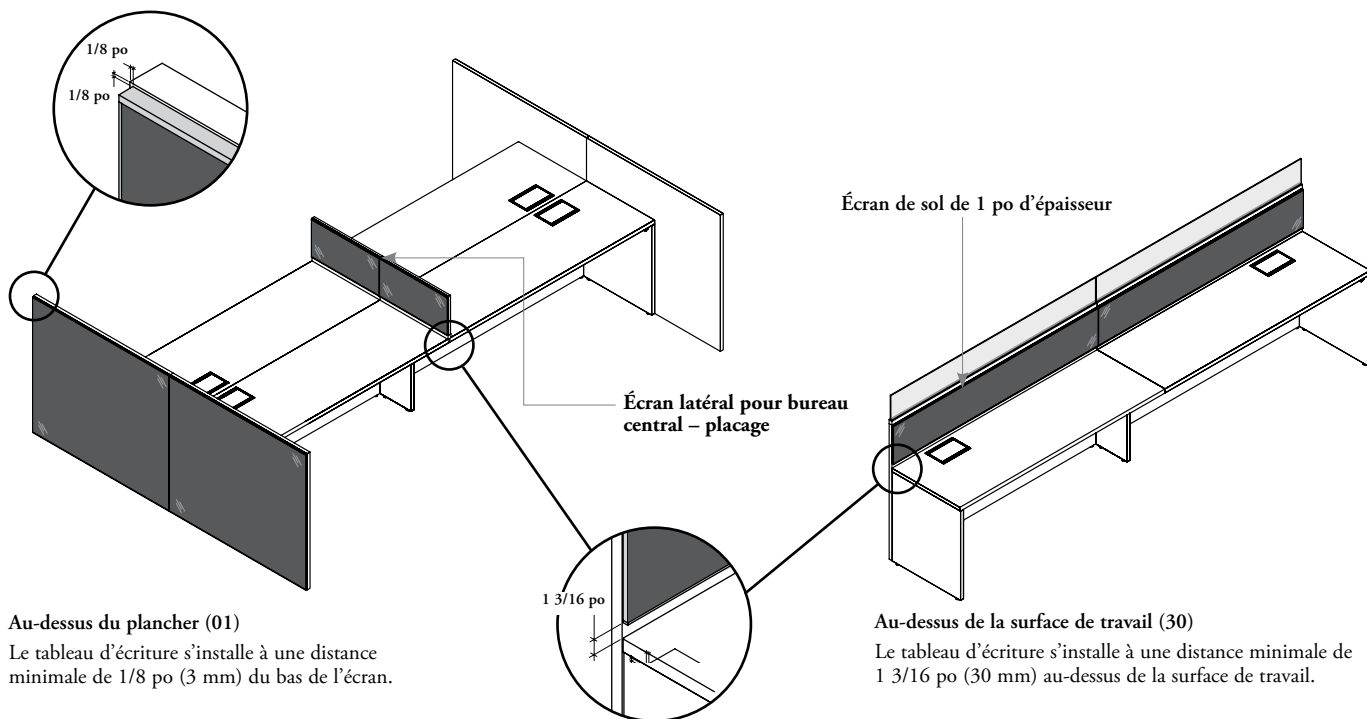
- Procure du rangement pour des marqueurs à essuyage à sec et une brosse à effacer; peut être installé sur un écran central ou latéral pour bureau central ou sur le tableau d'écriture au moyen de bandes autograppantes.
- Marqueurs à essuyage à sec et brosse à effacer **non compris**.
- Le porte-crayons est offert en couleurs Foundation, Accent ou Mica.



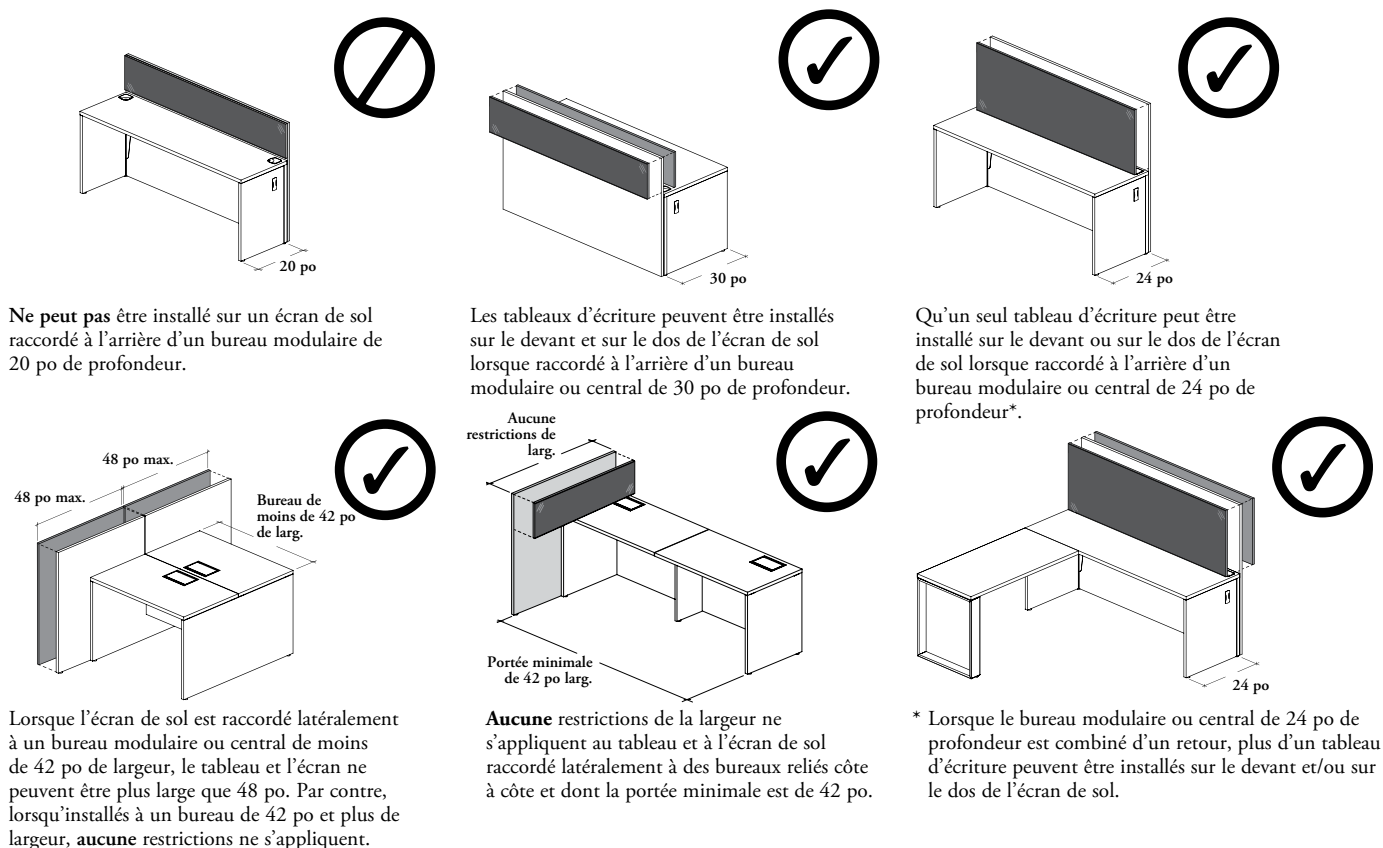
# aperçu des tableaux d'écriture – montés sur écran (suite)

## règles d'applications du tableau d'écriture

- S'installe sur un écran de sol de 1 po d'épaisseur ou sur un écran central ou latéral pour bureau central.
- Le tableau d'écriture doit faire 1/8 po de moins que l'écran sur lequel il est installé.



## règles de stabilité du tableau d'écriture

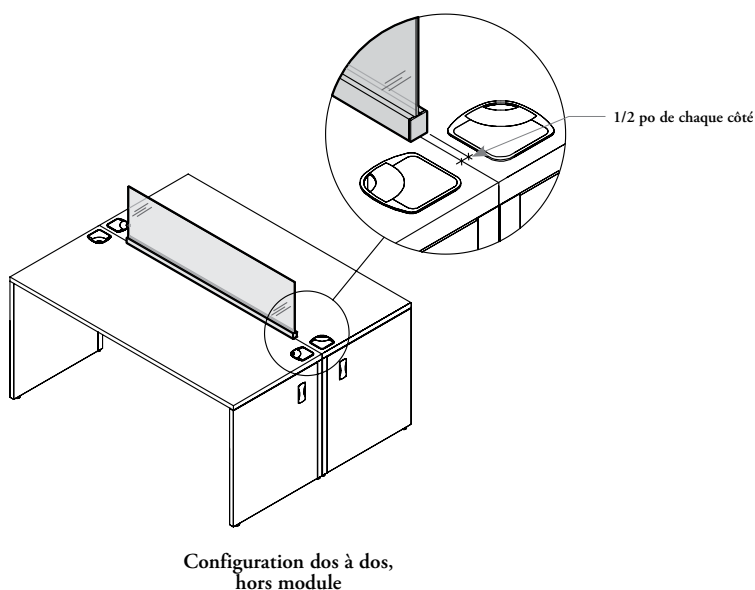


## aménagements avec écrans complémentaires pour bureau modulaire

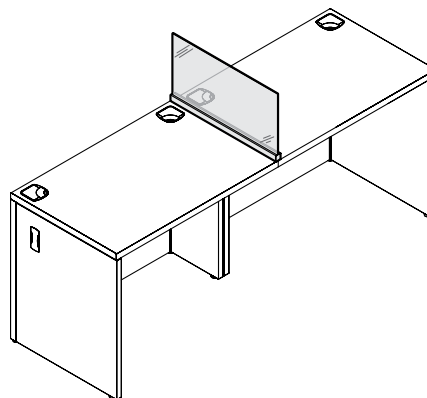
Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des écrans complémentaires pour bureau modulaire.

- ❗ Ne peuvent être utilisés que dans des configurations dos à dos ou côte à côte et procurent de l'intimité jusqu'à 42 po ou 51 po.
- Peuvent être fixés n'importe où le long de la largeur ou de la profondeur de deux bureaux reliés.
- Le support de l'écran a 1 po d'épaisseur.
- Peuvent être installés entre utilisateurs, sur ou hors module à la jonction entre deux bureaux.

### applications sur bureau



Configuration dos à dos,  
hors module

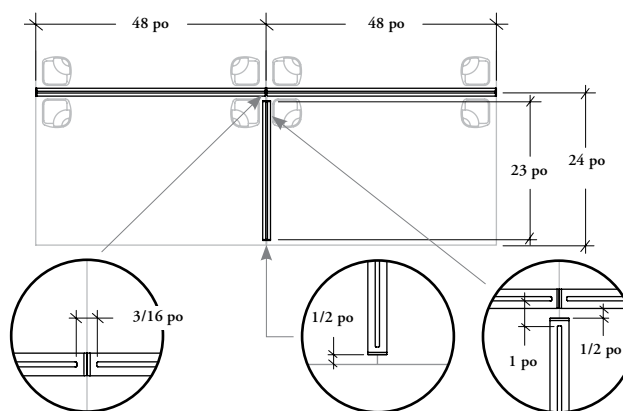
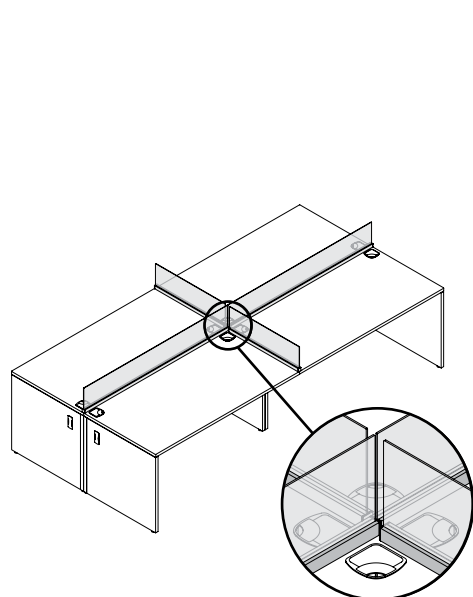


Configuration côte à côte,  
sur module

# aménagements avec écrans complémentaires pour bureau modulaire (suite)

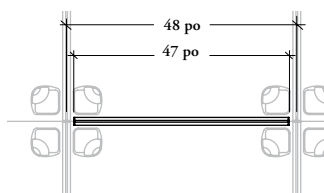
## dimensions des écrans complémentaires

Pour les postes de travail avec de nombreux écrans, ils **ne seront pas tous affleurants**.



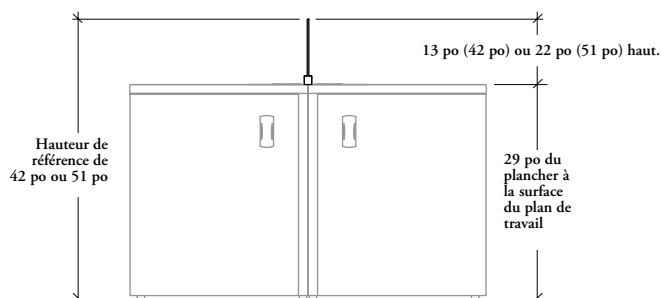
**Pleine grandeur – arrière**  
(La largeur des éléments correspond à celle des surfaces de travail.)

**Affleurant – latéral**  
(On doit commander un écran mesurant 1 po de moins.)



**Affleurant – arrière**  
(On doit commander un écran mesurant 1 po de moins.)

## continuité des lignes à une hauteur de 42 po ou 51 po

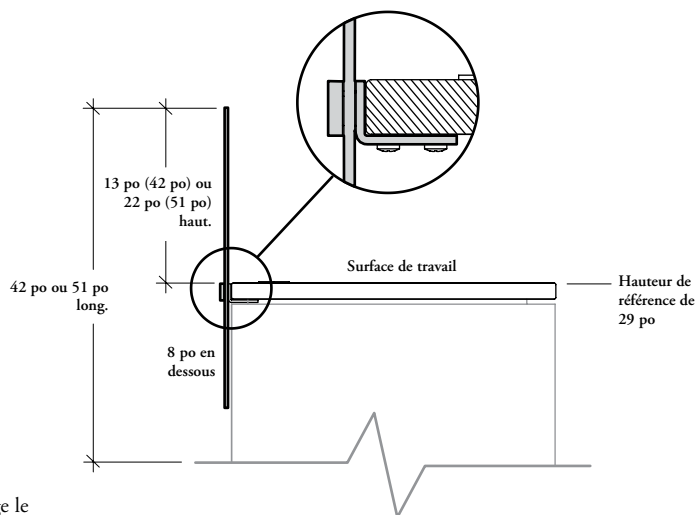


**Application sur bureau**

## aménagements avec écrans pour bord de surface de travail

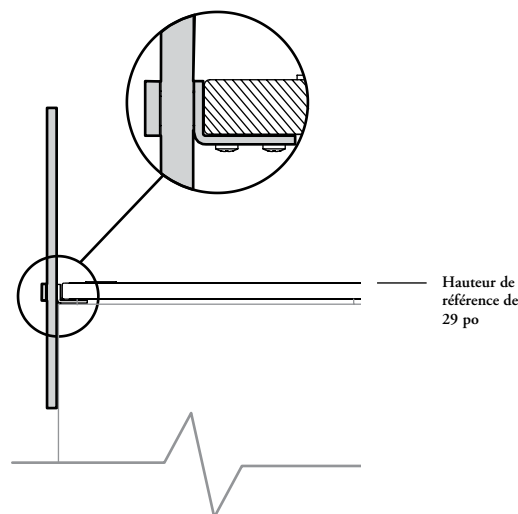
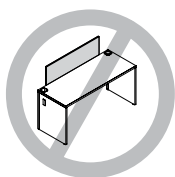
Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des écrans pour bord de surface de travail.

- ❗ Ces écrans ne peuvent être fixés qu'à un bureau péninsule rectangulaire – demi-supports d'extrémité (RDRP) ou à des surfaces de travail rectangulaires (RTL DL ou RTL DC).



Écran pour bord de surface de travail – verre (RPSWG)

- Assure l'intimité visuelle au-dessus du bureau et dissimule davantage le dessous du bureau.
- Les écrans latéraux pour surface de travail (RPSWG ou RPSWL) ne peuvent être installés qu'à l'arrière des surfaces de travail et ils couvrent 8 po sous ces dernières.
- Peuvent être placés sur la garniture de chant droite des surfaces de travail seulement.
- Continuité des lignes à une hauteur de 42 po ou 51 po.
- **Ne peuvent pas** être fixés à l'arrière des bureaux modulaires autoportants ou des bureaux centraux.
- **Ne peuvent pas** être installés sur une surface de travail rectangulaire de moins de 24 po de profondeur, lorsque celle-ci est utilisée comme bureau ou comme table autoportante.



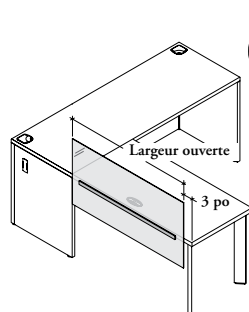
Écran pour bord de surface de travail – placage (RPSWL)

# aménagements avec écrans pour bord de surface de travail (suite)

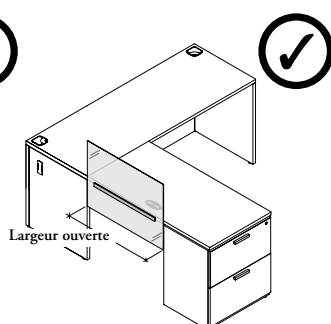
## largeurs des écrans pour bord de surface de travail

- On peut commander des écrans de largeurs différentes selon le résultat visé.

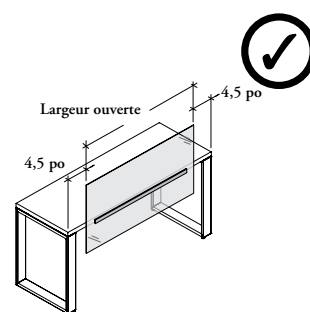
Pleine largeur pour une complète intimité



Pieds ou pieds semi-supportés  
(largeur maximale – largeur ouverte  
moins 3 po)

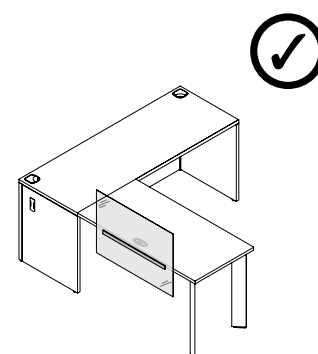


Tous les autres supports  
(largeur maximale – largeur ouverte)

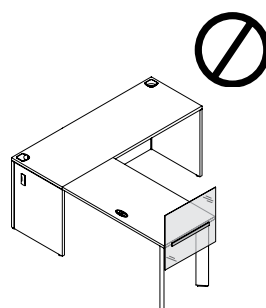
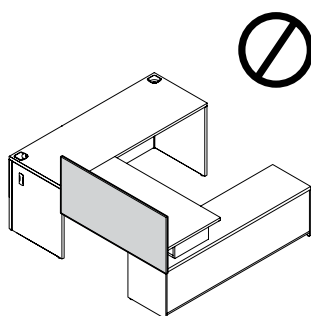
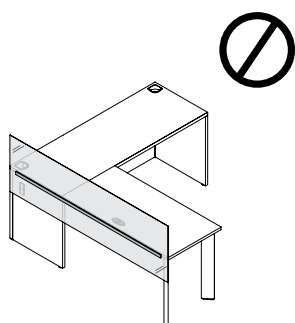


Pieds cadres seulement  
(largeur maximale – largeur ouverte  
moins 4,5 po de chaque côté)

Largeur tout-aller offrant  
une intimité partielle



- Doivent être installés dans la largeur ouverte disponible.
- Ne peuvent pas chevaucher des pieds, des supports d'extrémité, des rangements ou des bahuts.



Tous les supports ou rangements

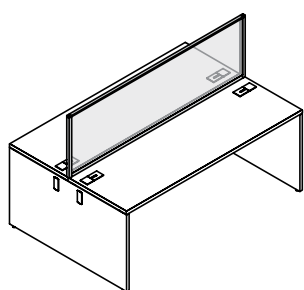
Tous les styles de supports ou de rangements nuiraient aux ferrures de montage.

## aménagements avec écrans centraux pour bureau central

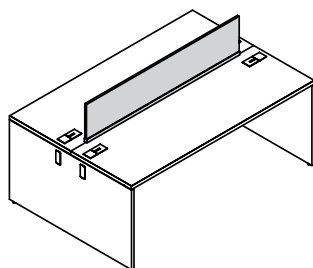
Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des écrans centraux et des écrans centraux avec cadre pour bureau central.

- ❗ Ne peuvent être utilisés qu'entre deux surfaces de travail de bureaux centraux ou deux surfaces rectangulaires (RLTDL, RTLDC) et procurent de l'intimité jusqu'à 42 po ou 51 po.
- Il est obligatoire de respecter l'option de montage pour que les produits soient compatibles.
- Le support de l'écran a 1 po (25,4 mm) d'épaisseur et 1 3/16 po (30,2 mm) de hauteur.
- Peuvent être installés entre utilisateurs, sur ou hors module. L'installation hors module n'est possible que lorsque les mêmes options de montage sont sélectionnées.
- D'autres restrictions s'appliquent lorsqu'on commande des bureaux centraux. Voir les applications à la page 47.

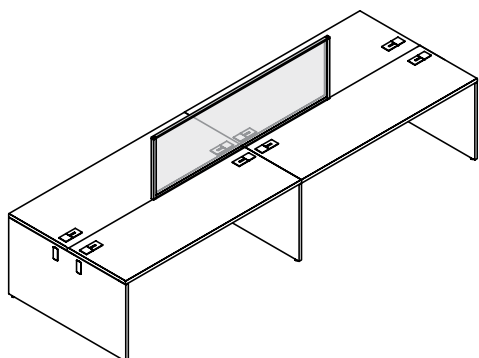
### applications sur bureau



Sur module



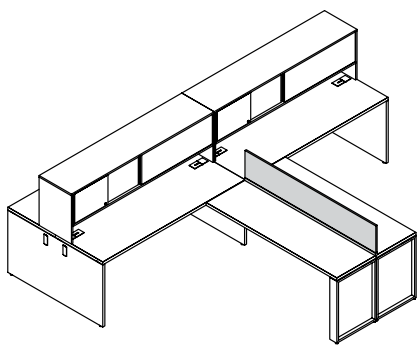
Hors module



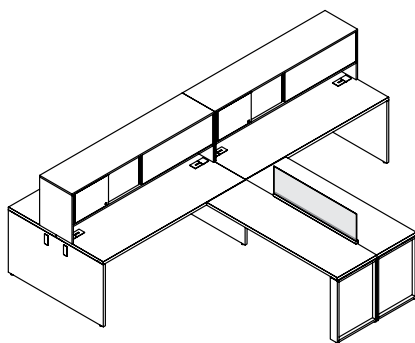
Sur ou hors module

## aménagements avec écrans centraux pour bureau central (suite)

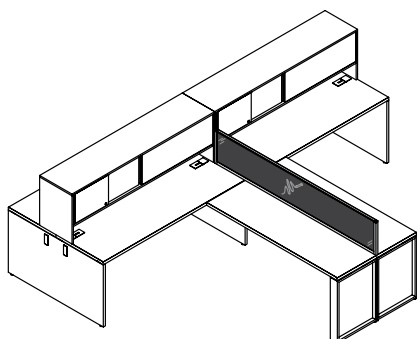
### applications sur surface de travail



Sur module,  
sur surface de travail seulement



Hors module,  
sur surface de travail seulement



Sur ou hors module,  
sur surfaces de travail et  
bureaux centraux (consulter la  
section sur les écrans latéraux pour  
en savoir plus sur cette application)

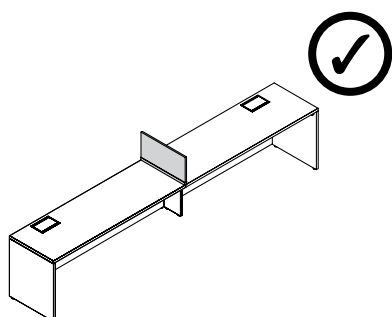
## aménagements avec écrans latéraux pour bureau central

Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des écrans latéraux et des écrans latéraux avec cadre pour bureau central.

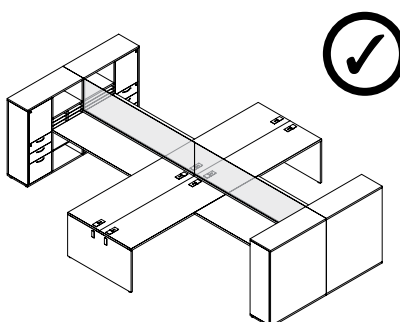
- ❗ L'option de montage détermine la position de départ de l'écran latéral sur le bureau central. L'autre extrémité peut être sur ou hors module sur les mêmes bureaux centraux ou sur les surfaces rectangulaires reliées aux bureaux centraux.
- Il est obligatoire de tenir compte de l'option de montage pour que les produits soient compatibles.
- Peuvent être installés entre utilisateurs, n'importe où le long de la profondeur de deux surfaces de travail. La position de départ doit cependant être respectée.
- Le support de l'écran a 1 po (25,4 mm) d'épaisseur et 1 3/16 po (30,2 mm) de hauteur.
- Peuvent être installés entre utilisateurs, sur ou hors module. L'installation hors module n'est possible que lorsque les mêmes options de montage sont sélectionnées.
- D'autres restrictions s'appliquent lorsqu'on commande des bureaux centraux. Voir les applications à la page 47.

### applications par rapport au bord arrière

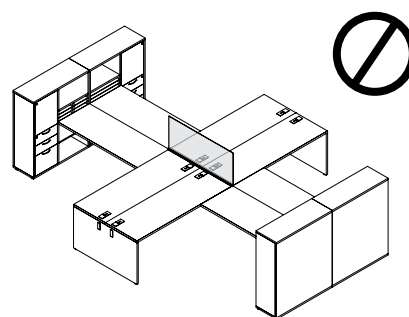
- Un écran latéral **ne peut pas** être installé entre deux écrans centraux.
- Un écran latéral **ne peut pas** être installé à partir du bord arrière de deux surfaces rectangulaires.



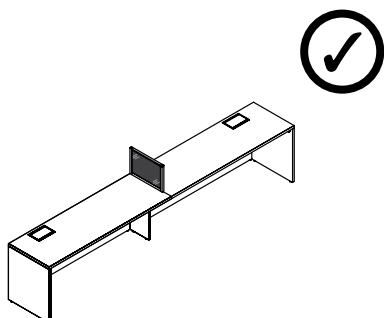
Sur module,  
sur bureaux centraux seulement



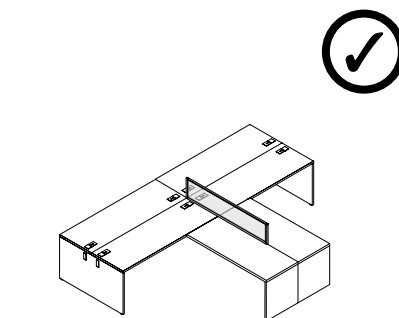
Sur module,  
sur bureaux centraux et surfaces de travail



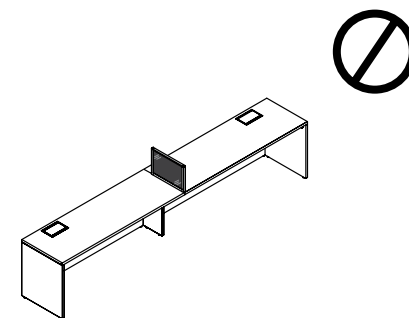
Sur module,  
ne commençant pas au bord arrière



Hors module,  
sur bureaux centraux seulement



Hors module,  
sur bureaux centraux et surfaces de travail



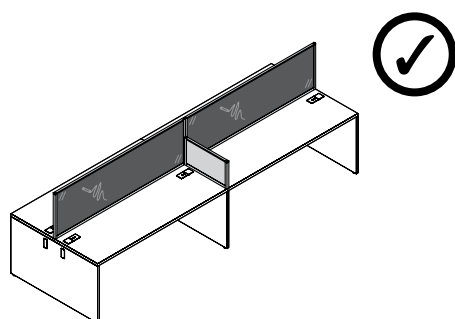
Hors module,  
ne commençant pas au bord arrière



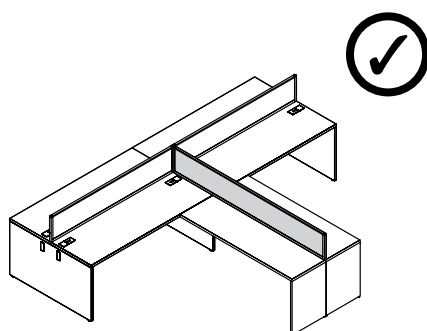
## aménagements avec écrans latéraux pour bureau central (suite)

### applications à partir de deux écrans centraux

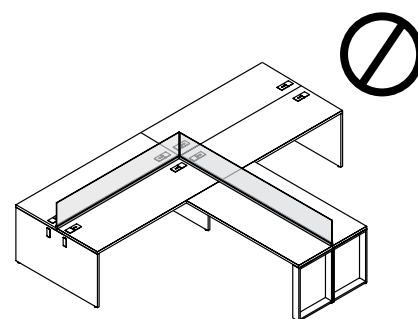
- Pour calculer la largeur de l'écran, il faut savoir que les écrans centraux font 1 po de moins que les dimensions nominales des produits auxquels ils sont fixés.
- On peut commander des écrans affleurants ou plus courts que les écrans centraux. L'inverse **n'est toutefois pas possible**.
- L'écran latéral doit être aligné avec le point de rencontre des deux écrans centraux.
- Les écrans latéraux avec cadre **ne sont pas** compatibles avec les écrans centraux vitrés (sans cadre).



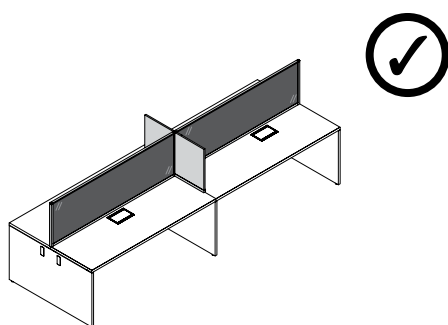
Sur module,  
sur bureaux centraux seulement



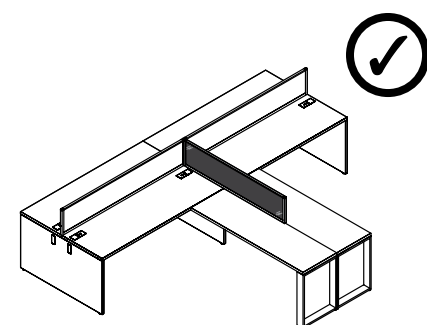
Sur module,  
sur bureaux centraux et surfaces de travail



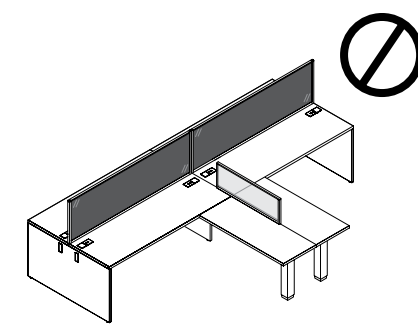
Sur module,  
ne commençant pas à partir de  
deux écrans centraux



Hors module,  
sur bureaux centraux seulement



Hors module,  
sur bureaux centraux et surfaces de travail



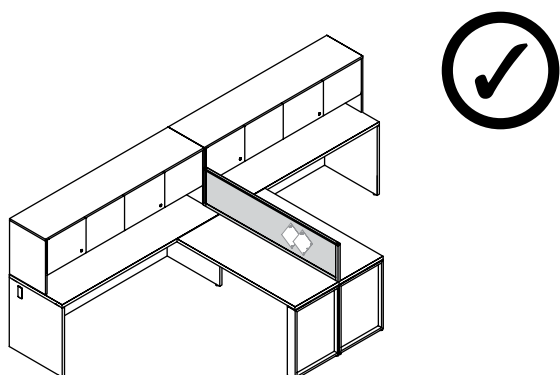
Hors module,  
ne commençant pas à partir de deux  
écrans centraux  
(écrans avec cadre uniquement)

## aménagements avec écrans latéraux pour bureau central (suite)

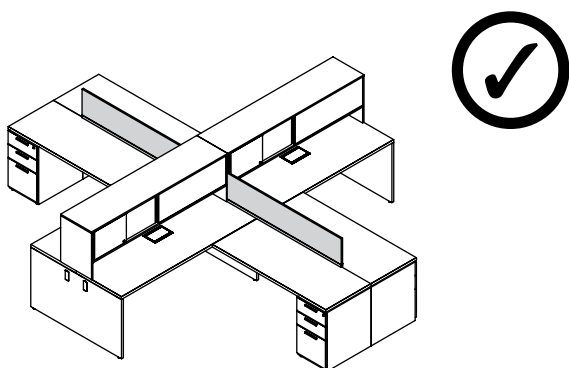
### applications à partir de deux rangements surélevés

---

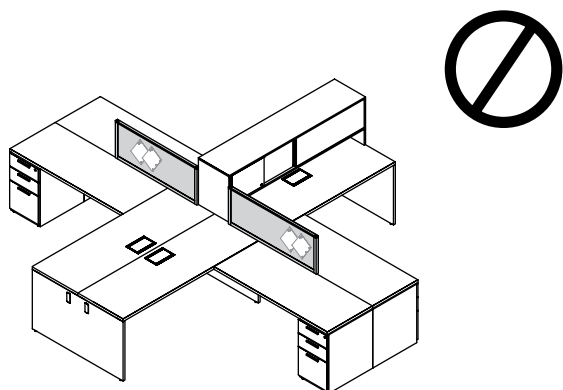
- Pour calculer la largeur de l'écran, il faut savoir que le rangement surélevé en configuration simple compte pour 16 po, et celui en configuration partagée compte pour 8 po, des dimensions nominales des produits auxquels ils sont fixés.
- Ne sont compatibles qu'avec les rangements de bureau surhaussés.
- Peuvent être commandés affleurants ou plus courts que le rangement surélevé. L'inverse n'est toutefois pas possible.
- Les écrans latéraux qui s'installent à partir de deux rangements surélevés limitent l'ouverture des portes sur charnières.



Sur Module



Hors Module



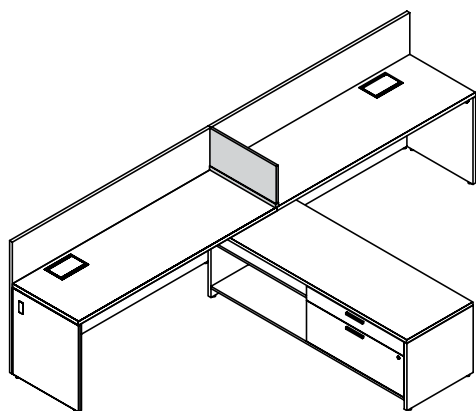
Sur ou hors module,  
ne commençant pas à partir de  
deux rangements surélevés  
(écrans avec cadre uniquement)



## compatibilité entre écrans centraux et latéraux

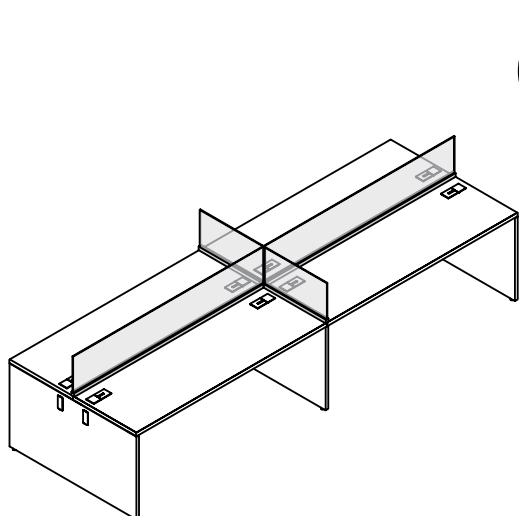
**Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements avec des écrans centraux ou latéraux et des écrans centraux ou latéraux avec cadre pour bureau central.**

- ❗ Les écrans centraux et latéraux sont compatibles avec la plupart des produits pouvant former un poste de travail central; quelques restrictions s'appliquent.



### **Avec bahut bas et support pour surface de travail**

Ne peut pas s'installer sur un support pour surface de travail, parce que la quincaillerie de montage y ferait obstacle.



### **Écrans central et latéral sans cadre – vitrés**

L'écran central vitré (sans cadre) n'est compatible qu'avec l'écran latéral vitré (sans cadre).

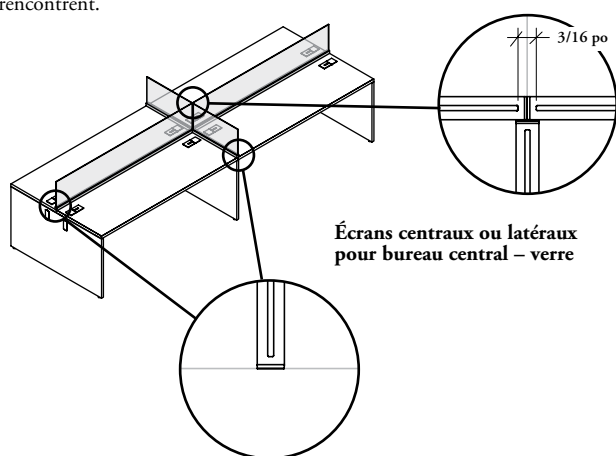
## compatibilité entre écrans centraux et latéraux (suite)

❗ Les dimensions de l'écran sont calculées en fonction de l'option de montage afin de réduire au minimum les écarts entre les cadres.

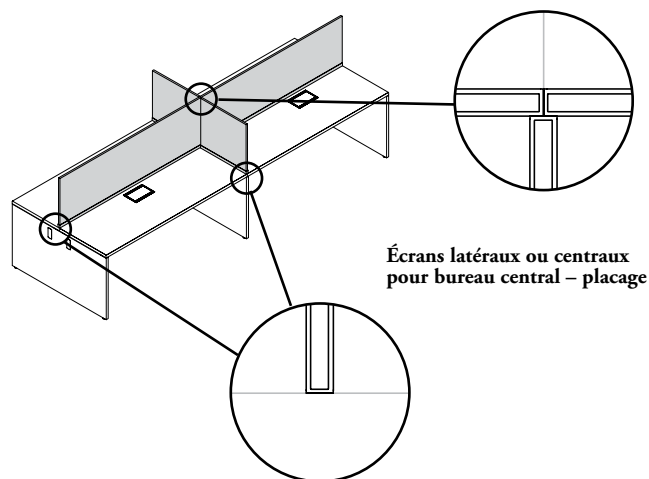
### dimensions des écrans central et latéral

#### Écrans en placage et en verre (sans cadre)

Les éléments en placage ou en verre ne correspondent pas à la pleine largeur des cadres, ce qui crée un espace au point où ils se rencontrent.



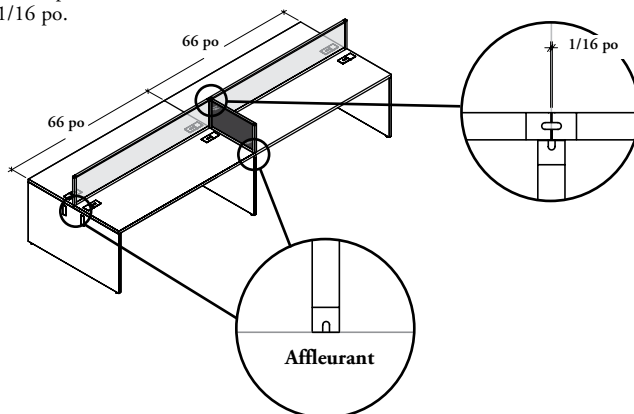
Écrans centraux ou latéraux pour bureau central – verre



Écrans latéraux ou centraux pour bureau central – placage

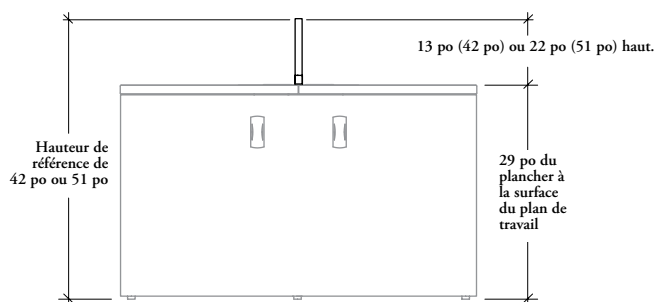
#### Écrans avec cadre

- Seuls les écrans avec cadre sont livrés avec la quincaillerie de raccordement.
- Les jonctions à trois ou à quatre panneaux sont réalisées en raccordant les écrans centraux d'abord, puis en reliant les écrans latéraux dans l'espace restant de 1/16 po.



Affleurant

### continuité des lignes à une hauteur de 42 po ou 51 po



Application sur bureau ou surface de travail

## aménagements avec écrans de sol de 1 po d'épaisseur

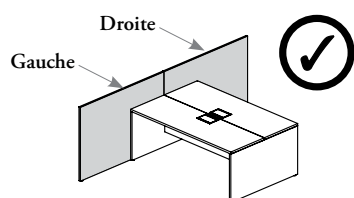
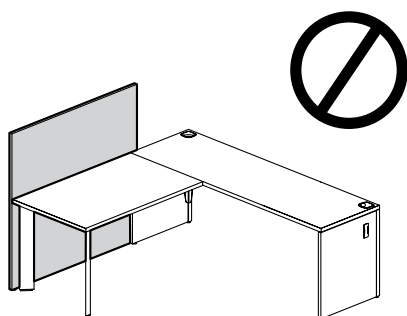
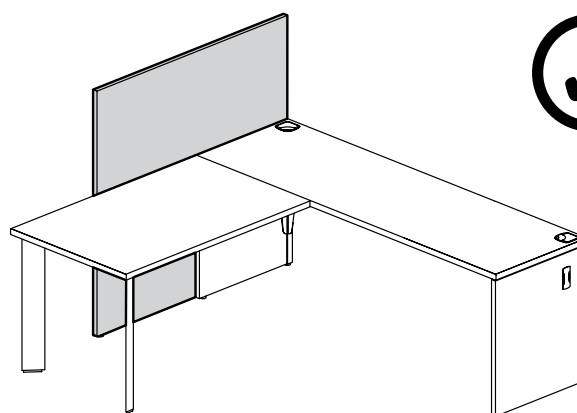
Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des écrans de sol de 1 po d'épaisseur.

❗ Ne peuvent pas être utilisés avec des surfaces de travail rectangulaires (RTLDDL ou RTLDC).

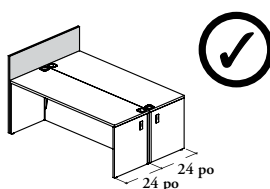
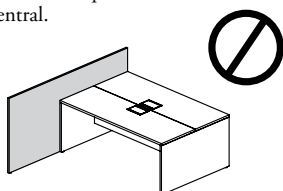
- Les écrans de sol de 1 po d'épaisseur peuvent être installés au moyen :
  - d'un raccordement arrière (RPSBG ou RPSBL)
  - d'un raccordement latéral (RPSLG ou RPSLL) avec intimité à 42 po ou 51 po de hauteur
- Selon le type de raccordement sélectionné, ils peuvent être installés sur ou hors module sur les bureaux modulaires ou les bureaux centraux.
- D'autres restrictions s'appliquent si l'on commande des bureaux centraux. Voir les applications à la page 47.

### Raccordement latéral

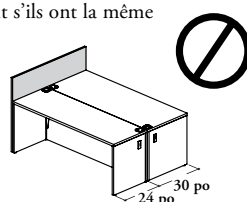
- L'ensemble de raccordement latéral est inclus si l'on commande un écran de sol de 1 po d'épaisseur – raccordement latéral (RPSLG ou RPSLL).
- Peut être installé sur ou hors module et doit être fixé au support d'extrémité plein d'un bureau modulaire ou d'un bureau central.
- **Ne peut pas** être fixé à un demi-support d'extrémité, à un pied en C en métal, à un pied semi-supporté (RAVG) ou à un pied cadre (RWWO ou RWWF).
- Peut chevaucher des pieds, des supports d'extrémité pleins, des rangements ou des bahuts.



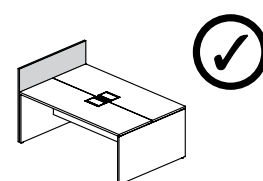
- L'écran de sol de 1 po d'épaisseur peut dépasser le bureau central simple ou partagé, mais on doit commander un écran de sol gauche et droit, de chaque côté du bureau central.



- On peut commander un écran de sol de 1 po d'épaisseur – raccordement latéral, sur ou hors module, sur deux supports d'extrémité de bureaux modulaires ou de bureaux centraux simples (en configuration dos à dos) seulement s'ils ont la même profondeur.



- Si deux bureaux (dos à dos) n'ont pas la même profondeur, les ouvertures de gestion du câblage **ne seront pas** alignées avec celles des supports.

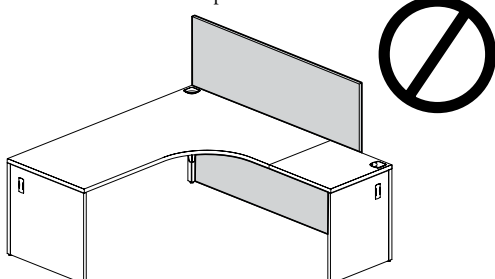


- Avec un bureau central partagé, on doit commander un écran de sol de 1 po d'épaisseur – raccordement latéral. Il peut être installé sur ou hors module s'il est centré sur le support d'extrémité plein.

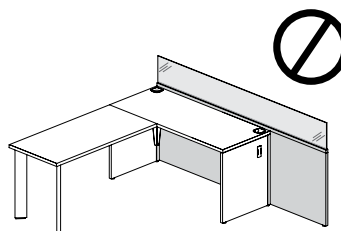
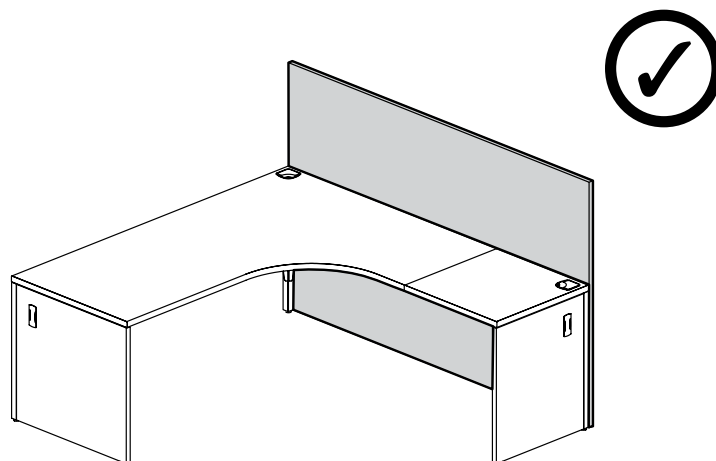
# aménagements avec écrans de sol de 1 po d'épaisseur (suite)

## Raccordement arrière

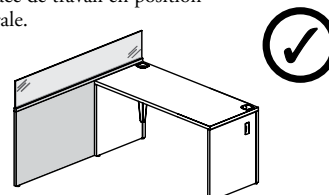
- L'ensemble de raccordement arrière est inclus si l'on commande un écran de sol de 1 po d'épaisseur – raccordement arrière (RPSBG ou RPSBL).
- Ne peut être installé que sur module et doit être fixé à deux raccords d'angle en métal d'un bureau modulaire et à deux supports d'un bureau central simple.



- Ne peut pas être utilisé avec un panneau modestie (RDML ou RDMO) ou un bureau central simple avec panneau modestie plein hauteur.



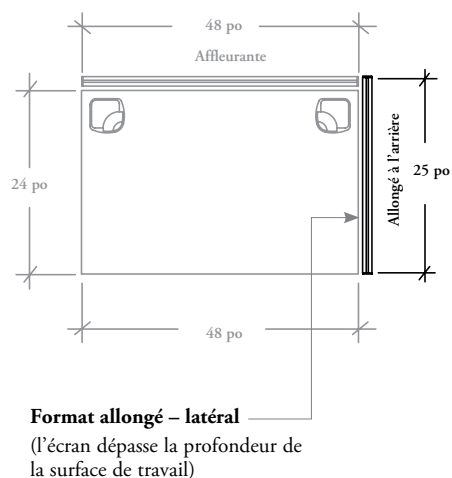
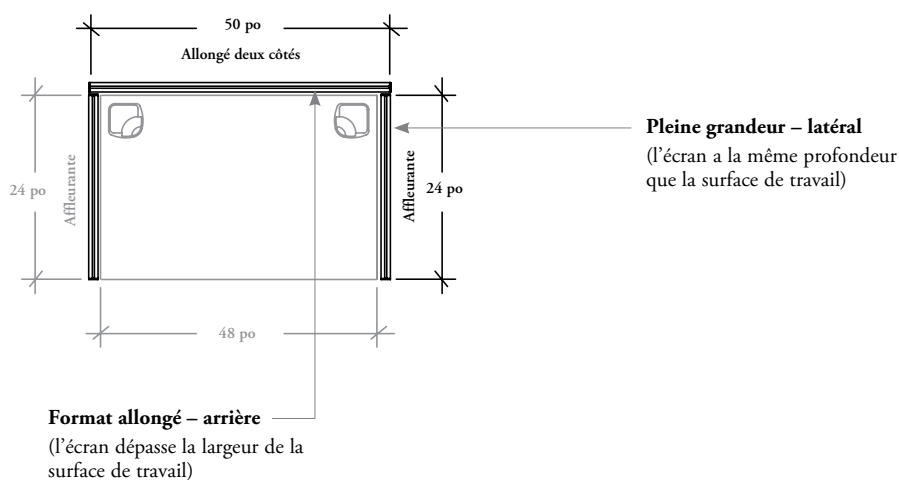
- L'écran de sol de 1 po d'épaisseur **ne peut pas** dépasser la largeur de la surface de travail en position arrière, mais il peut dépasser la profondeur de la surface de travail en position latérale.



## aménagements avec écrans de sol de 1 po d'épaisseur (suite)

- Si l'on opte pour le raccordement arrière, la largeur varie de 24 po à 84 po par intervalles de 6 po si l'écran est affleurant, de 25 po à 85 po par intervalles de 6 po s'il est allongé d'un côté, et de 26 po à 86 po par intervalles de 6 po s'il est allongé des deux côtés.
- Si l'on opte pour le raccordement latéral, la profondeur varie de 20 po à 84 po par intervalles de 6 po si l'écran est affleurant, et de 21 po à 85 po par intervalles de 6 po s'il est allongé à l'arrière.

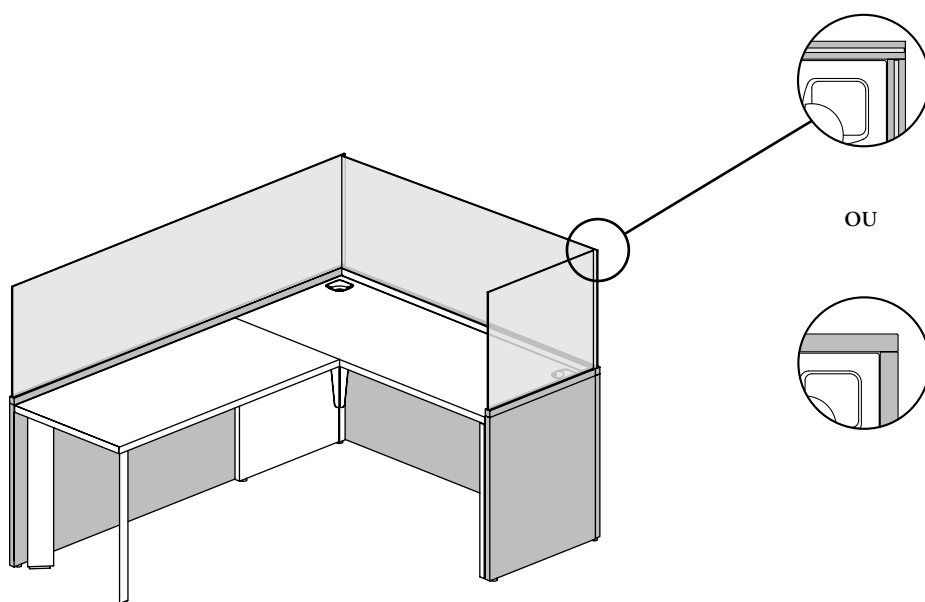
### largeurs des écrans de sol de 1 po d'épaisseur





# aménagements avec écrans de sol de 1 po d'épaisseur (suite)

## jonction de l'écran

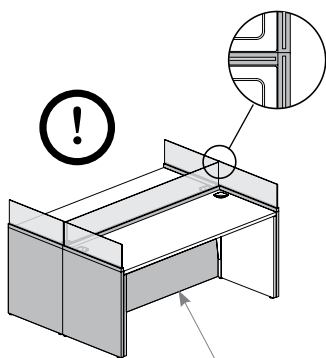


Avec écran de sol de 1 po d'épaisseur en verre

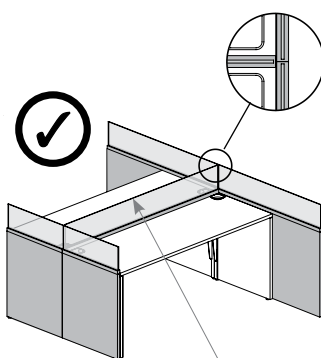
OU

- Si l'on joint deux écrans, le dessus en verre **ne sera pas** aligné.

Avec écran de sol de 1 po d'épaisseur

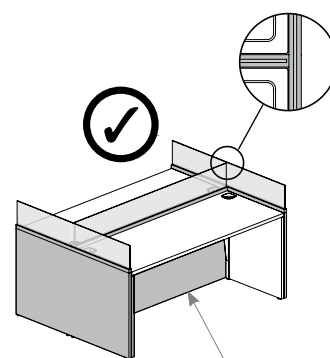


Avec écran de sol de 1 po d'épaisseur



Avec écran complémentaire ou central

- Dans les applications partagées, on peut remplacer l'écran de sol entre deux bureaux par un écran complémentaire ou central pour en améliorer l'apparence.



Avec écran de sol de 1 po d'épaisseur (illustré) ou écran complémentaire ou central

- Pour une finition unie de l'écran de sol, on peut choisir la configuration partagée.

# aperçu des écrans autoportants de 2 po d'épaisseur

Les écrans autoportants de 2 po d'épaisseur peuvent être utilisés seuls ou reliés à d'autres afin de diviser l'espace.

⚠ Les éléments reçoivent la même finition des deux côtés.

## Écrans autoportants de 2 po d'épaisseur

- Peuvent être reliés à des murs, à des bureaux ou à d'autres écrans autoportants.
- La quincaillerie de raccordement d'écran autoportant à écran autoportant est incluse.

• Cinq ensembles de raccordement sont offerts et peuvent être commandés séparément :

- Ensemble de raccordement à un bureau (RYCD)
- Ensemble de raccordement arrière (RYC\_)
- Ensemble de raccordement latéral (RYCL)

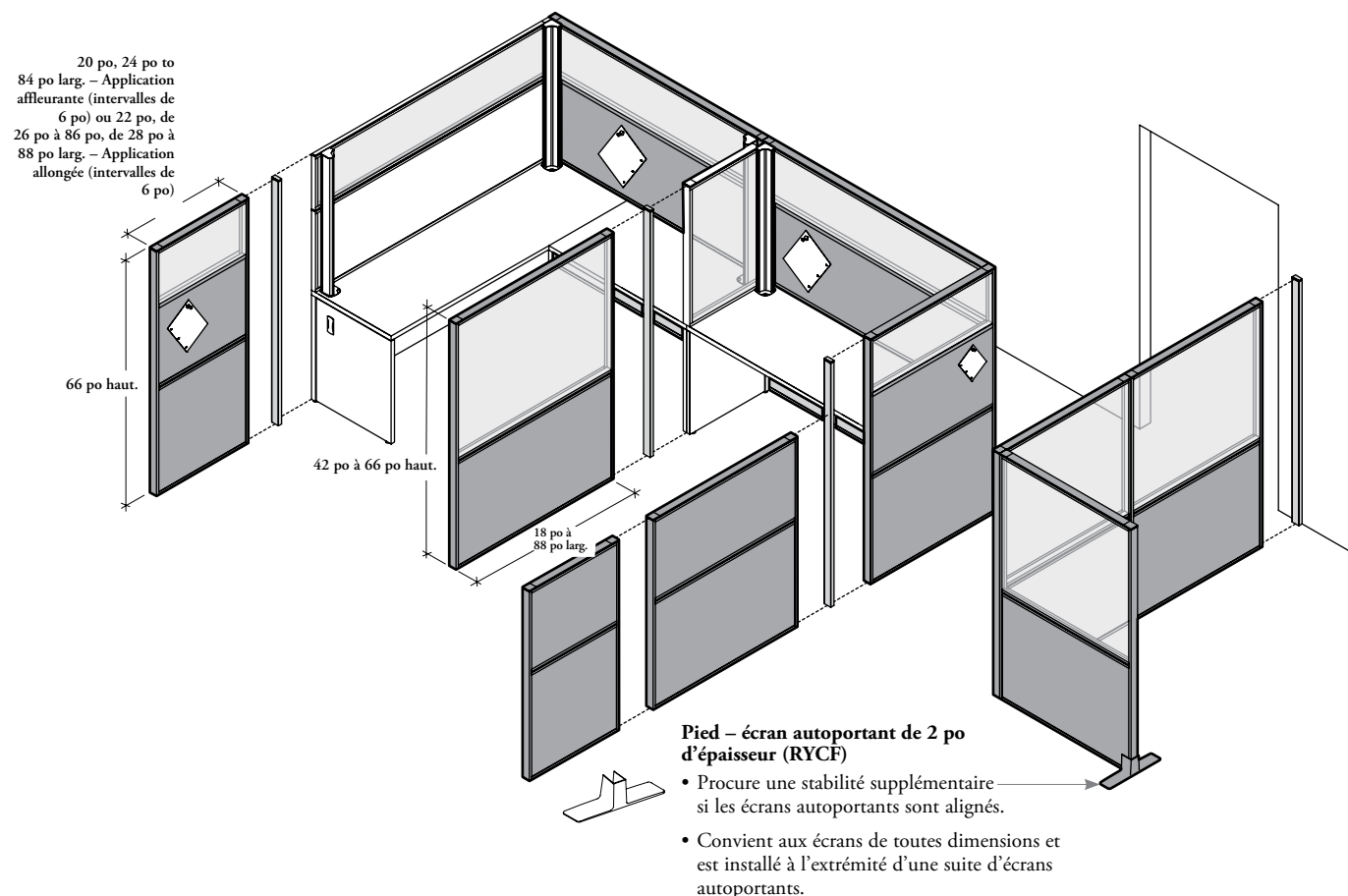
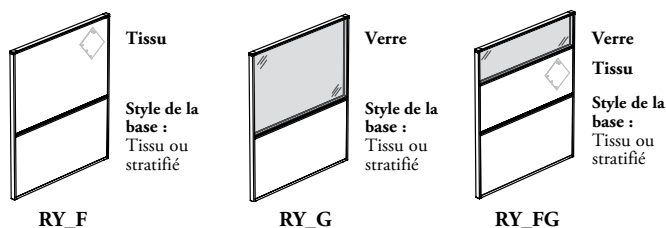
- Ensemble de raccordement d'écrans de hauteurs différentes (RYCH)
- Ensemble de raccordement mural (RYCW)

• Trois options d'ouverture de gestion du câblage sont offertes :

- Ouverture au centre (C)
- Ouverture à l'extrémité (E)
- Sans ouverture (N)

## Écrans autoportants de 2 po d'épaisseur

- Tissu (des deux côtés; punaisable)
  - La même catégorie de tissu doit être commandée pour tous les éléments.
  - Si l'on opte pour la base en tissu, l'ouverture pour gestion du câblage n'est pas offerte.
- Verre (Transparent ou Givré).
- Couleurs de stratifiés Source.



# aperçu des écrans autoportants de 2 po d'épaisseur (suite)

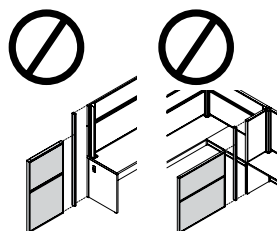
- ❗ Tous les ensembles de raccordement permettent de stabiliser tant les éléments que les écrans autoportants.
- Tous les ensembles sont offerts en hauteurs de 42 po à 66 po, à l'exception des ensembles de raccordement arrière et latéral.



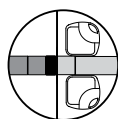
## Ensemble de raccordement à un bureau – écran autoportant de 2 po d'épaisseur (RYCD)

- Relie un écran autoportant à un bureau doté d'éléments montés sur colonnes.
- Compatible avec les éléments sans cadre et avec cadre de 1 po et 2 po d'épaisseur.
- Peut être monté à l'extrémité d'un élément et sur un raccord d'angle, ou à l'extrémité d'un élément et sur le devant d'un support d'extrémité (raccordement latéral).

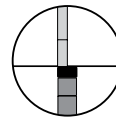
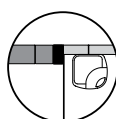
- Le raccordement à un raccord d'angle **ne permet pas** de relier deux écrans de hauteurs différentes. **Aucune** différence de hauteur n'est autorisée pour les écrans raccordés latéralement.



## Exemples de raccordement :



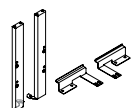
Raccordement à un raccord d'angle



Raccordement latéral

## Ensembles de raccordement arrière – écran autoportant de 2 po d'épaisseur (RYC\_)

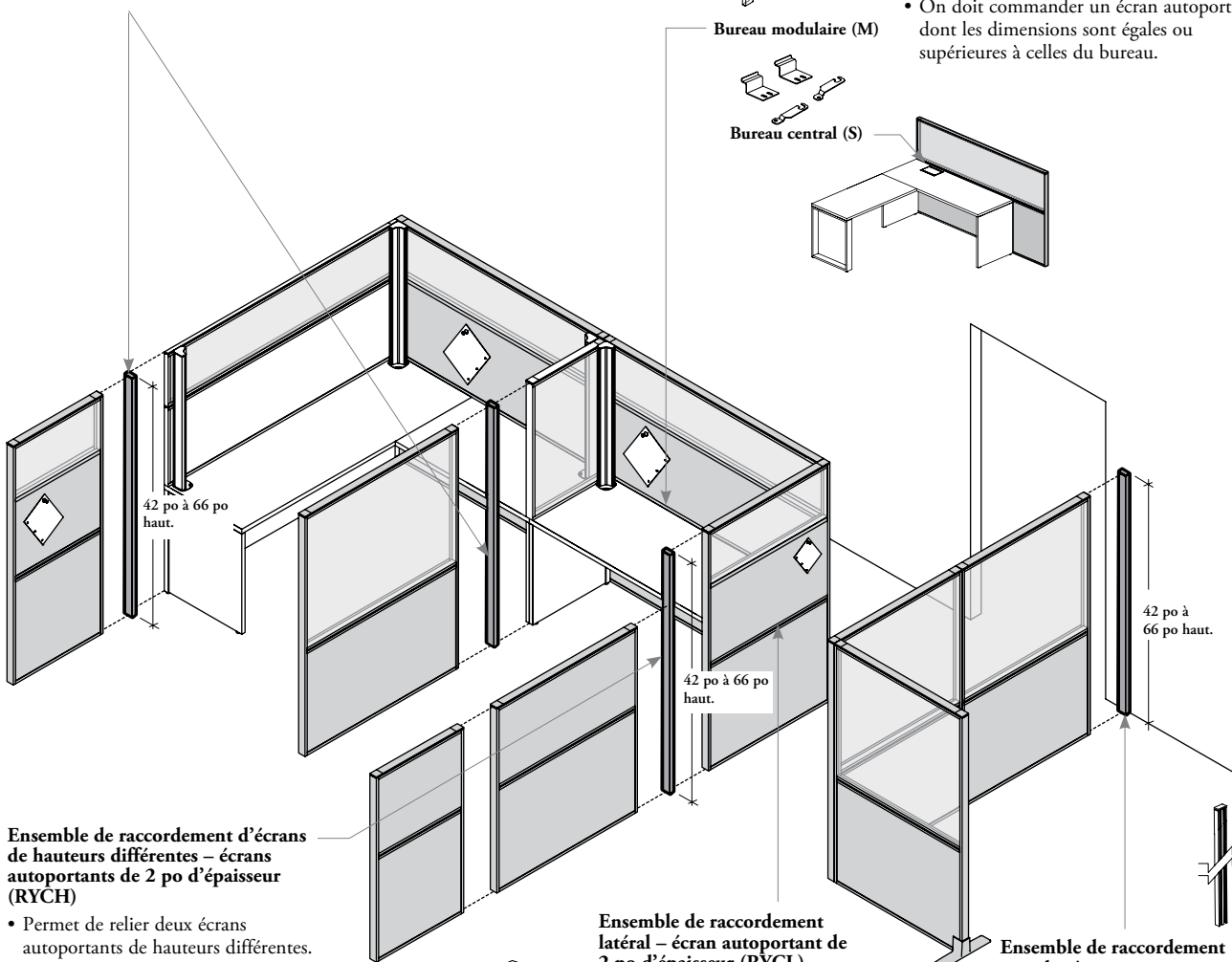
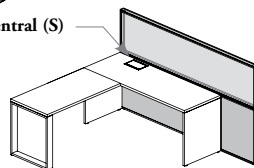
- Servent à relier un écran autoportant à l'arrière d'un bureau modulaire (RYCM) ou d'un bureau central simple (RYCS).
- On doit commander un écran autoportant dont les dimensions sont égales ou supérieures à celles du bureau.



Bureau modulaire (M)



Bureau central (S)



## Ensemble de raccordement d'écrans de hauteurs différentes – écrans autoportants de 2 po d'épaisseur (RYCH)

- Permet de relier deux écrans autoportants de hauteurs différentes.
- Raccordement à 180° seulement.

## Ensemble de raccordement latéral – écran autoportant de 2 po d'épaisseur (RYCL)

Sert à relier un écran autoportant au côté d'un bureau.



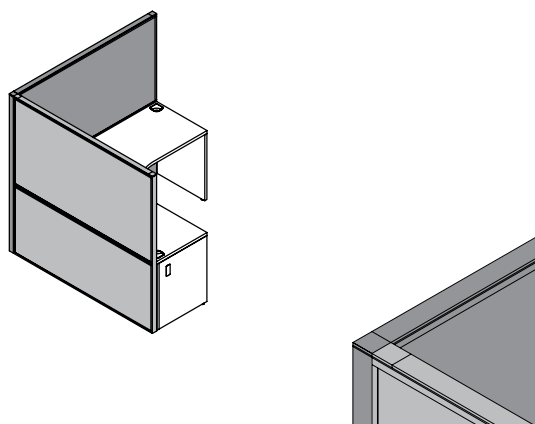
## Ensemble de raccordement mural – écran autoportant de 2 po d'épaisseur (RYCW)

Permet de fixer un écran autoportant à un mur.

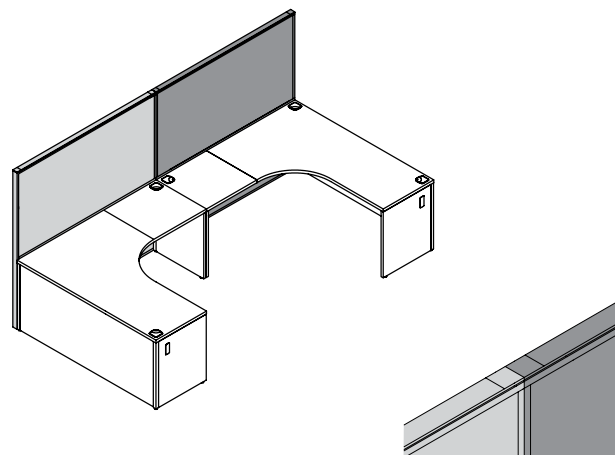


## raccordement des écrans autoportants

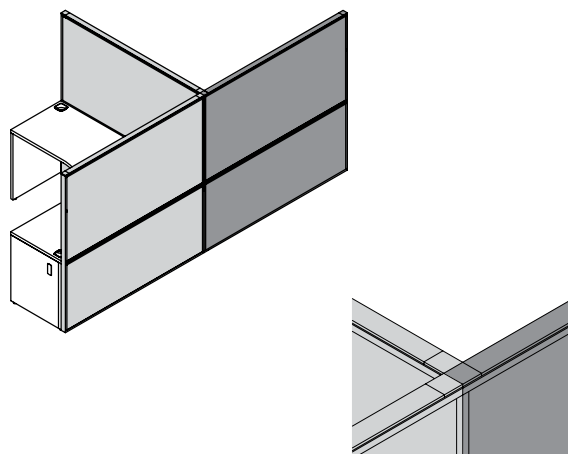
raccordement à 90°



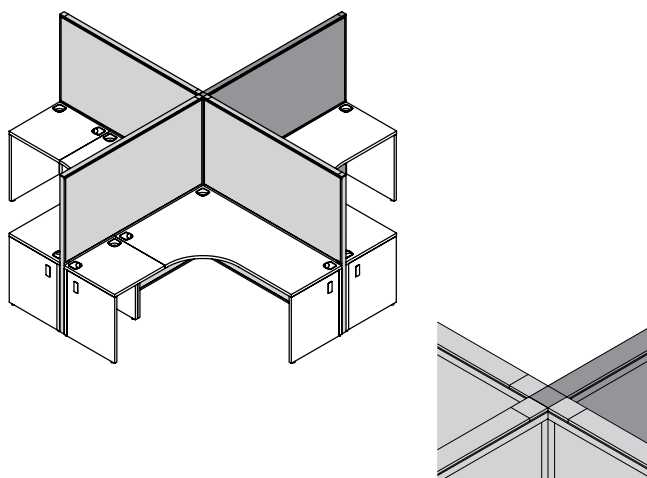
raccordement à 180°



raccordement à 270°

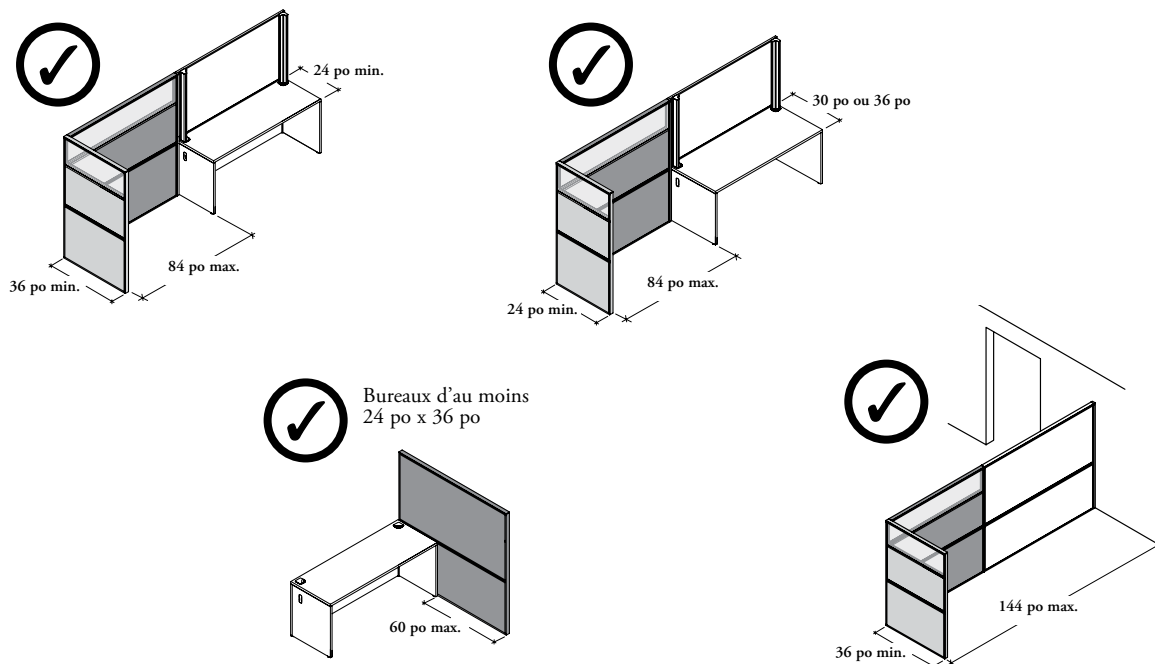


raccordement à 360°

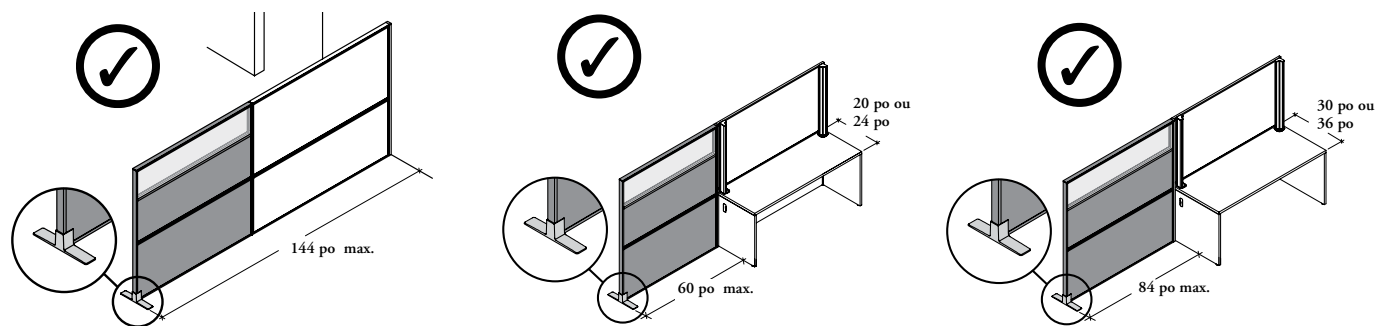


## restrictions relatives aux écrans autoportants

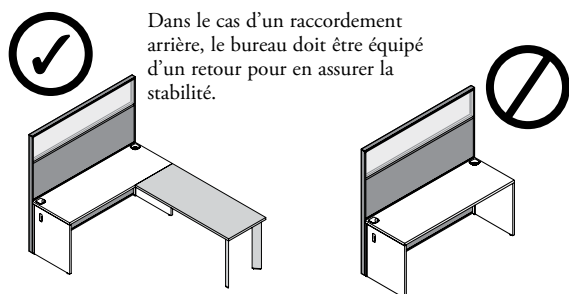
avec écrans autoportants de 2 po (pour raccordement à 90°)



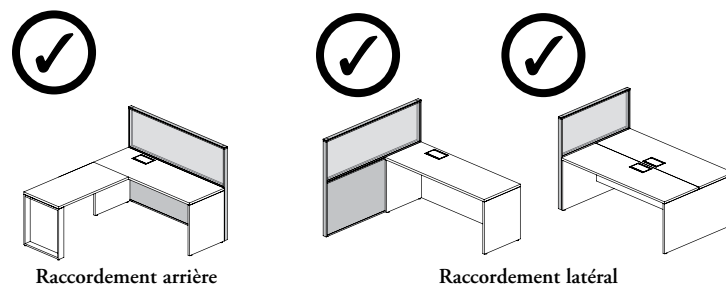
avec un pied



avec écrans autoportants de 2 po d'épaisseur  
(raccordement arrière)

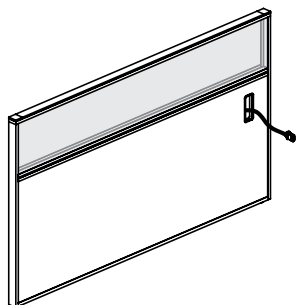


bureaux centraux avec écran autoportant  
de 2 po d'épaisseur  
(raccordement arrière et latéral)



## aménagements avec ouvertures de gestion du câblage

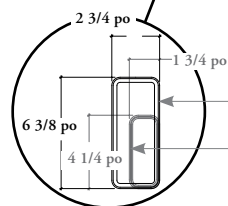
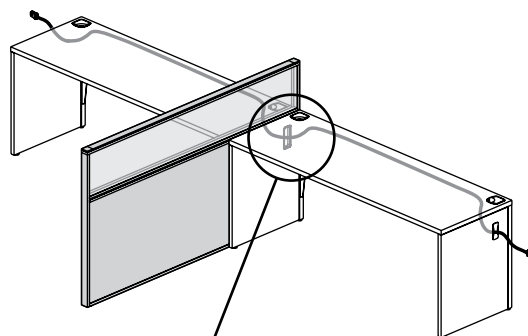
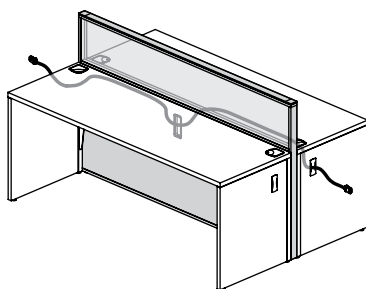
Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des ouvertures de gestion du câblage sur écrans de sol de 1 po d'épaisseur ou écrans autoportants de 2 po d'épaisseur.



### Ouverture de gestion du câblage

- Sur commande, des découpes servant d'ouverture de gestion du câblage sont percés en usine sur les écrans de sol de 1 po d'épaisseur et sur les écrans autoportants de 2 po d'épaisseur.
- Permettent d'acheminer les câbles d'alimentation et de communication.
- Offerts en position verticale seulement.
- Les capuchons en métal pour ouverture de gestion du câblage (RAWPC) peuvent être commandés séparément.
- Trois options sont possibles :
  - Ouverture au centre (C)
  - Ouverture à une extrémité (E)
  - Sans ouverture (N)

Toutes les combinaisons d'ouvertures et d'écrans **ne sont pas** offertes. Consulter les pages descriptives de chaque produit.



Anneau de l'ouverture de gestion du câblage

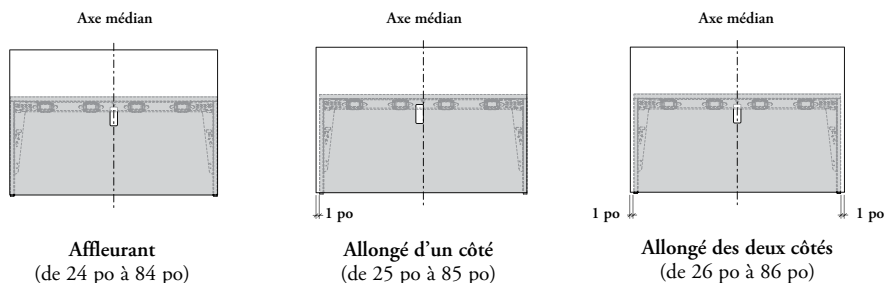
Anneau du passe-fils de support d'extrémité

# aménagements avec ouvertures de gestion du câblage (suite)

écrans de sol de 1 po d'épaisseur

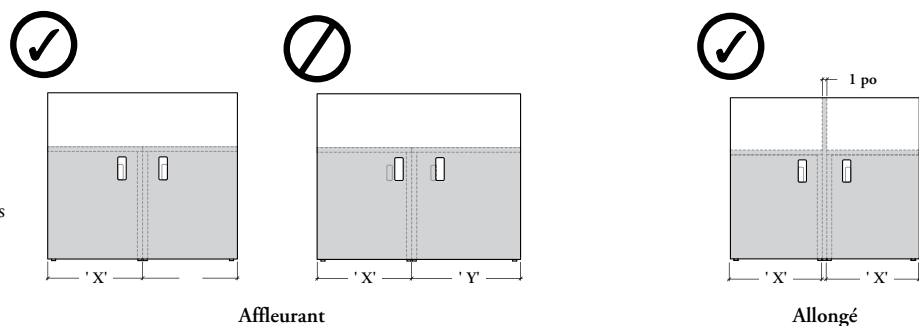
## Raccordement arrière (avec ouverture au centre)

Si l'on choisit l'option Ouverture au centre, l'ouverture est toujours au centre du panneau, mais il faut préciser si ce dernier est affleurant, allongé d'un côté ou allongé des deux côtés. Cette option n'est pas offerte si l'on a choisi la quincaillerie de montage pour bureau central (S).



## Raccordement latéral (avec ouverture partagée)

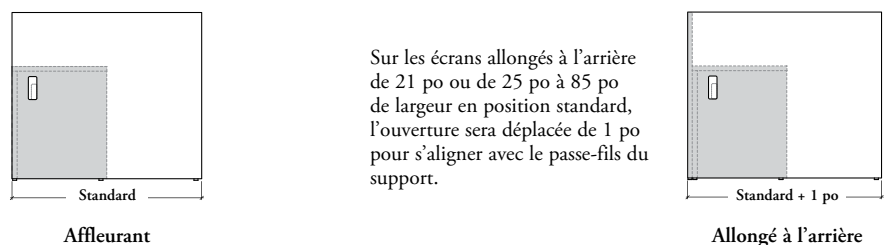
L'ouverture partagée s'alignera avec les passe-fils d'un bureau central partagé ou de deux bureaux modulaires ou centraux simples côte à côte, s'ils sont de la même profondeur.



## Raccordement latéral (avec ouverture à une extrémité)

Sur les écrans affleurants de 20 po ou de 24 po à 84 po de largeur en position standard, l'ouverture s'alignera avec le passe-fils du support.

Configuration à gauche ou à droite

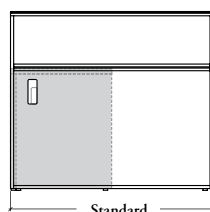
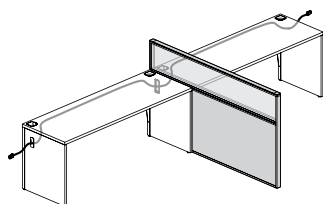


## aménagements avec ouvertures de gestion du câblage (suite)

### écrans autoportants de 2 po d'épaisseur

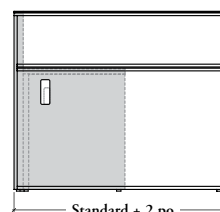
#### Ouverture à une extrémité (Application latérale)

L'ouverture à une extrémité ne s'utilise qu'avec l'application latérale.



Affleurant

Sur les écrans affleurants de 20 po ou de 24 po à 84 po de largeur, l'ouverture est en position standard.

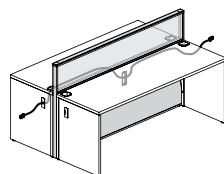


Allongé à l'arrière

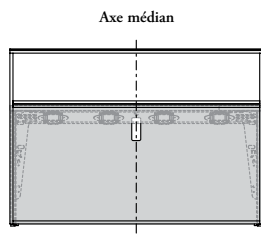
- Sur les écrans allongés à l'arrière de 21 po ou de 25 po à 85 po de largeur en position standard, l'ouverture sera déplacée de 2 po.
- L'écran autoportant de 2 po d'épaisseur est réversible.

#### Ouverture au centre (Applications dos à dos ou latéral et partagé)

L'ouverture au centre est conçue pour l'application dos à dos.

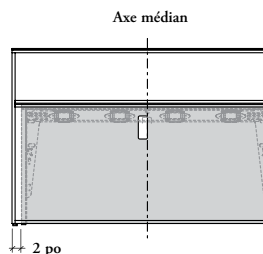


Dos à dos



Affleurant

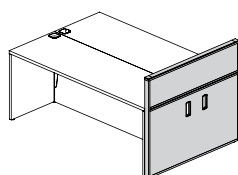
Sur les écrans affleurants de 20 po ou de 24 po à 84 po de largeur, l'ouverture est en position standard, au centre.



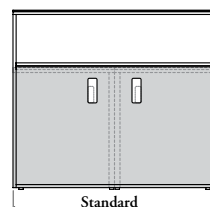
Allongé

Sur les écrans allongés de 22 po ou de 26 po à 88 po, l'ouverture est en position standard.

Deux ouvertures au centre sont nécessaires sur les écrans sur module avec application latérale pour un bureau central partagé ou deux bureaux dos à dos.

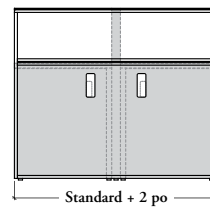


Latéral et partagé



Affleurant

Deux ouvertures en position standard sont nécessaires sur les écrans affleurants de 40 po, 48 po, 60 po ou 72 po de largeur.



Allongé

Deux ouvertures avancées de 2 po sont nécessaires sur les écrans allongés de 42 po, 50 po, 62 po ou 74 po de largeur.



## finitions des colonnes et éléments

Les éléments sont offerts dans un vaste éventail de tissus. Les codes des tissus doivent être indiqués dans la commande.

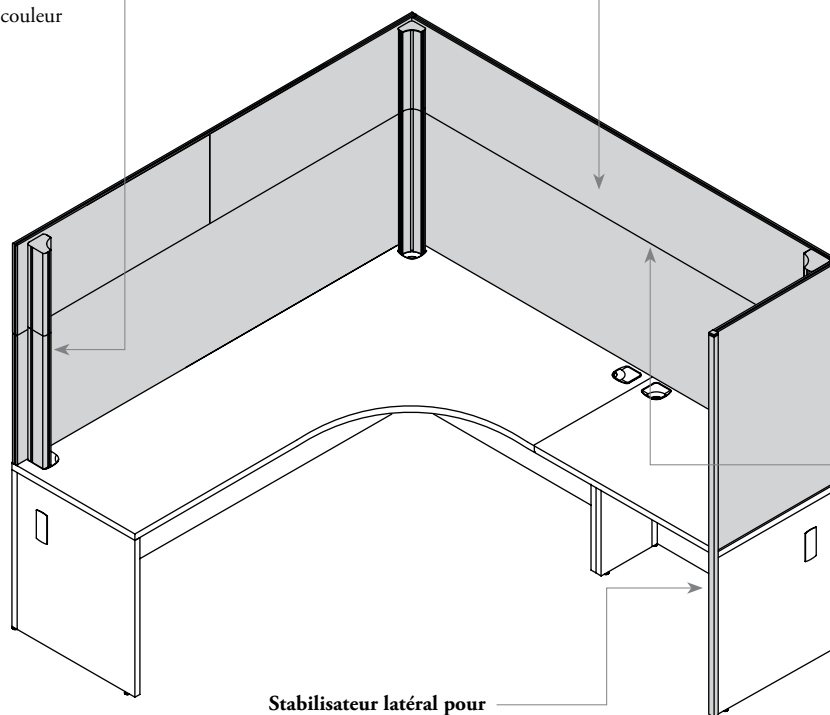
### éléments sans cadre

#### Colonnes et rallonges de colonnes

- Offerts dans les couleurs Foundation et Mica.
- Capuchon en plastique et ferrures de montage de couleur assortie.

#### Éléments sans cadre recouverts de tissu

Offerts dans les tissus standard pour panneaux de Teknion.



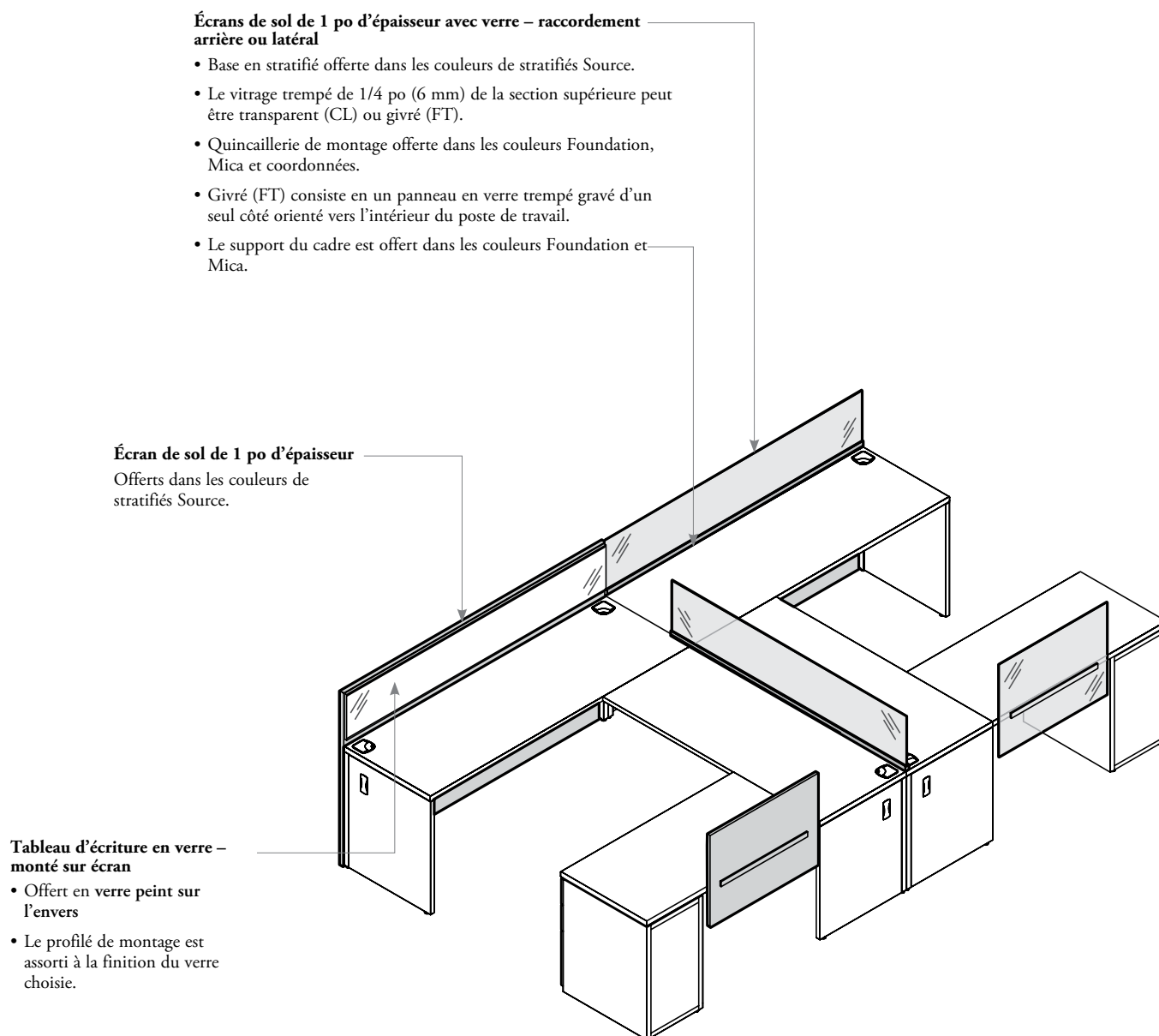
Ensemble de raccords pour éléments sans cadre  
Finition noire.

#### Stabilisateur latéral pour éléments

Offerts dans les couleurs Foundation et Mica.

## finitions des colonnes et éléments (suite)

écrans complémentaires, écrans pour bord de surface de travail et écrans de sol de 1 po d'épaisseur



## finitions des colonnes et éléments (suite)

écrans complémentaires, écrans pour bord de surface de travail et écrans de sol de 1 po d'épaisseur (suite)

- Le support du cadre est offert dans les couleurs Foundation et Mica.

### Écrans complémentaires ou écran central ou latéral pour bureau central – verre

- Offert avec vitrage trempé de 1/4 po (6 mm) transparent (CL) ou givré (FT).
- Givré (FT) consiste en un panneau en verre trempé gravé d'un seul côté.

### Écran central ou latéral pour bureau central – placage

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.
- Épaisseur de 11/16 po.

### Écran central ou latéral pour bureau central – tissu

Offerts dans les couleurs de tissus standard pour panneaux de Teknion.

### Écran central ou latéral pour bureau central – verre seulement ou verre magnétique

Offert avec vitrage trempé de 1/4 po (6 mm) standard ou peint sur l'envers.

#### Standard :

Givré (FT) (en verre seulement) consiste en un verre trempé et gravé d'un seul côté orienté vers l'intérieur des deux surfaces vitrées.

### Écrans pour bord de surface de travail – verre

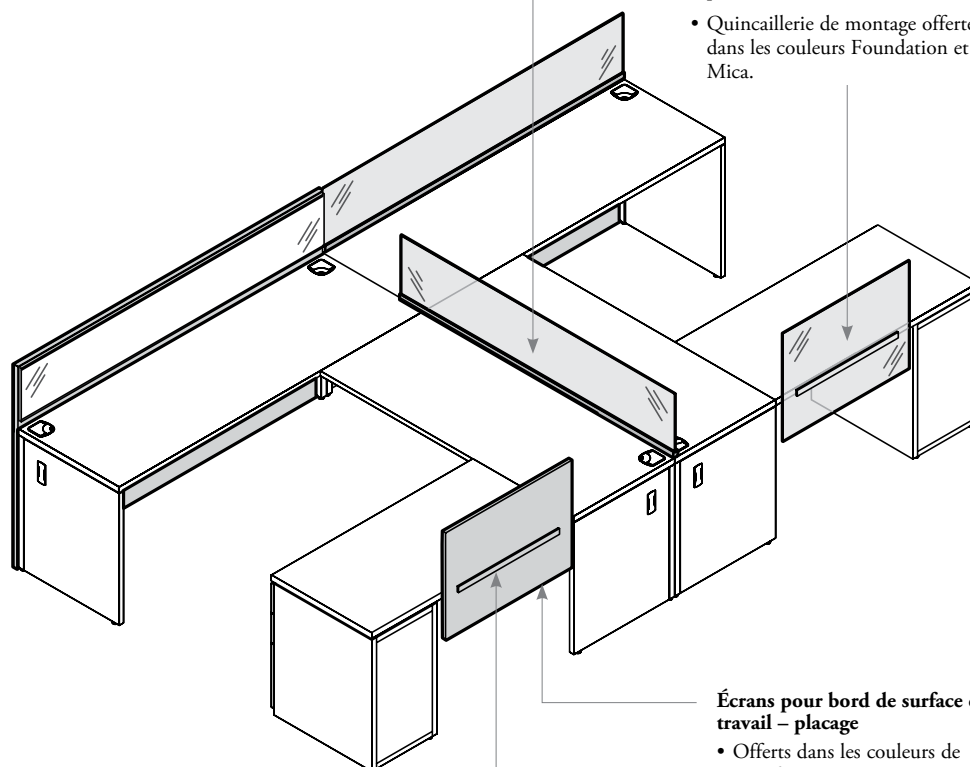
- Offert avec vitrage trempé de 1/4 po (6 mm) givré (FT).
- Givré (FT) consiste en un panneau en verre trempé gravé d'un seul côté orienté vers l'intérieur du poste de travail.
- Quincaillerie de montage offerte dans les couleurs Foundation et Mica.

### Écrans pour bord de surface de travail – placage

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.
- Épaisseur de 11/16 po.
- Quincaillerie de montage offerte dans les couleurs Foundation, Mica et coordonnées.

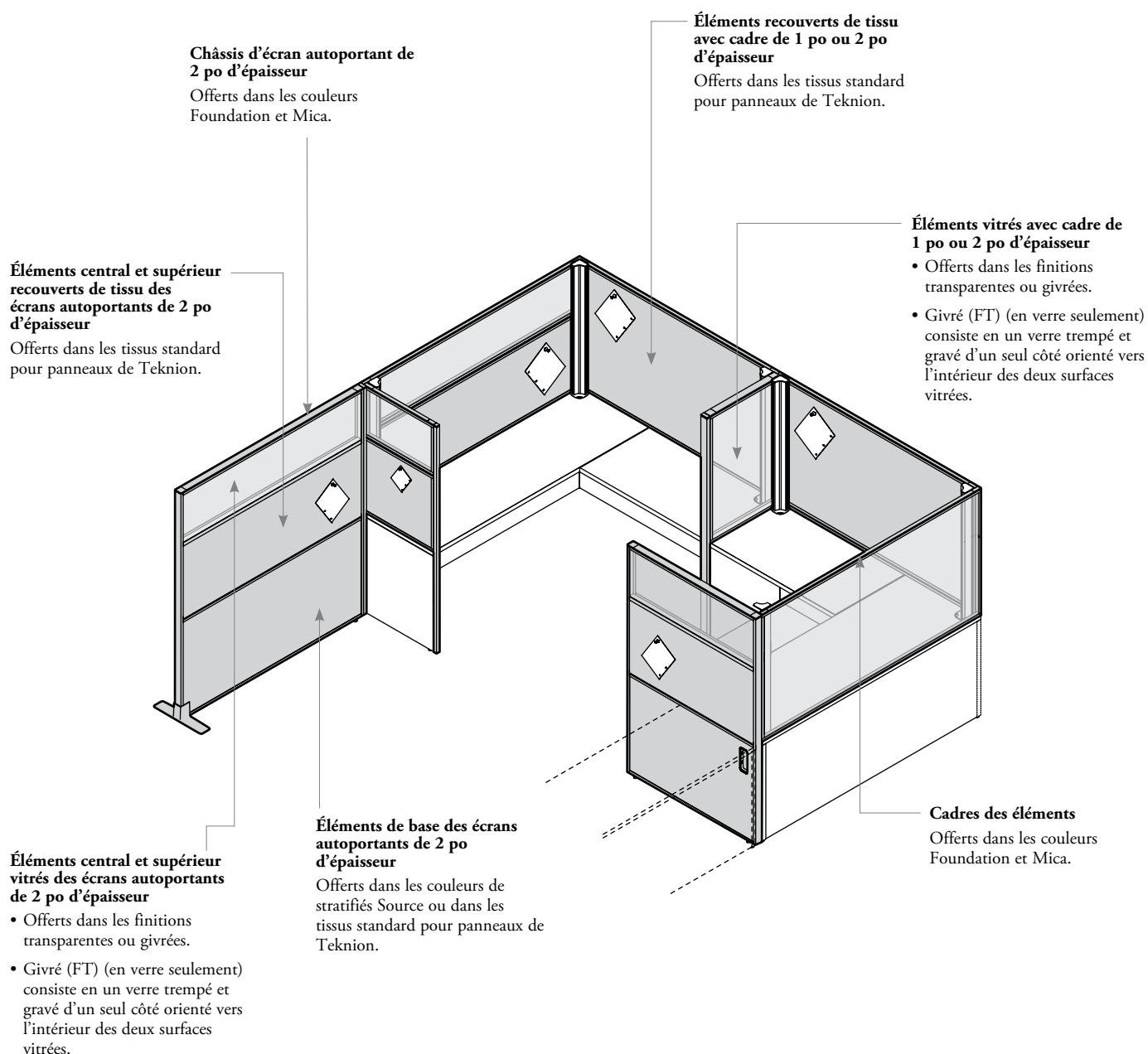


Ouverture de gestion du câblage  
De couleur Platinum.



## finitions des colonnes et éléments (suite)

éléments avec cadre de 1 po ou de 2 po d'épaisseur et écrans autoportants de 2 po d'épaisseur



## finitions des colonnes et éléments (suite)

éléments avec cadre de 1 po ou de 2 po d'épaisseur et écrans autoportants de 2 po d'épaisseur (suite)

### Ensembles de raccordement arrière et latéral

- Offerts dans les couleurs Foundation, Mica et coordonnées.
- Il est possible de commander une finition de quincaillerie assortie à celle du support d'extrémité.

### Finitions des couleurs coordonnées :

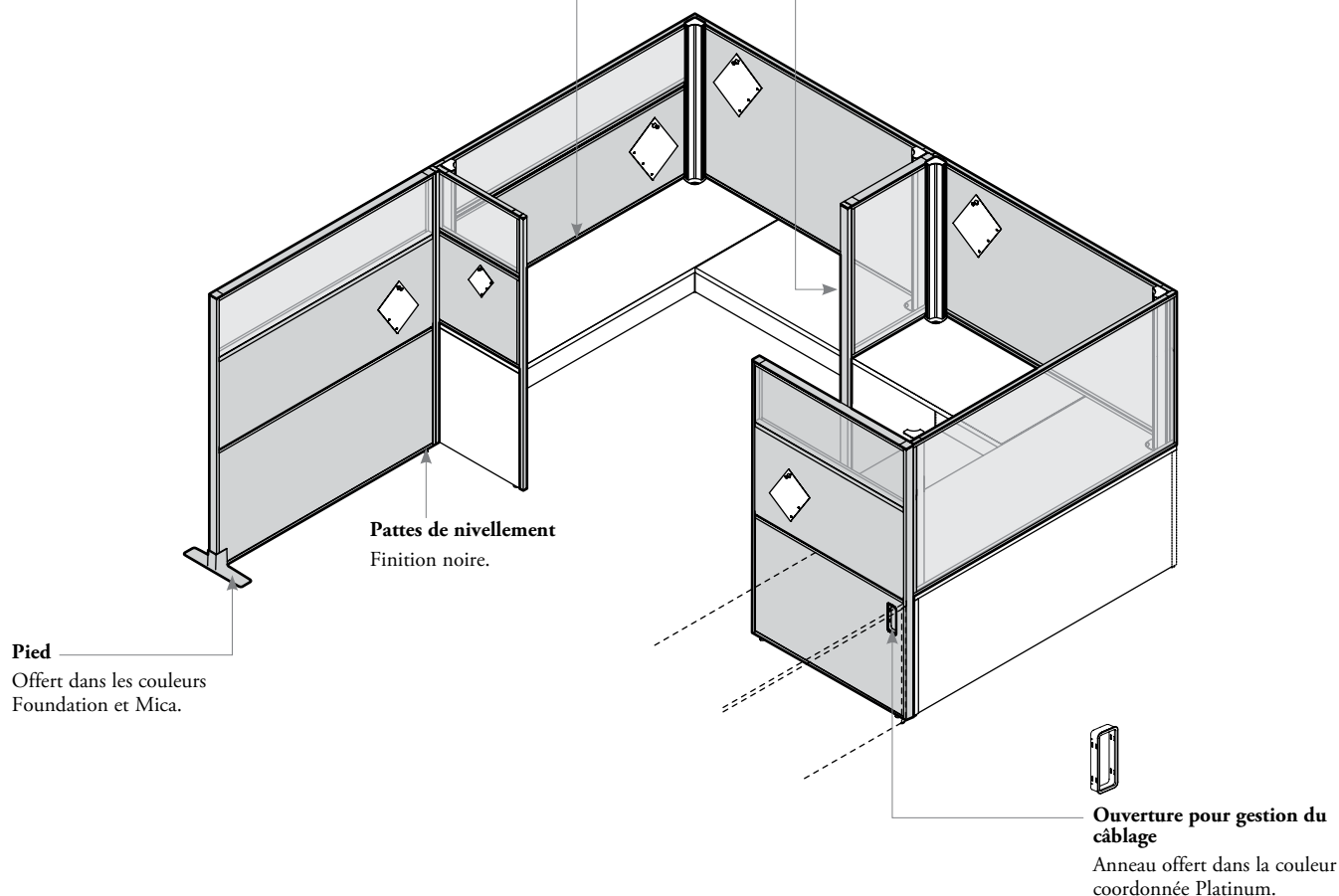
- Les couleurs coordonnées sont des couleurs unies qui peuvent être assorties à celles des stratifiés similibois.

### Finitions

M8	Royal Cherry	PU	Basalt Walnut
NB	Ivory Birch	PZ	Craft Walnut
NC	Provincial Oak	Q6	Stainless
ND	Coastal Elm	Q9	Mercurial Walnut
NJ	Notherm Ash	R9	Choice Maple
NN	Essential Oak	V1	Estate Cherry
NW	Essential Walnut	VD	Campus Oak
NX	Smoked Oak	VV	Pecan Reflect

### Stabilisateur latéral pour éléments, ensemble de raccordement à un bureau, ensemble de raccordement mural et ensemble de raccordement d'écrans de hauteurs différentes

Offerts dans les couleurs Foundation et Mica.



dessus de comptoir

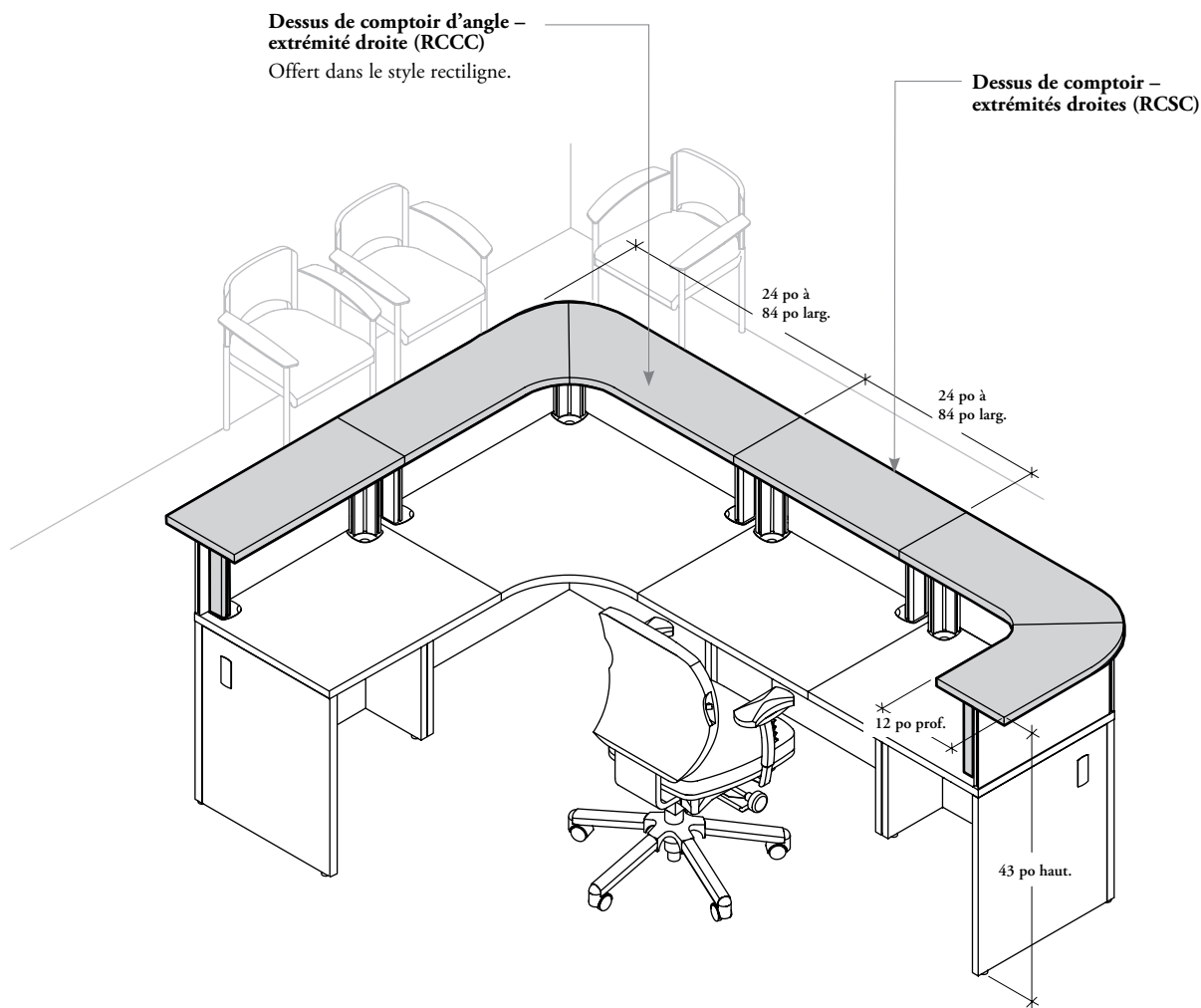
# dessus de comptoir

APERÇU DES DESSUS DE COMPTOIR . . . . .	102
---	-----

## aperçu des dessus de comptoir

Expansion Desking propose un grand choix de dessus de comptoir qui permettent de créer des postes de réception.

- ❗ Les dessus de comptoir peuvent être installés sur les bureaux modulaires, de préférence sur un bord droit.
- Toutes les dimensions indiquées pour les dessus de comptoir sont les dimensions réelles.
- Les produits présentés dans cette section **ne sont pas** compatibles avec les bureaux centraux.
- Doivent être combinés avec des éléments de 13 po de hauteur.



### Finitions

- Offertes dans les couleurs de stratifiés Foundation et de teintures Flintwood (sauf Cathedral).
- Garnitures de chants : droite (6) ou plate en Flintwood (9) :
  - La garniture droite (6) est offerte en 3 mm d'épaisseur pour tous les chants. La garniture plate en Flintwood (9) est offerte en 1,4 mm d'épaisseur pour tous les chants.
  - La garniture plate en Flintwood n'est offerte que pour les surfaces de travail en Flintwood. La couleur de la garniture est appariée avec celle choisie pour la surface de travail en Flintwood.
  - La garniture droite n'est pas offerte avec les surfaces de travail en Flintwood.



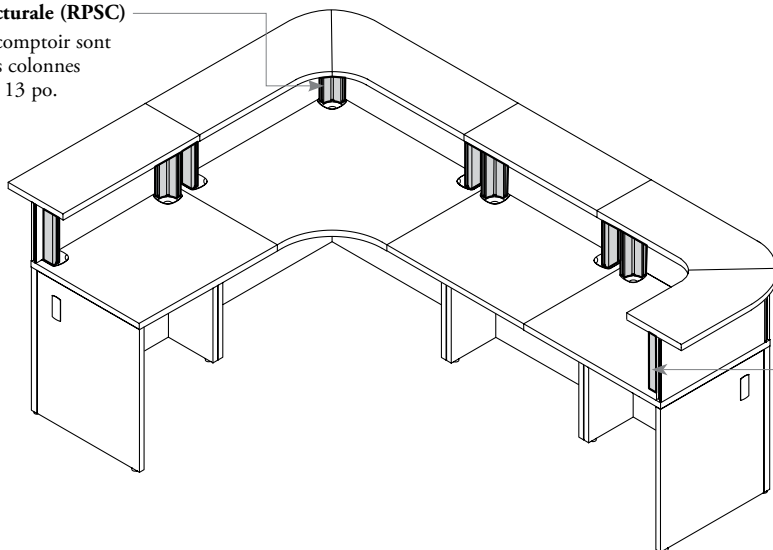
## aperçu des dessus de comptoir (suite)

### Supports pour dessus de comptoir

Deux styles de support pour dessus de comptoir sont offerts :

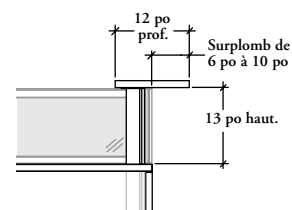
#### Colonne structurale (RPSC)

Les dessus de comptoir sont montés sur des colonnes structurales de 13 po.



#### Support pour dessus de comptoir (RCCS)

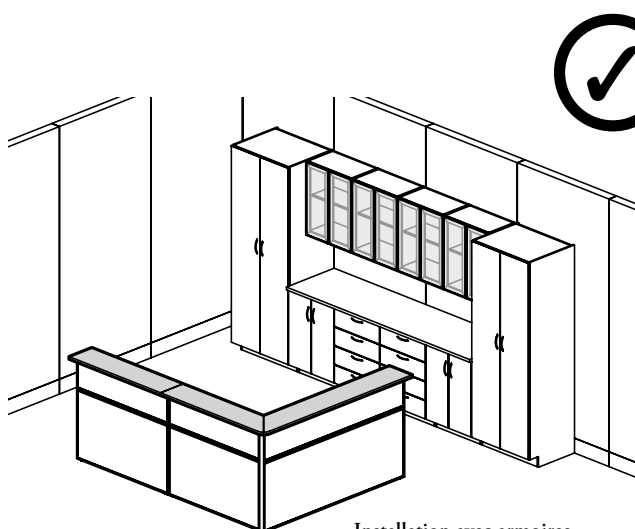
- Permet d'installer un dessus de comptoir d'angle sur le côté d'un bureau.
- Hauteur totale d'environ 43 po.



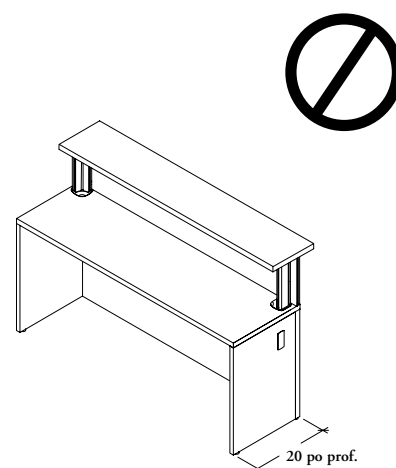
- Offert dans les couleurs Foundation et Mica.

### Installations des dessus de comptoir

Peuvent être reliés les uns aux autres.



Installation avec armoires modulaires



Pour des raison de stabilité, un dessus de comptoir **ne peut pas** être installé sur un bureau rectangulaire de 20 po de profondeur lorsqu'utilisé seul.

rangements surélevés  
et accessoires

# rangements surélevés et accessoires

APERÇU DES RANGEMENTS SURÉLEVÉS . . . . .	106
SUPERPOSITION DE RANGEMENTS MONTÉS SUR COLONNES . . .	108
APERÇU DES RANGEMENTS DE BUREAU SURHAUSSÉS . . . . .	109
GRILLE DE COMPATIBILITÉ DES RANGEMENTS SURÉLEVÉS SUR BUREAU . . . . .	111
TABLEAU DES SERRURES POUR RANGEMENTS SURÉLEVÉS . . . .	112
ACCESSOIRES POUR RANGEMENTS SURÉLEVÉS . . . . .	113
FINITIONS DES RANGEMENTS SURÉLEVÉS . . . . .	114
FIL DU BOIS DES RANGEMENTS SURÉLEVÉS . . . . .	116

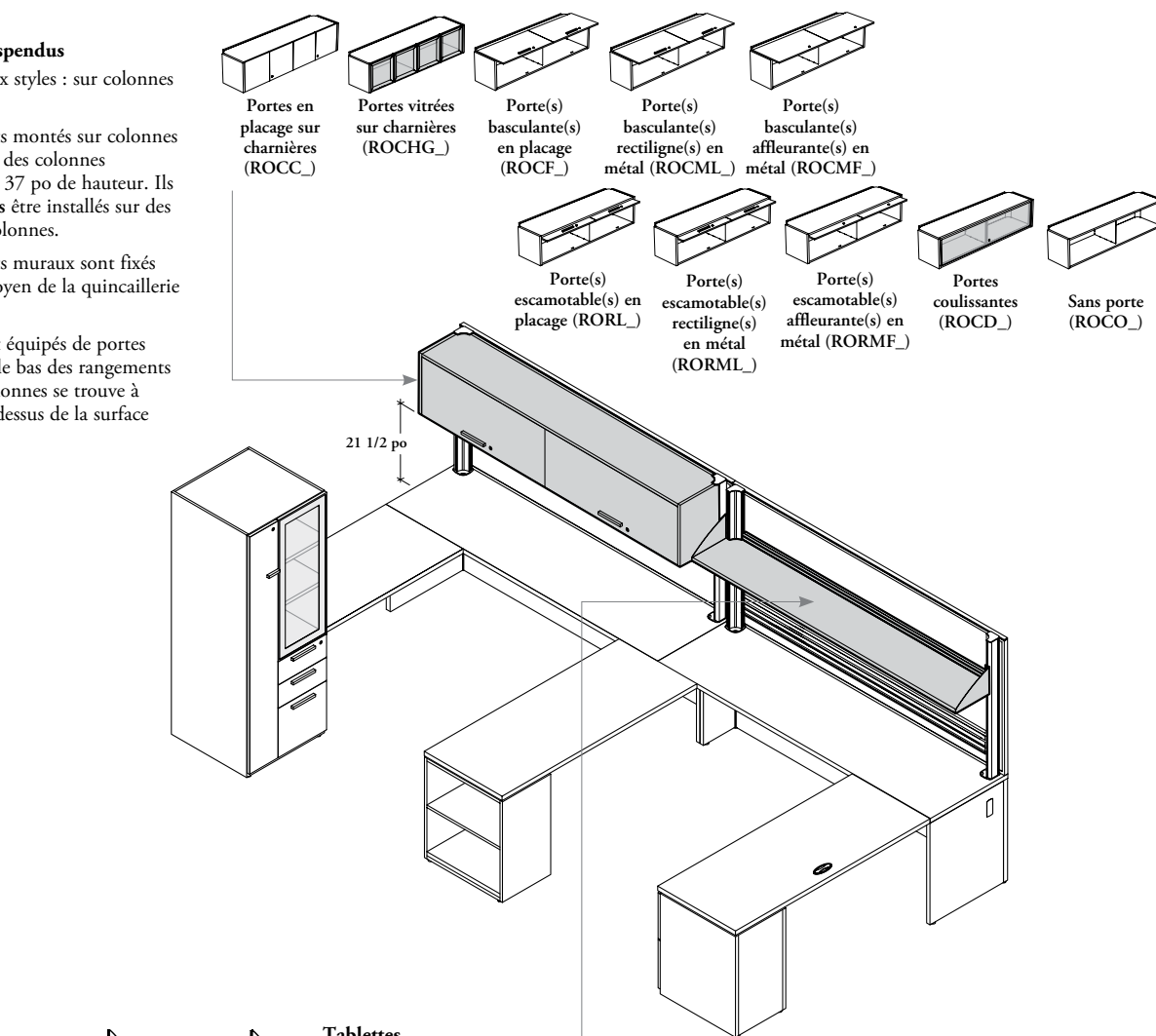
## aperçu des rangements surélevés

Les rangements surélevés permettent de ranger en hauteur des documents et de délimiter l'espace entre les postes de travail. Les rangements de bureau surhaussés permettent de réduire la hauteur des postes de travail.

- Toutes les dimensions indiquées sont nominales.
- Tous les rangements suspendus sont expédiés démontés.
- Tous les rangements fermés, sauf ceux avec portes vitrées sur charnières, sont livrés avec des serrures et des clés. Ils peuvent être dotés de serrures à clés passe-partout ou attribuées au hasard. On doit joindre à la commande une Fiche d'identification des clés.

### Rangements suspendus

- Offerts en deux styles : sur colonnes et muraux.
- Les rangements montés sur colonnes s'installent sur des colonnes structurales de 37 po de hauteur. Ils **ne peuvent pas** être installés sur des rallonges de colonnes.
- Les rangements muraux sont fixés au mur, au moyen de la quincaillerie fournie.
- Lorsqu'ils sont équipés de portes escamotables, le bas des rangements montés sur colonnes se trouve à 19 1/2 po au-dessus de la surface de travail.



### Tablettes

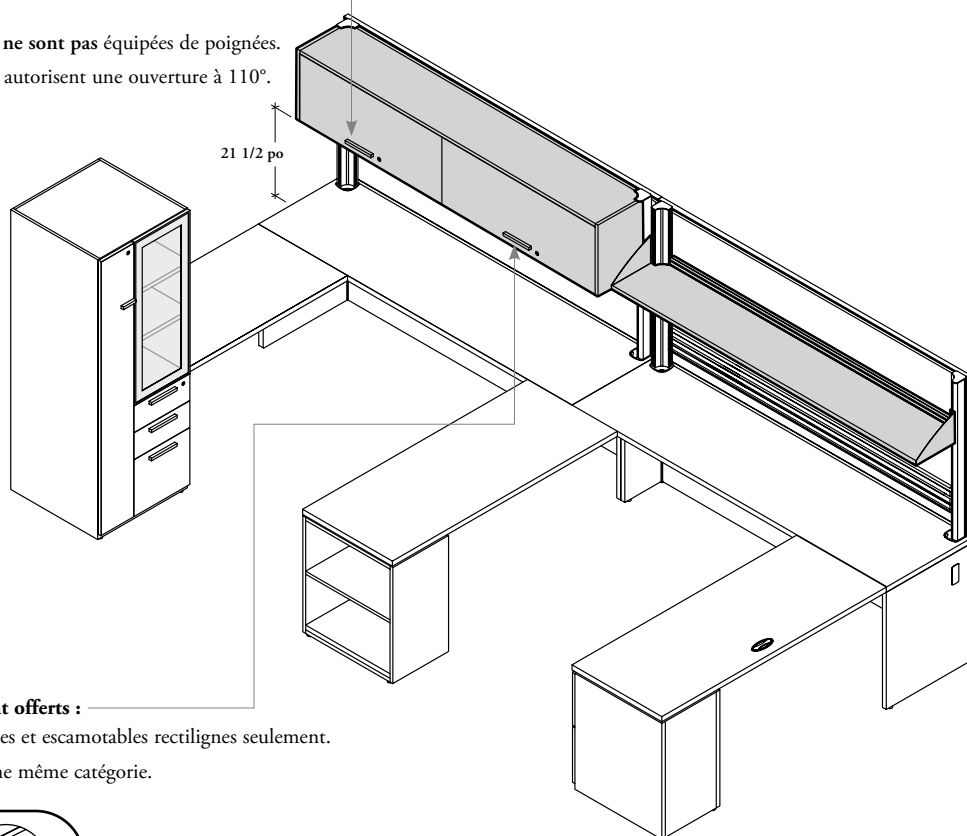
- S'installent à différentes hauteurs sur des colonnes structurales.
- Lorsqu'elles sont superposées, les tablettes doivent être montées sur des colonnes structurales de 52 po de hauteur.
- **Ne peuvent pas** être installées sur des rallonges de colonnes.
- 1 po d'épaisseur.
- Mesurent 2,5 po de moins en largeur que la surface de travail au-dessus de laquelle elles sont placées, afin de **ne pas** faire obstacle aux éléments montés sur colonnes.
- Dotées de renforts arrière en aluminium pour leur assurer plus de résistance.
- Des accessoires d'éclairage (RLYTU ou RLED) peuvent être installés sous les tablettes en stratifié à l'aide de vis à bois (RLYTU) ou du ruban adhésif recto-verso (RLED).

## aperçu des rangements surélevés (suite)

Offertes pour les rangements suspendus et les rangements de bureau surhaussés

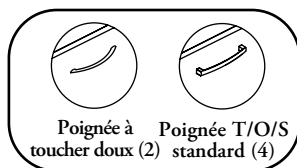
### Portes en stratifié, en métal et vitrées

- Les devant de portes en stratifié et en métal ont 11/16 po d'épaisseur.
- Les portes coulissantes sont offertes :
  - en verre trempé de 5/32 po (4 mm), standard ou peint sur l'envers.
  - en stratifié
  - en Flintwood
- Les portes vitrées sur charnières **ne sont pas** verrouillables, mais tous les autres rangements suspendus peuvent être équipés d'une serrure.
- Les portes sur charnières **ne sont pas** équipées de poignées.
- Les charnières des portes autorisent une ouverture à 110°.

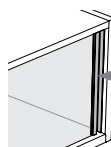
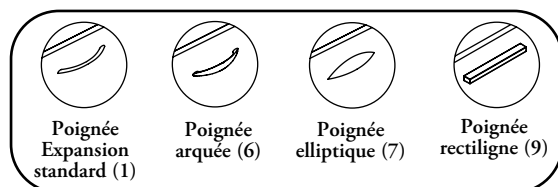


### Six styles de poignées sont offerts :

- Pour les portes basculantes et escamotables rectilignes seulement.
- Interchangeables dans une même catégorie.



OU

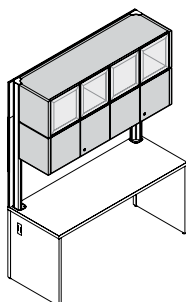
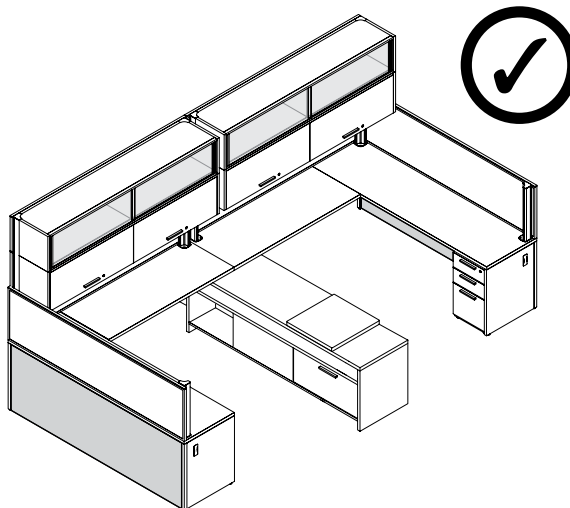
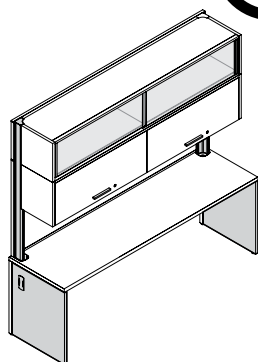


- Les portes coulissantes sont livrées avec des poignées qui leur sont réservées.

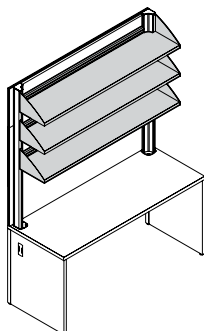
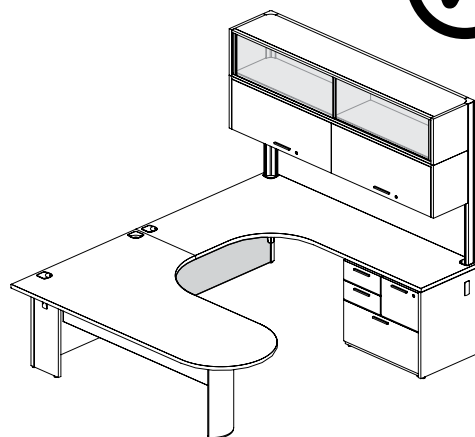
## superposition de rangements montés sur colonnes

### Superposition de rangements montés sur colonnes

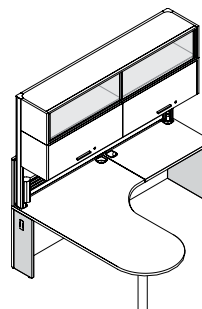
- Doivent être montés sur des colonnes structurales de 52 po de hauteur.
- Doivent être commandées pour les bureaux modulaires équipés de supports d'extrémité pleins à chaque extrémité.
- Sur les bureaux simples ou les bureaux d'angle allongés, le support d'extrémité plein peut être remplacé par l'un des produits suivants :
  - Panneau modestie affleurant (pleine hauteur ou trois quarts)



- Deux rangements suspendus équipés de portes sur charnières peuvent être superposés, mais les portes du rangement supérieur ne pourront être ouvertes qu'à partir du haut.



- On peut aussi superposer trois tablettes.



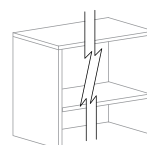
- Ne peuvent pas être installés sur des bureaux modulaires avec supports d'extrémité pleins et demi.

# aperçu des rangements de bureau surhaussés

## Rangements de bureau surhaussés

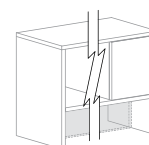
- S'installent directement sur un bureau modulaire ou un bureau central pour atteindre une hauteur totale de 51 po.
- Offerts en configuration simple ou partagée.
- La configuration partagée doit être installée dans l'espace commun à deux utilisateurs, de manière à ce que chacun ait accès à la moitié de l'espace de rangement.
- Il faut commander un élément pour le dos avec la configuration partagée seulement :
  - Tableau en tissu punaisable (F)
  - Stratifié (L)
- Trois options sont offertes :
  - Fermé (C)
  - Ouvert sans séparateur (O)
- L'option Ouvert sans séparateur (O) n'est offerte que pour la configuration partagée.
- On peut installer une lampe RLYTU ou RLED en dessous.

Configuration simple

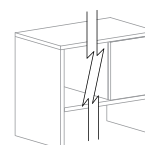


Fermée (C)

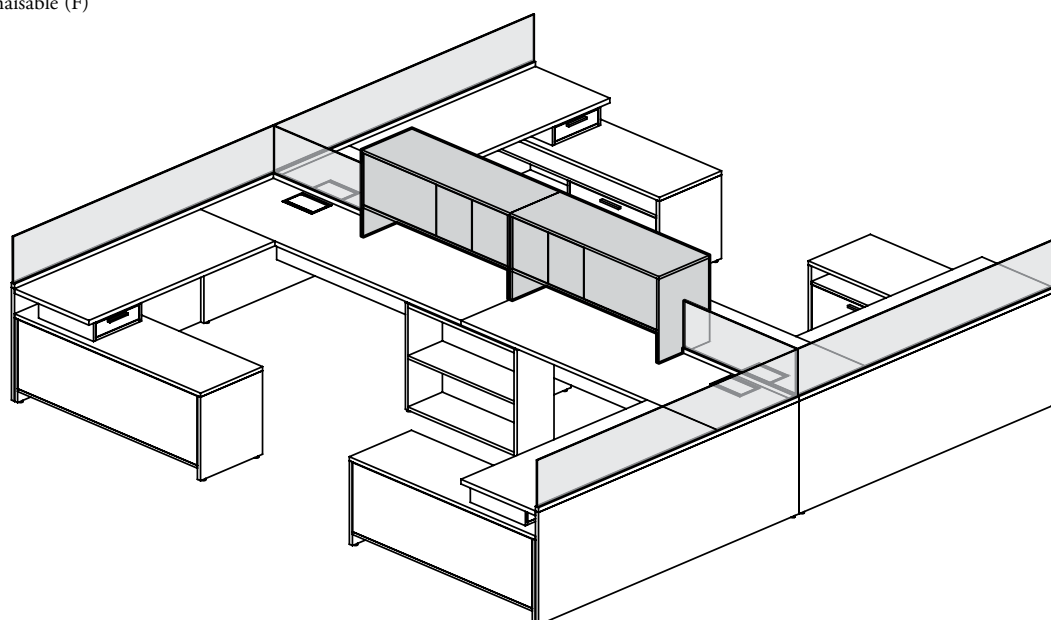
Configuration partagée



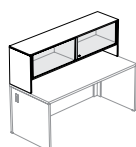
Fermée (C)  
(comprend un séparateur au centre sous la tablette)



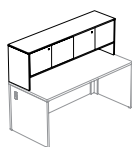
Ouvert sans séparateur (O)



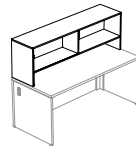
Portes coulissantes



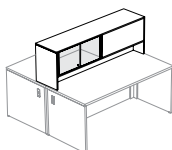
Portes sur charnières



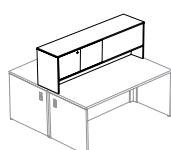
Ouvert



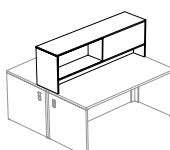
Simple  
Réversible



RSED



RSEHD



RSEOO

Partagé

- Partage l'unité pour permettre le rangement des deux côtés.
- Peut être commandée pour installation à droite ou à gauche, selon l'emplacement des portes lorsqu'on fait face aux rangements (gauche illustrée).

## Portes coulissantes

Offertes en stratifié, en Flintwood ou en verre.

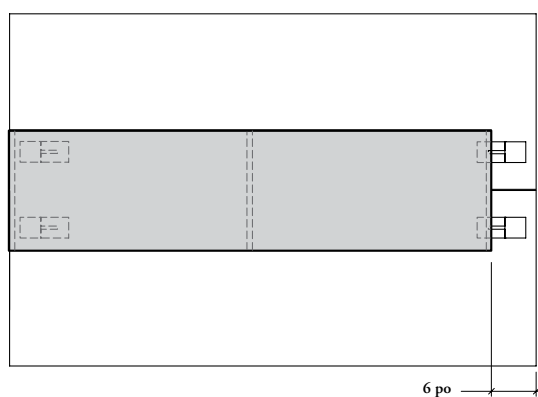
## Portes sur charnières

Non munies de poignées. Chaque porte s'ouvre au moyen d'un verrou tactile.

## aperçu des rangements de bureau surhaussés (suite)

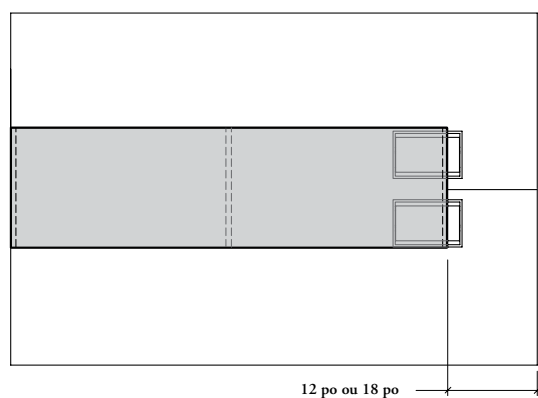
### applications des rangements de bureau surhaussés

#### Passe-fils rectangulaires



Un rangement de bureau surhaussé hors module pourrait interférer avec une porte d'accès ou des passe-fils, il est donc important de commander en conséquence.

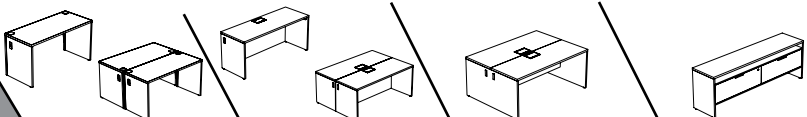

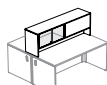
#### Trappes d'accès





# grille de compatibilité des rangements surélevés sur bureau

❗ Les directives suivantes tiennent compte du fait que les rangements simples sont montés sur un bureau simple et que les rangements partagés sont montés sur un bureau partagé ou sur deux bureaux dos à dos.

rangement surélevé sur bureau	position				
		Bureaux modulaires	Bureaux centraux simples	Bureaux centraux partagés	Bahuts
 RSEDSS RSEHDS RSEOOS Simple	SUR-Module	Oui (Bureaux de 20 po ou de 24 po de profondeur avec supports d'extrémité pleins, voir les remarques 1 et 2)	Oui (Voir la remarque 3)	Oui (Voir la remarque 3)	Oui (Voir la remarque 4)
	HORS-Module	Non	Non	Oui	Oui (Voir la remarque 4)
 RSEDSL ou R RSEHDL ou R RSEOOOL ou R Partagé	SUR-Module	Oui	Oui	Oui	Oui (Voir la remarque 4)
	HORS-Module	Oui	Oui	Oui	Oui (Voir la remarque 4)



































**Remarque 1 :** Il est possible de remplacer un support d'extrémité plein par un demi-support d'extrémité si on l'utilise en combinaison avec un rangement porteur ou un module de soutien fixé à un bahut autoportant de 23 po de hauteur.




**Remarque 2 :** Il est possible de remplacer un support d'extrémité plein par un demi-support d'extrémité si on l'utilise en combinaison avec un panneau modeste affleurant (pleine hauteur seulement) sur bureaux simples en L ou bureaux d'angle allongés.

**Remarque 3 :** Sauf avec passe-fils rectangulaire ou trappe d'accès au centre.

**Remarque 4 :** Sauf avec le bahut autoportant avec compartiment ouvert et portes coulissantes.

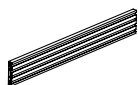
# tableau des serrures pour rangements surélevés

code et description du produit		largeurs des rangements surélevés			
		30 po à 48 po	54 po à 84 po		
 ROCD	Configurations des portes				
	Compartiments	1	2		
	Serrures	1	1		
 ROCC	Configurations des portes				
	Compartiments	1	2	2	3
	Serrures	1	2	2	3
 ROCHG	Configurations des portes				
	Compartiments	1	2	2	3
	Serrures	1	2	2	3
 RSEHD Simple	Configurations des portes				
	Compartiments	1	2	2	3
	Serrures	1	2	2	3
 RSEHD Partagé	Configurations des portes				
	Compartiments	2		4	
	Serrures	2		4	
 RSEDS Simple	Configurations des portes				
	Compartiments	2		2	
	Serrures	1		2	
 RSEDS Partagé	Configurations des portes				
	Compartiments		2	2	
	Serrures		2	2	
 Simple	ROCF, ROCML, ROCMF, RORL, RORML, RORMF				
	Configurations des portes	Gauche	Droite		
	Compartiments		1	2	

 Portes doubles verrouillables
  Porte simple verrouillable
  Non verrouillable

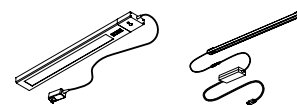
## accessoires pour rangements surélevés

La gamme Expansion Desking propose une variété d'outils de travail conçus pour mieux voir les surfaces verticales dans un poste de travail ou pour optimiser la fonctionnalité des rangements surélevés.



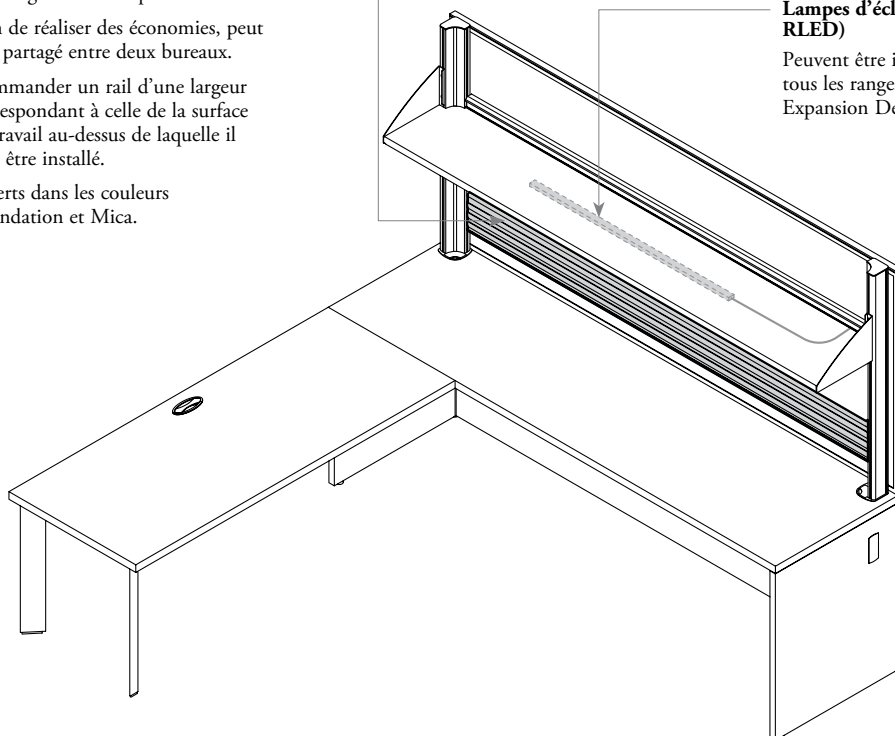
### Rail pour accessoires (ROAR)

- Peut être installé à différentes hauteurs et peut être superposé afin d'en augmenter la capacité.
- Afin de réaliser des économies, peut être partagé entre deux bureaux.
- Commander un rail d'une largeur correspondant à celle de la surface de travail au-dessus de laquelle il doit être installé.
- Offerts dans les couleurs Foundation et Mica.

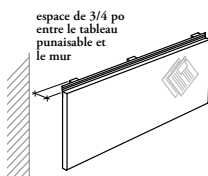


### Lamps d'éclairage (RLYTU ou RLED)

Peuvent être installées sous tous les rangements surélevés Expansion Desking.

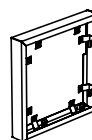
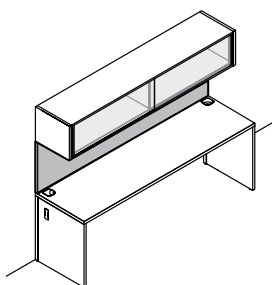


### Également offerts :



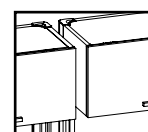
### Tableau d'affichage mural (RPWT)

- Offre à l'arrière une surface punaisable en tissu qui ne s'installe que sous les rangements muraux.
- S'installe sur la surface verticale, entre un bureau et un rangement mural.
- Un espace de 3/4 po est créé entre le tableau punaisable et le mur afin de pouvoir gérer les câbles.
- Offert dans les tissus standard pour panneaux de Teknion.

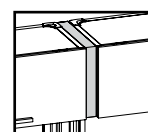


### Jonction pour rangements suspendus (ROGF)

- S'installe entre deux rangements montés sur colonnes pour améliorer l'apparence.



Avant



Après

- Offerts dans les couleurs Foundation, Mica ou coordonnées.

## finitions des rangements surélevés

❗ Toutes les composantes en stratifié sont protégées par une solide garniture en plastique.

### Portes en stratifié

- Offertes dans les couleurs de stratifiés Source, de stratifiés Foundation et de teintures Flintwood (sauf Cathedral).
- Les portes sur charnières **ne sont pas** offertes en stratifié Foundation, à l'exception des portes sur charnières pour rangements suspendus.
- Les portes coulissantes **ne sont pas** offertes en stratifié Foundation.

### Portes en métal

Offertes dans les couleurs Foundation et Mica.

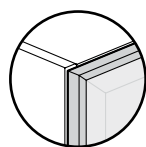
### Portes vitrées

- Le vitrage trempé de 5/32 po (4 mm) peut être standard ou peint sur l'envers.

#### Finitions de verre standard :

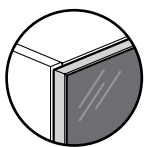
- Transparent (CL)
- Givré (FT), qui consiste en un verre trempé et gravé d'un seul côté orienté vers l'intérieur du rangement

- Les cadres des portes sur charnières sont offerts dans les couleurs Foundation et Mica.



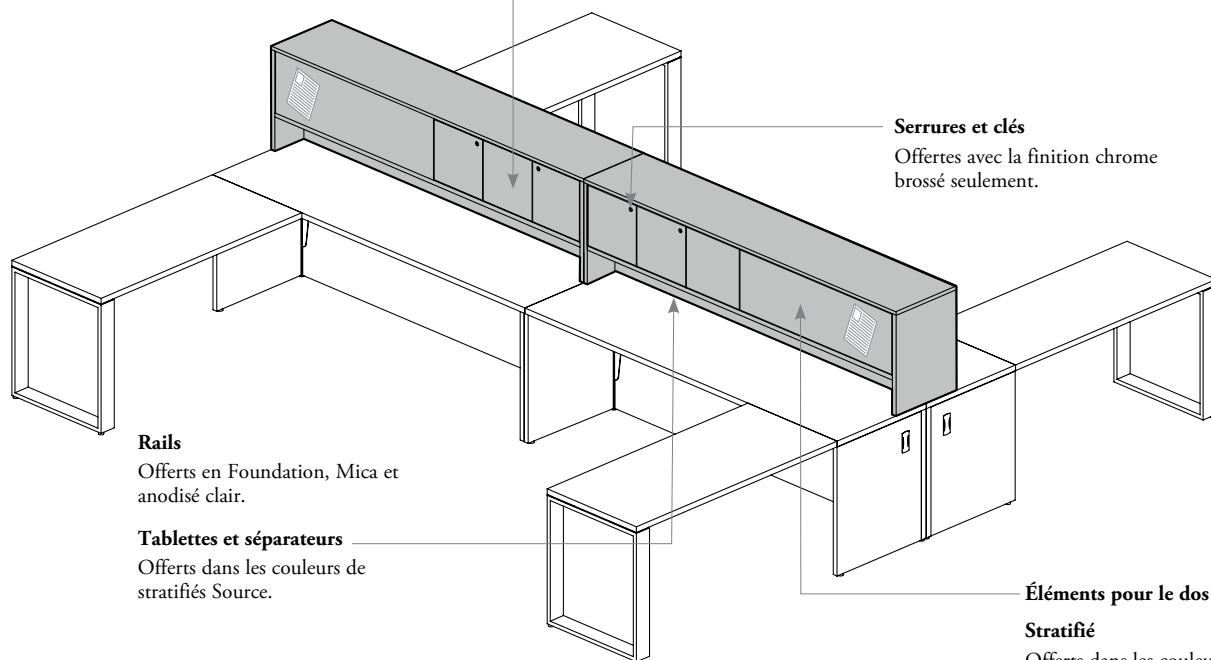
#### Avec cadre

Lorsque le verre est commandé Transparent (CL) ou Givré (FT), la porte vient avec un cadre recouvrant le verre



#### Devant affleurant

Lorsque le verre est commandé peint sur l'envers, la porte vient avec un contour affleurant



#### Rails

Offerts en Foundation, Mica et anodisé clair.

#### Tablettes et séparateurs

Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.

#### Serrures et clés

Offertes avec la finition chrome brossé seulement.

#### Éléments pour le dos ou le côté :

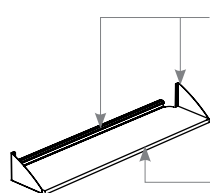
##### Stratifié

Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.

##### Tableau punaisable en tissu

Offerts dans les tissus standard pour panneaux de Teknion.

## finitions des rangements surélevés (suite)



### Quincaillerie et renfort arrière

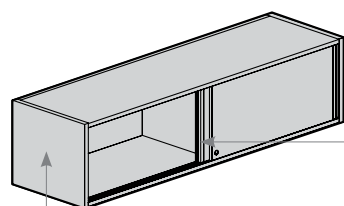
Offerts dans les couleurs Foundation et Mica.

### Tablettes en stratifié

Offertes dans les couleurs de stratifiés Source, de stratifiés Foundation et de teintures Flintwood (sauf Cathedral).

### Tablettes en métal

Offertes dans les couleurs Foundation et Mica.



### Poignées pour portes coulissantes

Offertes dans les couleurs Foundation et Mica.

### Poignées pour porte(s) basculante(s)

- Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.
- Les autres poignées sont offertes dans les couleurs Foundation, Mica et Accent.

### Garnitures de chants

- Garniture droite (6) ou plate en Flintwood (9).
- La garniture droite (6) est offerte en 3 mm d'épaisseur pour tous les chants. La garniture plate en Flintwood (9) est offerte en 1,4 mm d'épaisseur pour tous les chants.
- La garniture plate en Flintwood n'est offerte que pour les surfaces de travail en Flintwood. La couleur de la garniture est appariée avec celle choisie pour la surface de travail en Flintwood.
- La garniture droite n'est pas offerte avec les surfaces de travail en Flintwood.

### Boîtier en stratifié

- Offert en couleurs de stratifiés Source pour les rangements de bureau surhaussés et les rangements suspendus.
- Les tablettes et séparateurs en métal sont offerts dans les couleurs Foundation et Mica ou dans des couleurs coordonnées (couleurs unies assorties à celles des stratifiés similibois).

### Boîtier en métal

- Offerts dans les couleurs Foundation et Mica.

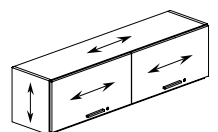
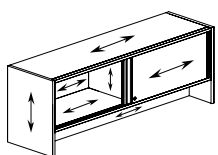
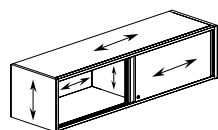
### Finitions des couleurs coordonnées

Les couleurs coordonnées sont des couleurs unies qui peuvent être assorties à celles des stratifiés similibois.

M8	Royal Cherry	PU	Basalt Walnut
NB	Ivory Birch	PZ	Craft Walnut
NC	Provincial Oak	Q6	Stainless
ND	Coastal Elm	Q9	Mercurial Walnut
NJ	Notherm Ash	R9	Choice Maple
NN	Essential Oak	V1	Estate Cherry
NW	Essential Walnut	VD	Campus Oak
NX	Smoked Oak	VV	Pecan Reflect

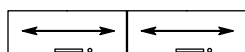
# fil du bois des rangements surélevés

- Le fil des devants de portes basculantes, escamotables et coulissantes varie en fonction de la finition commandée :



## Fil horizontal pour les couleurs ci-dessous :

- Stratifié Source  
3A – 3B – 3C – 3D – 3E – 3L – 3M – 3X –  
8E – 8R – 8S – XQ – XR – 86 – 87 – 88
- Stratifié Foundation  
2A – 2B – 2C – 2D – 2E – 2L – 2M – 2X –  
7B – 7M – 7S – 7U – 7V – 7Z – RQ – YR

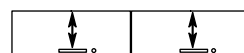
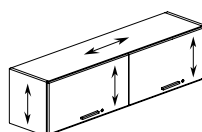


Devants  
de portes  
escamotables et  
coulissantes

OU

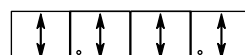
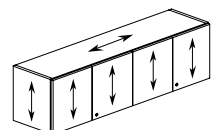
## Fil vertical pour les couleurs ci-dessous :

- Stratifié Source  
3F – 3K – XJ
- Stratifié Foundation  
2F – 2K – JG
- Flintwood (sauf le motif Cathedral)  
FC – FD – FM – FN – FX – NR – NT – VA  
– VB – VZ – 5N – 5P – 5Q – 5R – 5S – 5T –  
5V – 5W – 5Z



Devants  
de portes  
escamotables et  
coulissantes

- Le fil des devants de portes sur charnières est toujours vertical.



Devants de portes  
sur charnières



bahuts



# bahuts

APERÇU DES BAHUTS. . . . .	120
CAPACITÉS DES TIROIRS DE CLASSEURS LATÉRAUX . . . . .	124
CONFIGURATIONS DE BAHUTS AUTOPORTANTS DE 23 PO DE HAUTEUR . . . . .	126
CONFIGURATIONS DE BAHUTS AUTOPORTANTS DE 29 PO DE HAUTEUR . . . . .	130
CONFIGURATIONS DE PASSE-FILS ET D'OUVERTURES DE GESTION DU CÂBLAGE. . . . .	132
BAHUTS – GAMME DE PRODUITS . . . . .	133
TABLEAU DES SERRURES POUR BAHUTS . . . . .	134
FINITIONS DES BAHUTS. . . . .	135
FIL DU BOIS / CHANT UTILISATEUR DES BAHUTS. . . . .	137

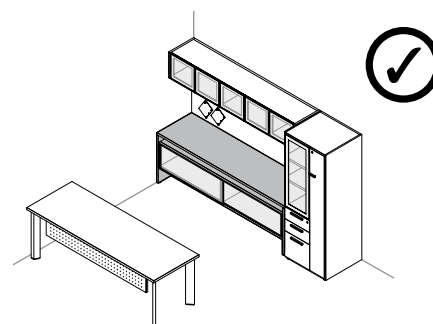
## aperçu des bahuts

Les bahuts sont livrés dans une variété de styles afin de composer avec tous les types de postes de travail.

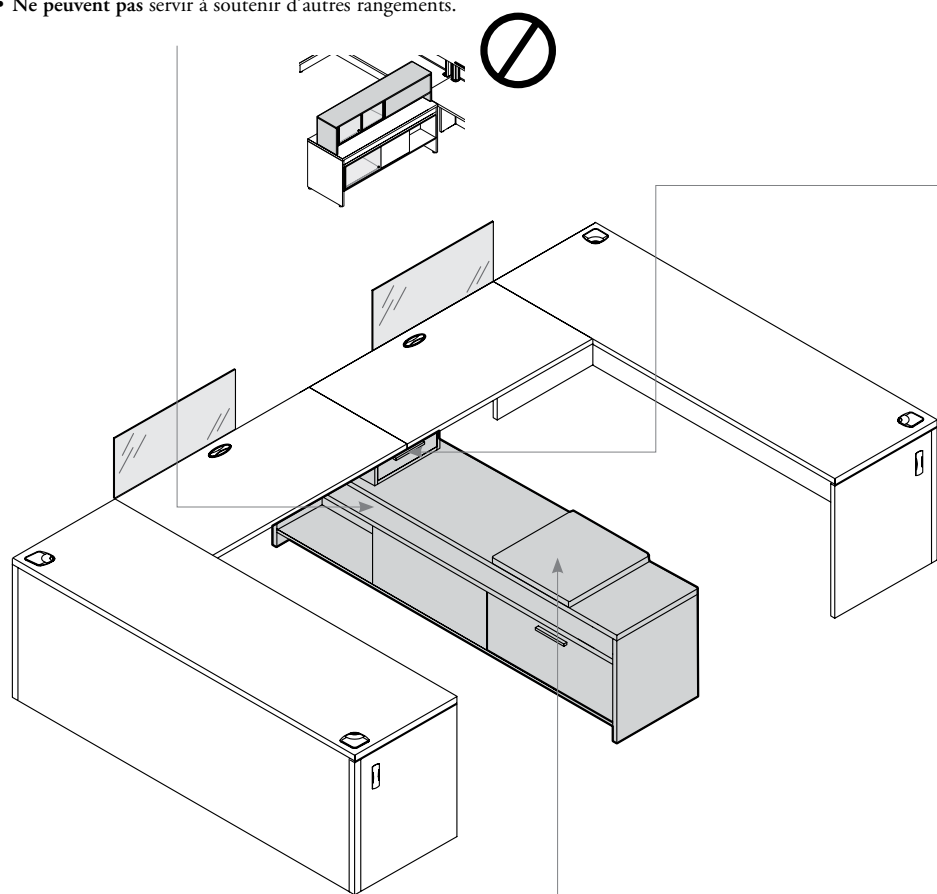
- ❗ Les rangements sont offerts avec des serrures à clés passe-partout pouvant ouvrir plusieurs unités ou avec des serrures à clé unique attribuées au hasard.

### Bahuts

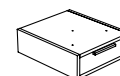
- Deux hauteurs sont offertes : 23 po et 29 po.
- La hauteur des compartiments est la même pour les deux versions.
- Offerts en largeurs de 36 po à 84 po, selon la configuration.
- Peuvent être utilisés seuls ou reliés à des surfaces de travail et à des bureaux modulaires ou centraux.
- Comprennent des espaces fermés et des espaces ouverts pour créer toute une gamme d'options de rangement.
- Le cas échéant, les tiroirs utilitaires comprennent un plateau à crayon permettant ainsi de ranger les accessoires de bureau sous les surfaces de travail.
- Compartiments pratiques pour le rangement des dossiers et des reliures de format commercial sous les surfaces de travail.
- Des passe-fils et des ouvertures de gestion du câblage (certains modèles seulement) peuvent être installés sur les côtés pour faciliter la gestion du câblage.
- Plage de réglage de 3 1/2 po.
- **Ne peuvent pas servir à soutenir d'autres rangements.**



Utilisation autonome

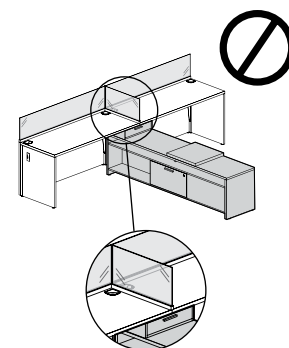


Support de surface de travail pour bahut bas



Tiroir-support de surface de travail (RSMD)

- Doit être utilisés sur les bahuts de 23 po de hauteur.
- Comprend un plateau à crayons.
- On **ne peut** installer d'écran complémentaire en verre (RPSAG) au-dessus d'un support de surface de travail.

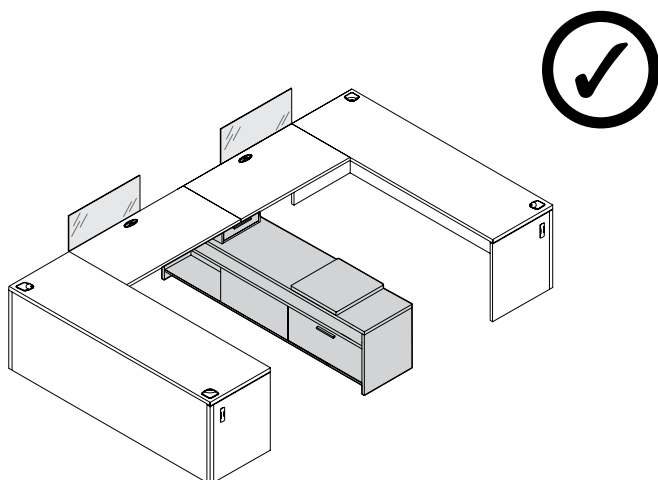


### Coussins de siège (RSSC)

- Permettent d'asseoir des visiteurs sur des bahuts de 23 po de hauteur seulement.
- Peuvent être commandés en profondeurs de 20 po ou 24 po.
- Se fixent n'importe où sur le dessus des bahuts.
- S'installent dans les configurations simples ou partagées.

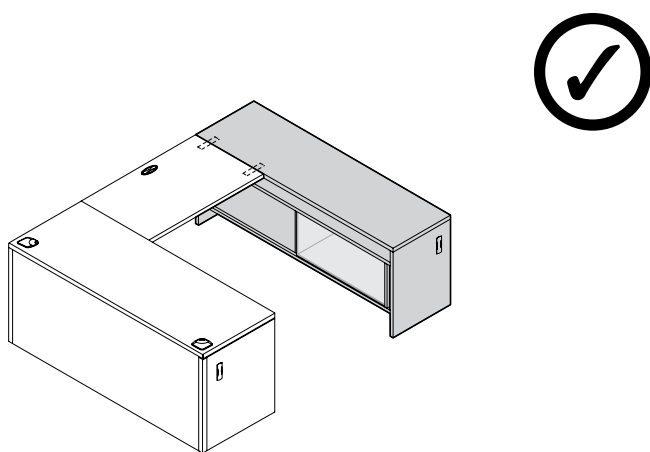
## aperçu des bahuts (suite)

### supports des bahuts



#### Bahuts de 23 po de hauteur

- Exigent un support de surface de travail (RSMD) lorsque des surfaces de travail rectangulaires sont installées au-dessus.
- Servent de sièges d'appoint si on commande des coussins de siège (RSSC).



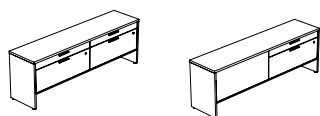
#### Bahuts de 29 po de hauteur

Les plaques de liaison incluses permettent de relier les surfaces de travail aux bahuts.

## aperçu des bahuts (suite)

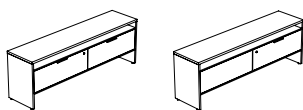
### Bahuts

Avec tiroirs utilitaires et classeurs latéraux

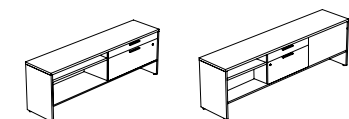


2 tiroirs utilitaires et  
2 grands tiroirs classeurs  
RSCLD

Avec classeurs latéraux

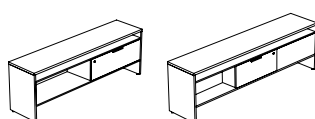


2 grands tiroirs classeurs  
RSCLL



1 compartiment  
ouvert, 1 tiroir  
utilitaire et 1 grand  
tiroir classeur  
RSCOD

2 compartiments  
ouverts,  
2 tiroirs utilitaires  
et 2 grands tiroirs  
classeurs

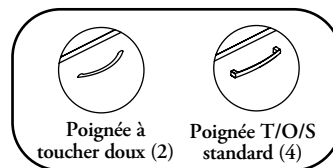


1 compartiment  
ouvert  
1 grand tiroir  
classeur  
RSCOL

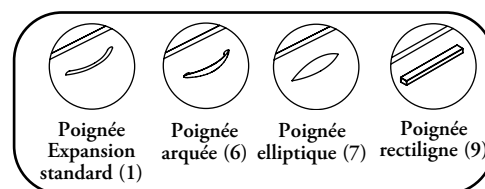
2 compartiments  
ouverts,  
2 grands tiroirs  
classeurs

### Styles de poignées

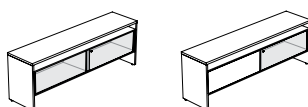
Interchangeables dans une même catégorie.



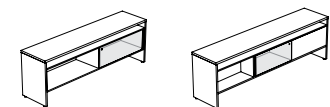
OU



Avec portes coulissantes



2 portes coulissantes  
RSCSS



1 compartiment  
ouvert,  
1 porte coulissante  
RSCOS

2 compartiments  
ouverts, 2 portes  
coulissantes

Simple

Partagé

Ces armoires sont divisées pour  
permettre le rangement des deux  
côtés.

### Mécanisme de verrouillage

Les bahuts équipés de deux tiroirs du même côté (RSCLL\_S et RSCLD\_S) sont livrés avec un système de verrouillage général qui autorise l'ouverture d'un seul tiroir à la fois.

### Portes coulissantes

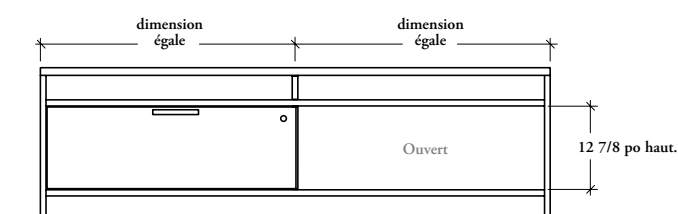
- Offertes en stratifié, en Flintwood ou en verre.
- Livrées avec des poignées qui leur sont réservées.



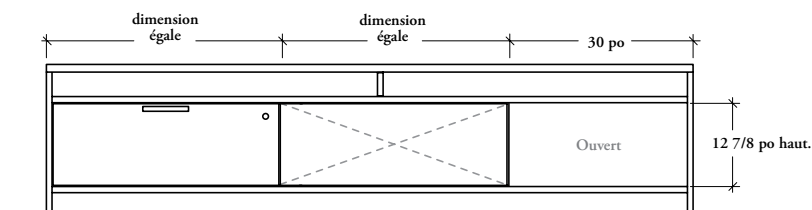
## aperçu des bahuts (suite)

configurations des bahuts et hauteurs des compartiments ouverts

### Bahuts (Simples)



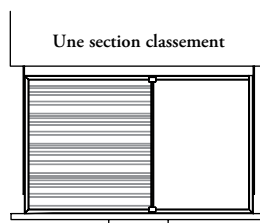
### Bahuts (Partagés)



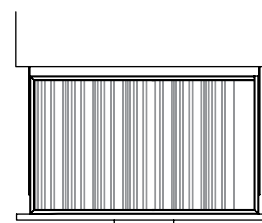
# capacités des tiroirs de classeurs latéraux pour bahuts

Les capacités de classeurs latéraux sont présentées ci-dessous.

❗ Les dimensions indiquées ci-dessous sont celles de l'intérieur du tiroir.

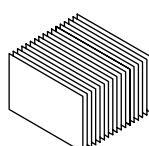
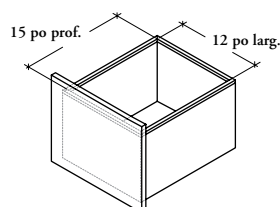


Classement frontal



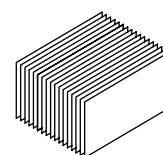
Classement latéral

tiroir de 16 po larg.



Formats de papier permis :

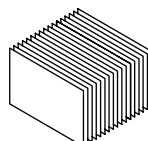
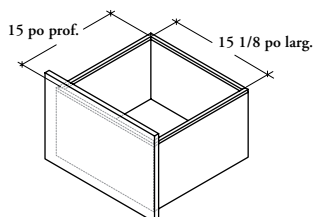
- Commercial
- A4



Formats de papier permis :

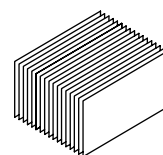
- Commercial
- A4
- Ministre

tiroir de 18 po larg.



Formats de papier permis :

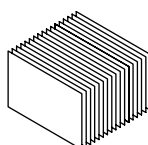
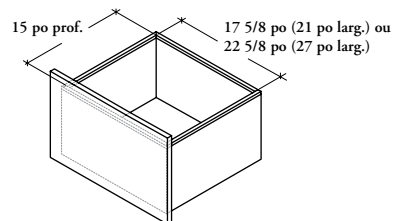
- Commercial
- A4
- Ministre



Formats de papier permis :

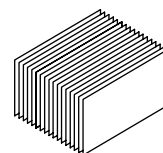
- Commercial
- A4
- Ministre

tiroirs de 21 po et de 27 po larg.



Formats de papier permis :

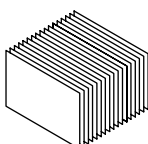
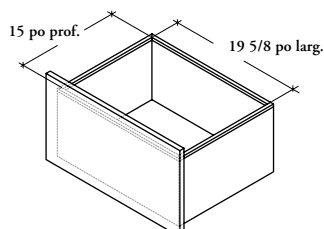
- Commercial
- A4
- Ministre



Format de papier permis :

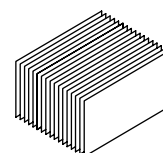
- Ministre

tiroir de 24 po larg.



Formats de papier permis :

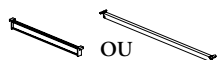
- Commercial
- A4
- Ministre



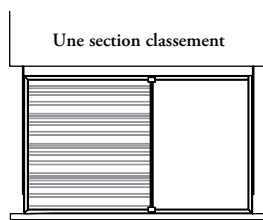
Formats de papier permis :

- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

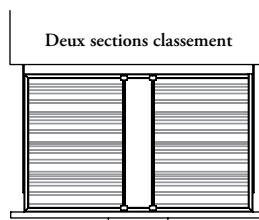
## capacités des tiroirs de classeurs latéraux (suite)



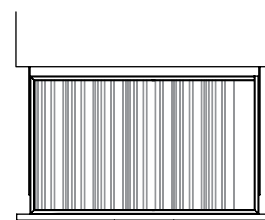
\* Le format de papier commercial ou A4 est permis, cependant une barre de suspension (RSLB), offerte en option, est requise.



Classement frontal

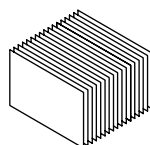
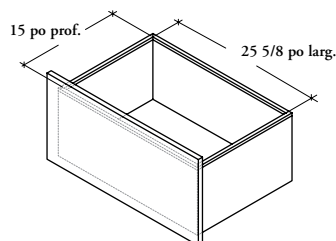


Classement frontal



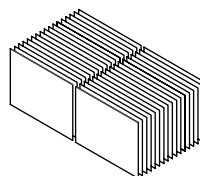
Classement latéral

### tiroir de 30 po larg.



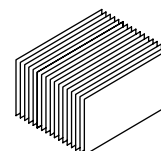
**Formats de papier permis :**

- A4
- Ministre



**Format de papier permis :**

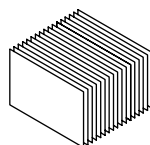
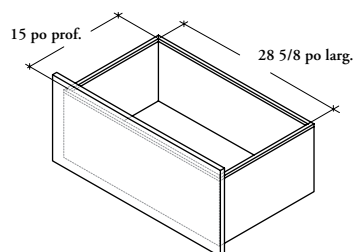
- Commercial



**Formats de papier permis :**

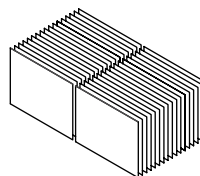
- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

### tiroir de 33 po larg.



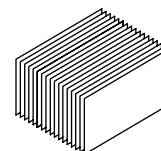
**Format de papier permis :**

- Ministre



**Formats de papier permis :**

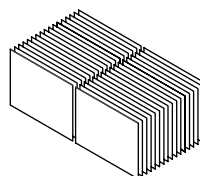
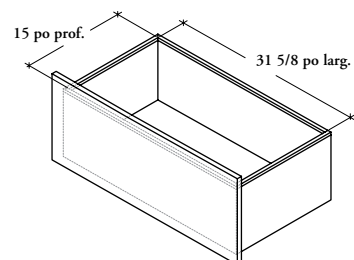
- Commercial
- A4



**Format de papier permis :**

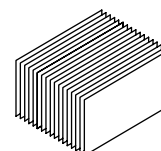
- Ministre

### tiroir de 36 po larg.



**Formats de papier permis :**

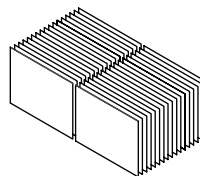
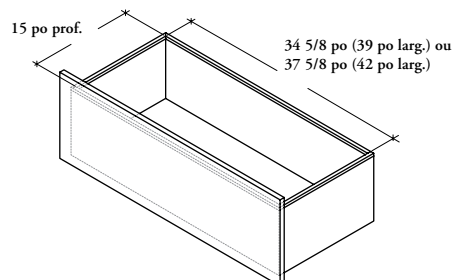
- Commercial
- A4
- Ministre



**Formats de papier permis :**

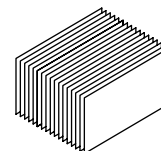
- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

### tiroirs de 39 po et de 42 po larg.



**Formats de papier permis :**

- Commercial
- A4
- Ministre



**Format de papier permis :**

- Ministre

## configurations de bahuts autoportants de 23 po de hauteur

Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des bahuts autoportants de 23 po de hauteur et du tiroir servant de support de surface de travail.

- ❗ Peuvent être utilisés seuls ou installés sous des surfaces rectangulaires (RTLDL ou RTLDC), à l'aide du support de surface de travail (RSMD) et avec des plaques affleurantes (F).
- Sous un bureau, il est recommandé de placer des compartiments ouverts. Sinon, s'assurer de réserver un dégagement suffisant pour les tiroirs ou les portes des compartiments.

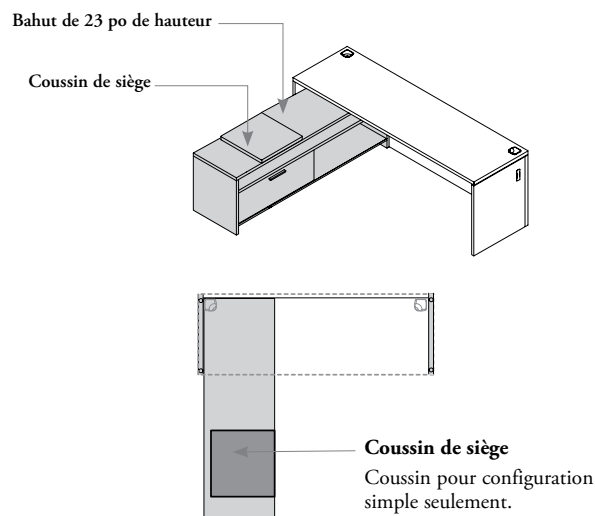
Tableau de profondeurs du support de surface de travail

Profondeur de la surface		
20 po	24 po	30 po
18 po	18 po	24 po

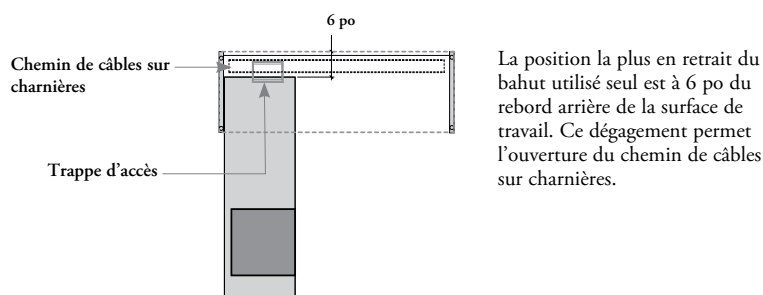
### bahut simple utilisé seul

Peut également être installé sous un bureau modulaire ou un bureau central, mais toujours sans support de surface de travail.

#### Configuration de bureaux modulaires

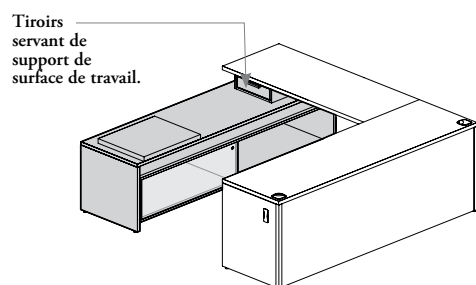


#### Configuration de bureaux centraux



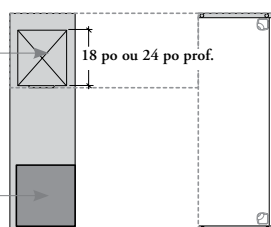
La position la plus en retrait du bahut utilisé seul est à 6 po du rebord arrière de la surface de travail. Ce dégagement permet l'ouverture du chemin de câbles sur charnières.

### bahut simple avec accès latéral



**Support de surface de travail**  
Support de surface de travail simple. Consulter le tableau des profondeurs.

**Coussin de siège**  
Coussin pour configuration simple seulement.

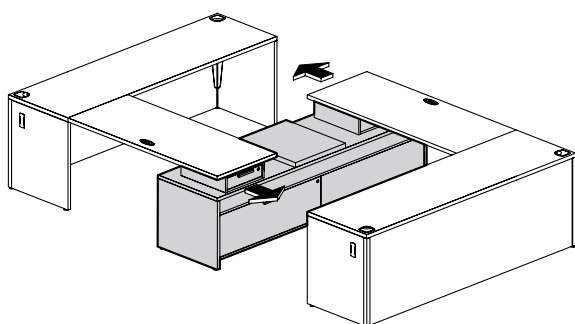


- Ce bahut peut servir à soutenir l'une des extrémités d'un bureau ou d'une surface de travail.
- On doit choisir le rangement (S) comme style de support pour les surfaces de travail rectangulaires.
- Doit être installé avec un support de surface de travail (RSMD). La quincaillerie de montage **n'est pas** comprise et peut être commandée séparément.

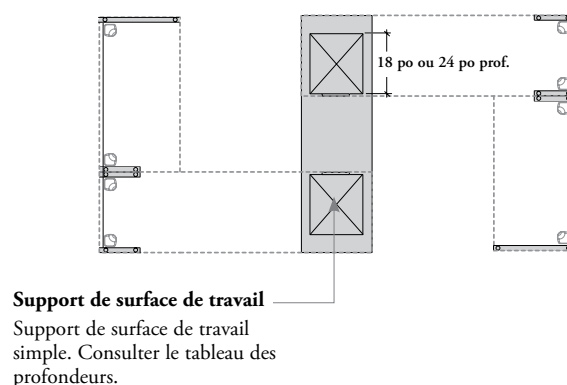
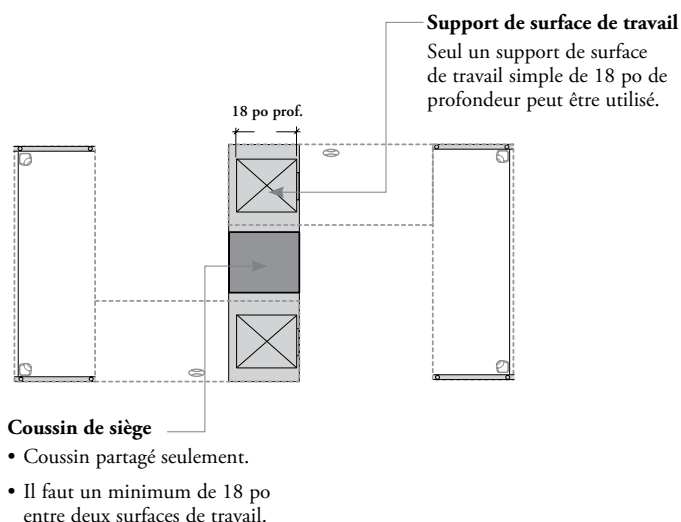
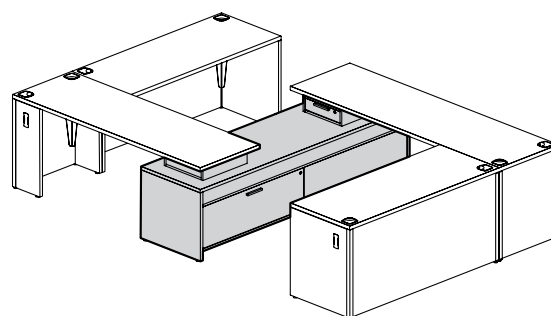


# configurations de bahuts autoportants de 23 po de hauteur (suite)

bahut partagé avec accès par le devant



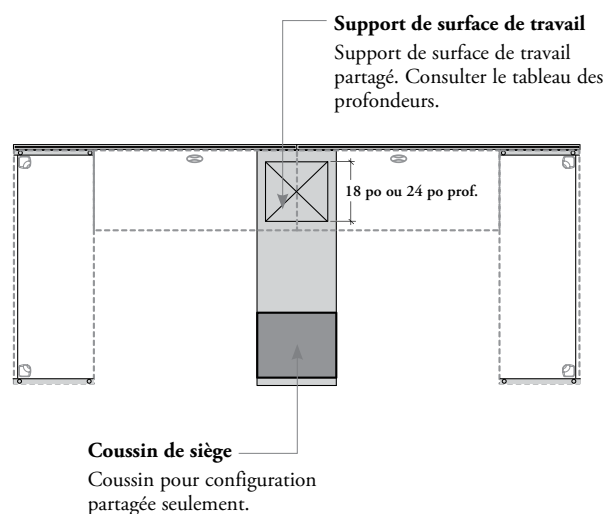
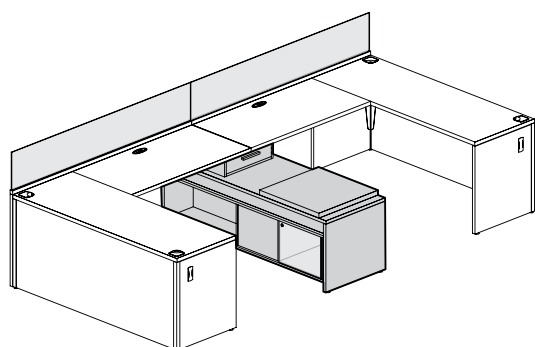
bahut partagé avec accès par le côté



## configurations de bahuts autoportants de 23 po de hauteur (suite)

### autres configurations

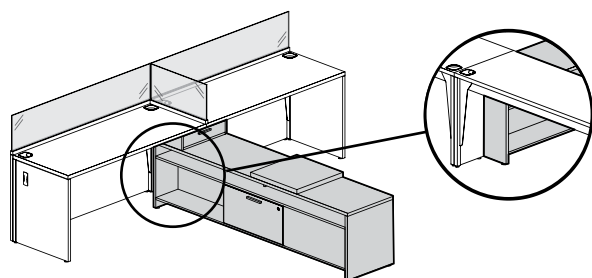
#### Entre deux surfaces de travail rectangulaires



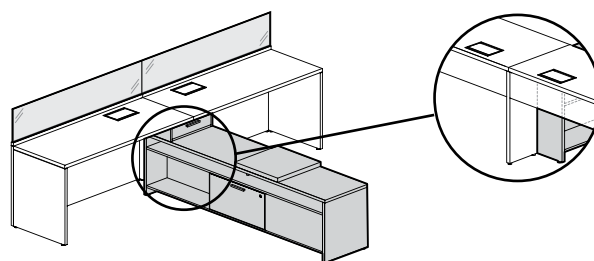
#### Jonction de deux bureaux modulaires ou centraux équipés de demi-soutiens d'extrémité

Ne peut pas être installé sous des bureaux de 20 po de profondeur.

##### Bureaux modulaires



##### Bureaux centraux





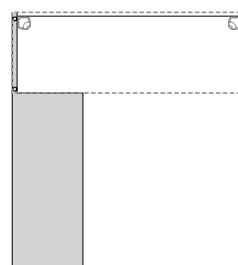
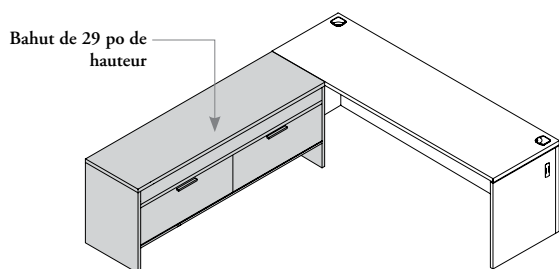
## configurations de bahuts autoportants de 29 po de hauteur

Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des bahuts autoportants de 29 po de hauteur.

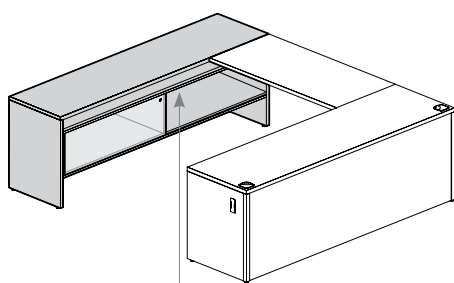
- ❗ • Peuvent être utilisés seuls ou fixés, à l'aide de plaques affleurantes, à des surfaces de travail rectangulaires (RTLDL ou RLTDG).
- Sous un bureau, il est recommandé de placer des compartiments ouverts ou des panneaux arrière de tiroirs. Sinon, s'assurer de réserver un dégagement adéquat pour les tiroirs ou les portes des compartiments.
- **Ne peut pas** être utilisé avec un coussin de siège.

### bahut simple utilisé seul

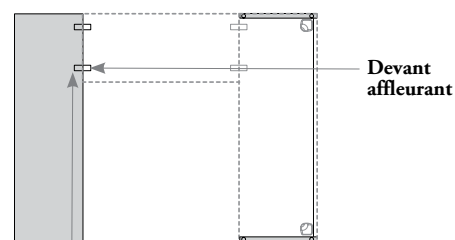
Peut également être installé sur le devant d'un bureau modulaire ou d'un bureau central.



### bahut simple et affleurant sur le devant



La surface de travail doit être fixée au-dessus du compartiment ouvert.



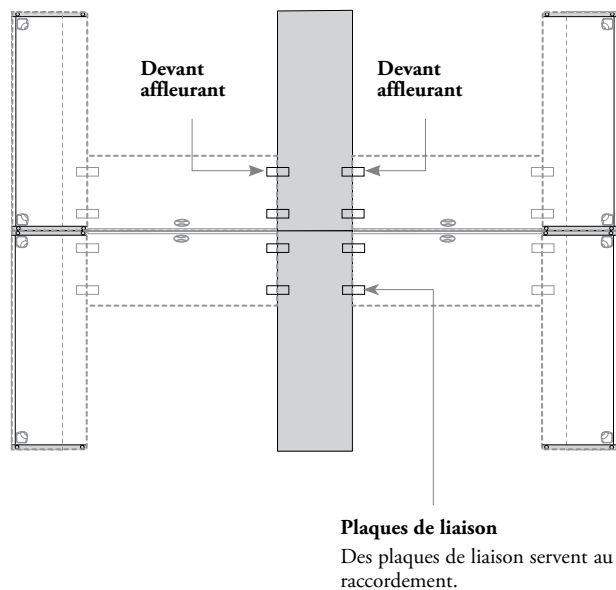
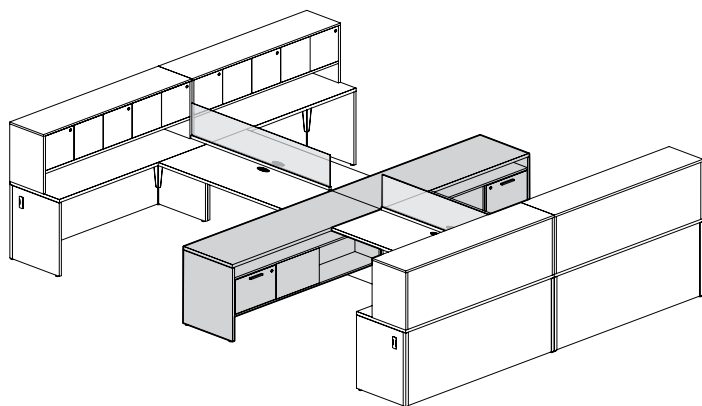
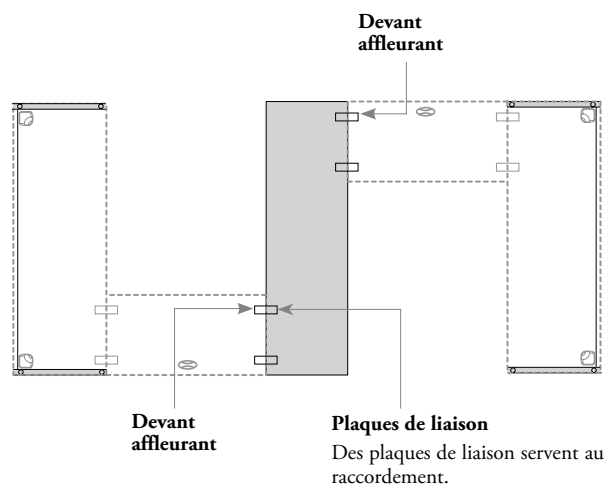
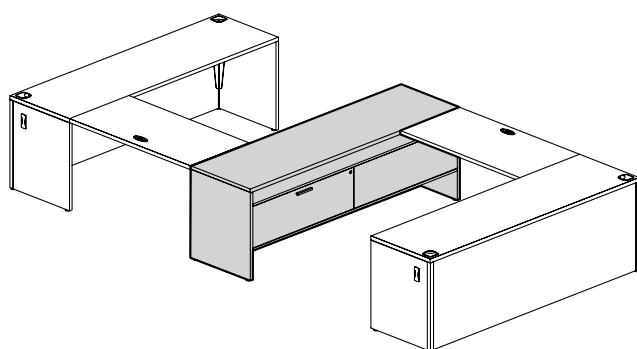
#### Plaques de liaison

Des plaques de liaison servent au raccordement.

- Ce bahut peut servir à relier l'extrémité d'une surface de travail à un bureau.
- On doit choisir le style Plaque affleurante (F) pour les surfaces de travail rectangulaires.

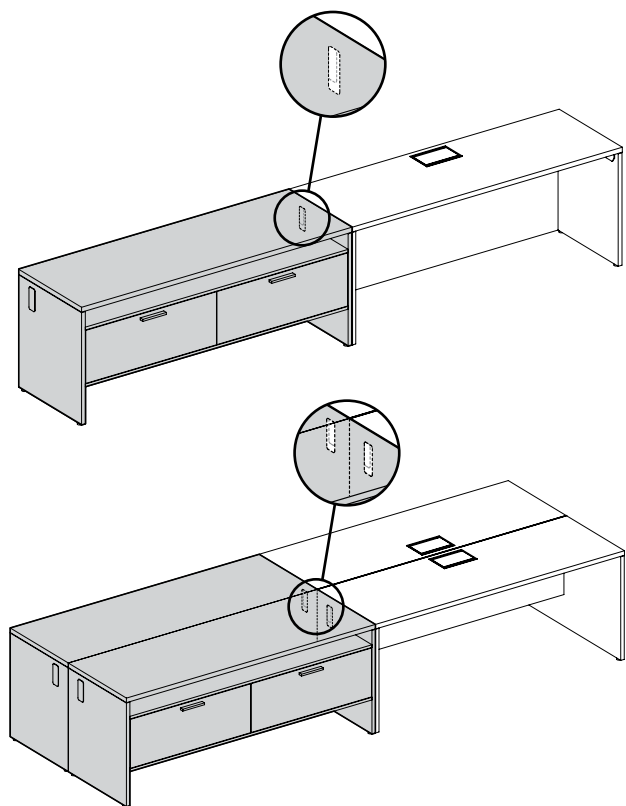
# configurations de bahuts autoportants de 29 po de hauteur (suite)

## configurations partagées à devant affleurant

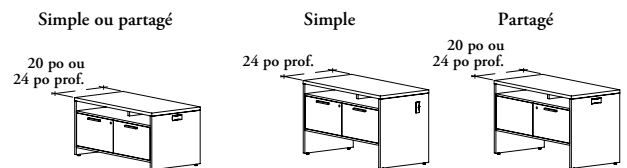


# configurations de passe-fils et d'ouverture de gestion du câblage

Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des passe-fils ou des ouvertures de gestion du câblage sur bahuts.



Les ouvertures de gestion du câblage sont positionnées verticalement sur les bahuts simples de 24 po de profondeur. Elles sont alignées avec les passe-fils des supports des bureaux modulaires et centraux.

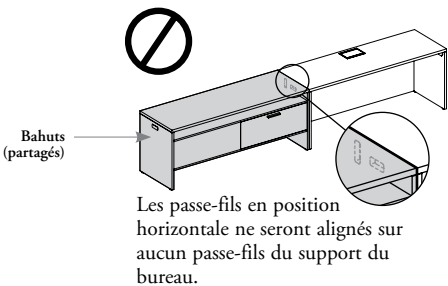


### Bahuts de 23 po de hauteur

Les passe-fils ne sont offerts qu'en position horizontale.

### Bahuts de 29 po de hauteur

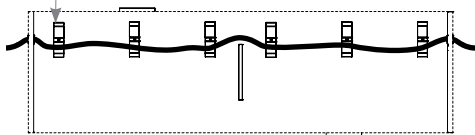
- Sur les bahuts simples de 24 po de profondeur, les passe-fils sont alignés verticalement sur ceux des bureaux modulaires.
- Sur les bahuts partagés de 20 po ou 24 po, les passe-fils sont en position horizontale seulement.



Bahuts (partagés)

Les passe-fils en position horizontale ne seront alignés sur aucun passe-fils du support du bureau.

Serre-fils (sous la surface de travail)



## Ouvertures de gestion du câblage ou passe-fils de support d'extrémité

- Non offertes sur les bahuts avec tiroirs utilitaires.
- Les bahuts peuvent être commandés avec des découpes pour passe-fils ou ouvertures de gestion du câblage percés en usine.
- Permettent d'acheminer les câbles d'alimentation et de communication des deux côtés des bahuts en passant par les pigeonniers.
- Le passe-fils de support d'extrémité comprend un anneau de plastique et un couvercle.
- Le capuchon pour ouverture de gestion du câblage est fait de plastique, mais il est possible de le commander en métal (RAWPC).

- Trois options sont offertes :
  - Avec passe-fils (G) (Passe-fils de support d'extrémité)
  - Sans passe-fils/ouverture de gestion du câblage (N)
  - Avec ouverture de gestion du câblage (P)

Consulter la grille ci-dessous pour connaître les combinaisons offertes.

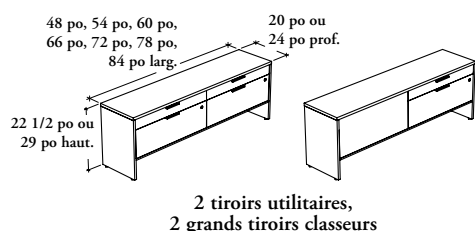
	Bahut simple de 23 po de hauteur		Bahut partagé de 23 po de hauteur		Bahut simple de 29 po de hauteur		Bahut partagé de 29 po de hauteur	
	Profondeur du bahut							
	20 po	24 po	20 po	24 po	20 po	24 po	20 po	24 po
Sans passe-fils (G)	Oui	Oui	Oui	Oui	s.o.	Oui	s.o.	Oui
Sans passe-fils/ Ouverture (N)	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Avec ouverture (P)	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	Oui *	s.o.	s.o.

\* Si l'on opte pour un bahut de 24 po de profondeur à côté d'un bureau central (simple ou partagé), on doit commander une ouverture pour la gestion du câblage sur le bahut si le câblage doit passer le long du bahut.

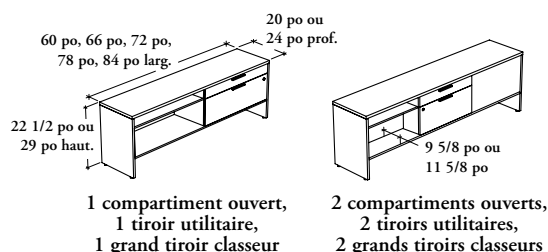
## bahuts – gamme de produits

- ❗
- Les profondeurs et les largeurs nominales correspondent aux dimensions réelles des bahuts. Les dimensions indiquées ci-dessous sont les dimensions réelles.
  - Pour obtenir la liste des combinaisons de dimensions offertes, consulter les grilles du guide des prix ou le logiciel d'entrée de commandes.

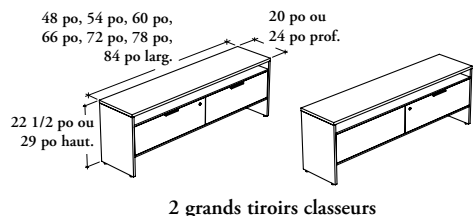
### Bahut autoportant – tiroirs utilitaires/classeurs (RSCLD)



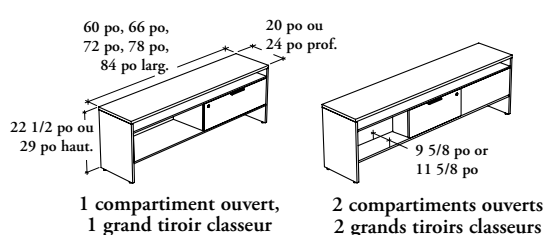
### Bahut autoportant – ouvert avec tiroirs utilitaires/classeurs (RSCOD)



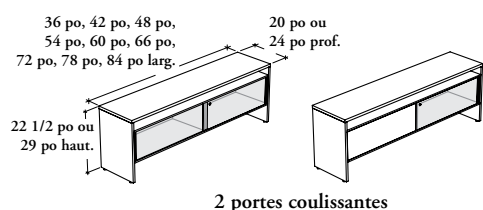
### Bahut autoportant – classeurs latéraux (RSCLL)



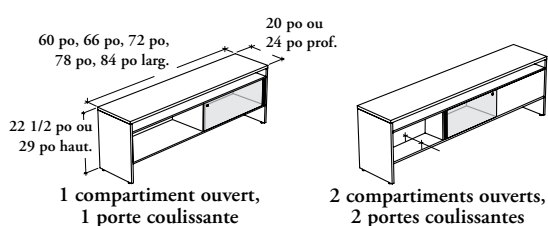
### Bahut autoportant – ouvert avec classeurs latéraux (RSCOL)



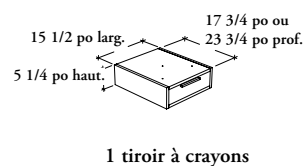
### Bahut autoportant – portes coulissantes (RSCSS)




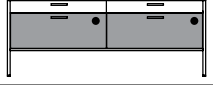
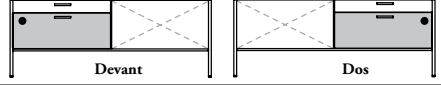

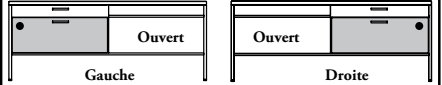
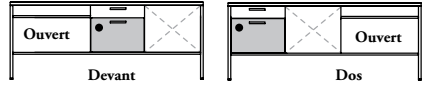

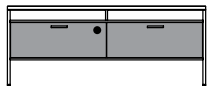
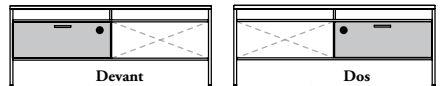

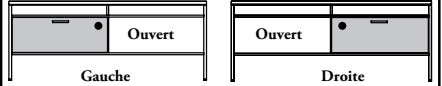
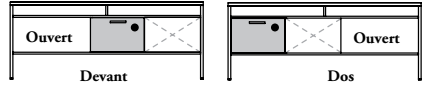

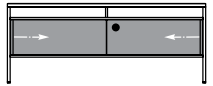
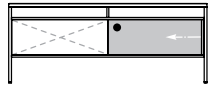

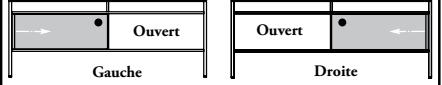
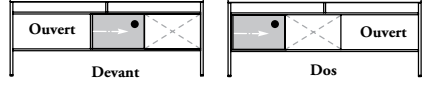
### Bahut autoportant – ouvert avec portes coulissantes (RSCOS)






### Tiroir-support de surface de travail – bahut bas (RSMD)



# tableau des serrures pour bahuts

code et description du produit		bahuts	
		48 po à 72 po	60 po à 72 po
 RSCLD Simple	Configurations des tiroirs de classeurs latéraux		 Devant      Dos
	Compartiments	0	0
	Serrures	2	2
		60 po à 72 po	60 po à 84 po
 RSCOD Simple	Configurations des tiroirs de classeurs latéraux	 Gauche      Droite	 Devant      Dos
	Compartiments	2	4
	Serrures	1	2
		48 po à 84 po	60 po à 84 po
 RSCLL Simple	Configurations des tiroirs de classeurs latéraux		 Devant      Dos
	Compartiments	2	2
	Serrures	1	2
		60 po à 84 po	60 po à 84 po
 RSCOL Simple	Configurations des tiroirs de classeurs latéraux	 Gauche      Droite	 Devant      Dos
	Compartiments	2	4
	Serrures	1	2
		36 po à 84 po	60 po à 84 po
 RSCSS Simple	Configurations des tiroirs de classeurs latéraux		 Devant      Dos
	Compartiments	2	2
	Serrures	1	2
		60 po à 84 po	60 po à 84 po
 RSCOS Simple	Configurations des tiroirs de classeurs latéraux	 Gauche      Droite	 Devant      Dos
	Compartiments	2	4
	Serrures	1	2

 Tiroirs/portes doubles verrouillables
  Tiroir/porte simple verrouillable
  Non verrouillable



# finitions des bahuts

❗ Toutes les composantes en stratifié sont protégées par une solide garniture en plastique.

## Portes coulissantes en stratifié

Offertes dans les couleurs de stratifiés Source ou Flintwood (sauf Cathedral).

## Portes coulissantes vitrées

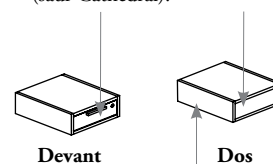
Le vitrage trempé de 5/32 po (4 mm) peut être standard ou peint sur l'envers :

### Finitions de vitrage standard :

- Transparent (CL)
- Givré (FT), qui consiste en verre trempé et gravé orienté uniquement du côté intérieur du bahut.

## Devant et dos de tiroirs

Offerts dans les couleurs de stratifiés Source ou Flintwood (sauf Cathedral).



Devant

Dos

## Boîtier et supports en stratifié

Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.

## Passe-fils

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.
- La finition des passe-fils est assortie à celle des supports d'extrémité.

**Pattes de nivellement**  
Finition noire.

## Coussin de siège

Offert dans les tissus standard pour fauteuils de Teknion.

## Quincaillerie

Offerte dans les couleurs Foundation, Accent et Mica.

## Dessus de bahut

Offert dans les couleurs de stratifiés Source (23 po de hauteur), de stratifiés Foundation et de teintures Flintwood (sauf Cathedral) (29 po de hauteur).

## finitions des bahuts (suite)

### Garnitures

- Garniture droite (6) ou plate en Flintwood (9) (29 po de hauteur).
- Les couleurs de garnitures ne sont offertes que pour la garniture droite (6).
- La garniture droite (6) est offerte en 3 mm d'épaisseur pour tous les chants. La garniture plate en Flintwood (9) est offerte en 1,4 mm d'épaisseur pour tous les chants.
- La garniture plate en Flintwood n'est offerte que pour les surfaces de travail en Flintwood. La couleur de la garniture est appariée avec celle choisie pour la surface de travail en Flintwood.
- La garniture droite n'est pas offerte avec les surfaces de travail en stratifié Source ou en Flintwood.

### Serrures et clés

Offertes dans une finition chrome brossé seulement.

**Anneau pour ouverture de gestion du câblage**  
De couleur Platinum.

### Poignées

- Offertes dans les couleurs Foundation, Accent et Mica.
- Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

### Poignées de portes coulissantes

Offertes dans les couleurs Foundation et Mica.

### Glissières

Offerts dans les couleurs Foundation et Mica.

### Devant et dos des portes et tiroirs

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source ou Flintwood (sauf Cathedral).
- Les couleurs de garnitures ne sont offertes que pour les portes et tiroirs en stratifié.

## fil du bois / chant utilisateur des bahuts

Il importe de porter attention au fil et aux motifs du bois lorsqu'on prévoit installer des bahuts. Les exemples qui suivent l'illustrent.

- ❗ Le chant utilisateur des surfaces de travail est indiqué par une ligne ombrée.
- Le fil et les motifs du bois **ne sont pas centrés**.
- Comprend les stratifiés Source et Foundation (Standard, Finegrain et Straightgrain).



RSCLL, RSCOL, RSCSS ou  
RSCOS

Le fil du devant des tiroirs et des portes varie en fonction de la finition commandée.

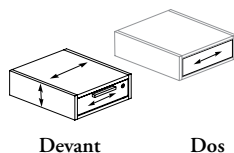
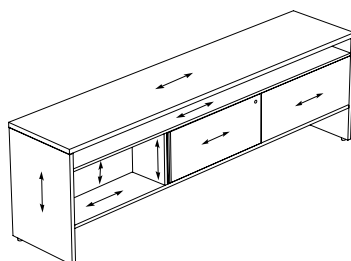
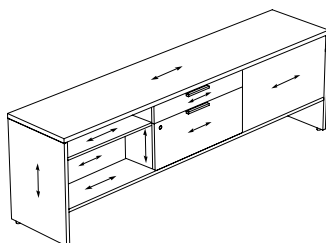
Fil horizontal pour les couleurs ci-dessous :

- Stratifié Source  
3A – 3B – 3C – 3D – 3E – 3L – 3M – 3X – 8E –  
8R – 8S – XQ – XR – 86 – 87 – 88
- Stratifié Foundation  
2A – 2B – 2C – 2D – 2E – 2L – 2M – 2X – 7B –  
7M – 7S – 7U – 7V – 7Z – RQ – YR

OU

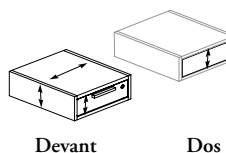
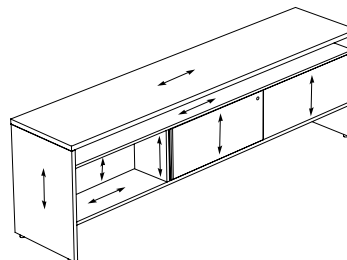
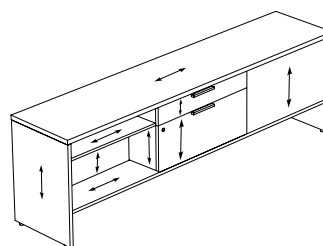
Fil vertical pour les couleurs ci-dessous :

- Stratifié Source  
3F – 3K – XJ
- Stratifié Foundation  
2F – 2K – JG
- Flintwood (sauf le motif Cathedral)  
FC – FD – FM – FN – FX – NR – NT –  
VA – VB – VZ – 5N – 5P – 5Q – 5R – 5S –  
5T – 5V – 5W – 5Z



Devant

Dos



Devant

Dos

rangements  
autoportants  
et accessoires

# rangements autoportants et accessoires

APERÇU DES RANGEMENTS AUTOPORTANTS . . . . .	140
RANGEMENTS EN STRATIFIÉ – CAPACITÉS DES TIROIRS DE CLASSEURS LATÉRAUX . . . . .	148
RANGEMENTS EN MÉTAL – CAPACITÉS DES TIROIRS DE CLASSEURS LATÉRAUX . . . . .	149
HAUTEURS DES COMPARTIMENTS OUVERTS DES RANGEMENTS AUTOPORTANTS . . . . .	150
APERÇU DES TABLEAUX D'ÉCRITURE MONTÉS SUR RANGEMENT AUTOPORTANT . . . . .	152
GRILLE DE COMPATIBILITÉ DES RANGEMENTS AUTOPORTANTS . .	154
TABLEAU DES SERRURES POUR RANGEMENTS AUTOPORTANTS . . .	155
RANGEMENTS AUTOPORTANTS – GAMME DE PRODUITS . . . . .	156
ACCESSOIRES DES RANGEMENTS AUTOPORTANTS . . . . .	158
FINITIONS DES RANGEMENTS AUTOPORTANTS . . . . .	160
FIL DU BOIS DES RANGEMENTS AUTOPORTANTS . . . . .	162

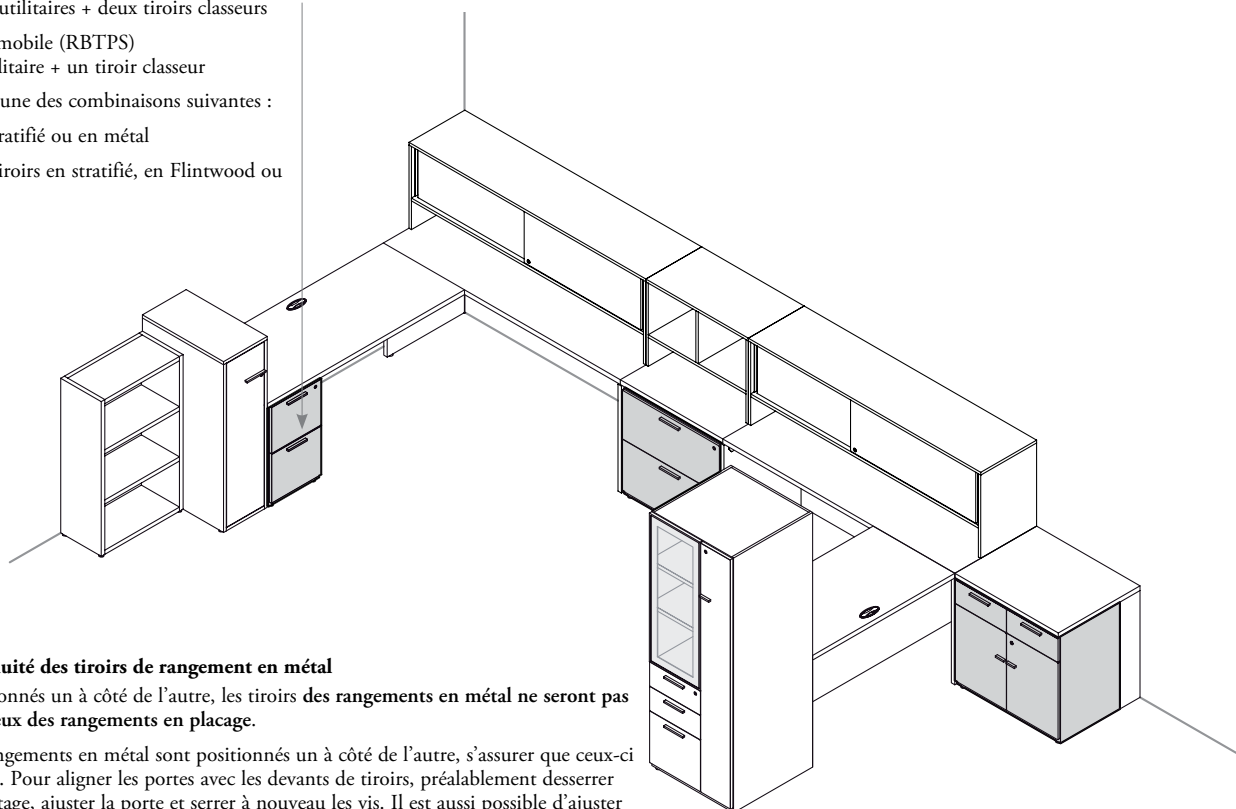
## aperçu des rangements autoportants

Les rangements autoportants forment un vaste système de rangement qui répond à une multitude de besoins en matière gestion de l'information : personnels, de groupes, d'équipes ou classement. Ils sont également efficaces pour l'organisation de bureaux privés ou de postes de travail partagés et peuvent être utilisés comme solution de rangement autonome.

- ❗ Toutes les dimensions indiquées pour les rangements sont nominales.
- La plupart des rangements fermés sont livrés avec des serrures et des clés. Ils peuvent être dotés de serrures à clé passe-partout ou attribuées au hasard.
- Tous les rangements autoportants sont munis de pattes de nivellement réglables en hauteur sur au moins 1 po.
- Livrés avec un système de verrouillage central et des tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- Les rangements et les bureaux doivent être soigneusement spécifiés afin d'assurer leur compatibilité. Consulter la Grille de compatibilité à la page 154.

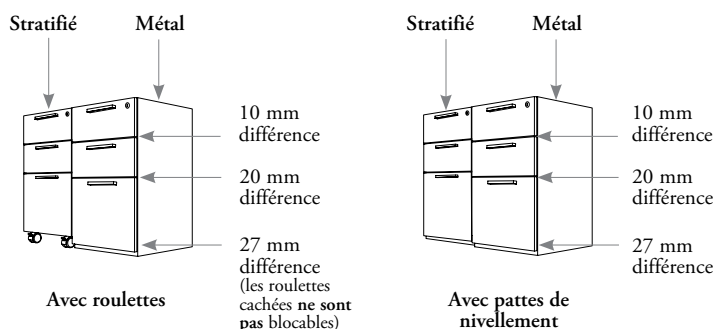
### Caissons

- Types de caissons fixes :
    - un tiroir utilitaire + un tiroir classeur (suspendu)
    - deux tiroirs utilitaires + un tiroir classeur
    - deux tiroirs classeurs
    - deux tiroirs utilitaires + deux tiroirs classeurs
  - Caisson-siège mobile (RBTPS)
    - un tiroir utilitaire + un tiroir classeur
  - Offerts dans l'une des combinaisons suivantes :
    - boîtier en stratifié ou en métal
    - devant de tiroirs en stratifié, en Flintwood ou en métal
- Peuvent être dotés de pattes de nivellement ou de roulettes (caisson standard seulement).
  - Seules les roulettes des caissons en stratifié sont verrouillables.
  - Seuls les caissons en métal spécifiés avec des contrepoids **ne nécessitent pas** d'être directement installés sous des surfaces de travail. Les caissons mobiles en métal sont livrés avec des contrepoids.



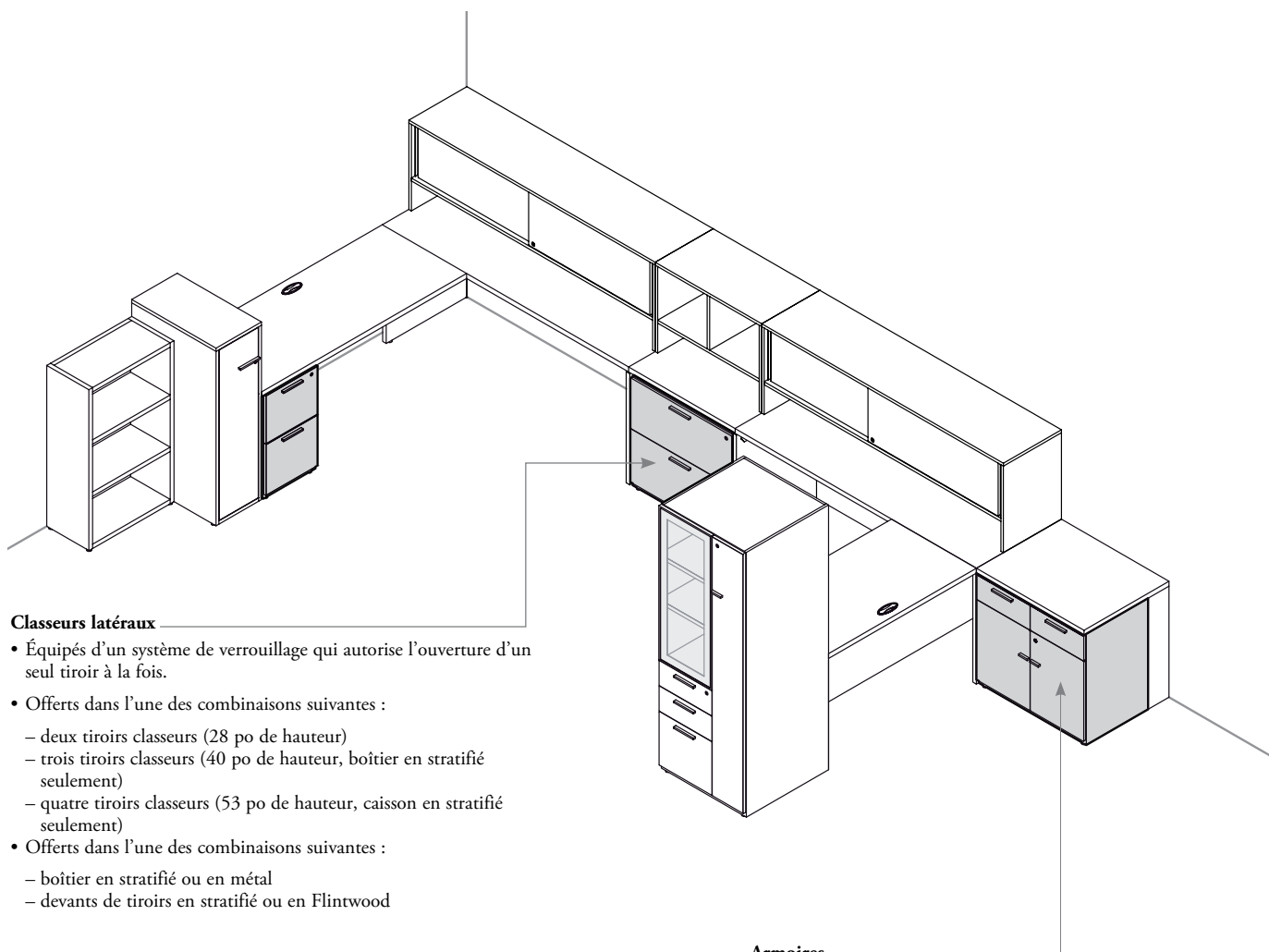
### Ligne de continuité des tiroirs de rangement en métal

- Lorsque positionnés un à côté de l'autre, les tiroirs des rangements en métal ne seront pas alignés avec ceux des rangements en placage.
- Lorsque les rangements en métal sont positionnés un à côté de l'autre, s'assurer que ceux-ci sont de niveau. Pour aligner les portes avec les devant de tiroirs, préalablement desserrer les vis de montage, ajuster la porte et serrer à nouveau les vis. Il est aussi possible d'ajuster les portes à l'aide des charnières pour en arriver à un dégagement uniforme.



## aperçu des rangements autoportants (suite)

- ❗ Les rangements de 28 po de hauteur avec tiroirs doivent être installés sous un bureau; les autres rangements de 28 po de hauteur peuvent être installés sous un bureau ou être équipés d'un dessus (RSNRT ou RSRT).
- Tous les rangements de 28 po de hauteur peuvent servir à soutenir l'une des extrémités d'une surface de travail ou d'un bureau semi-supportés, à l'aide d'un ensemble de support pour caisson (compris avec les bureaux) pour assurer la stabilité.



### Classeurs latéraux

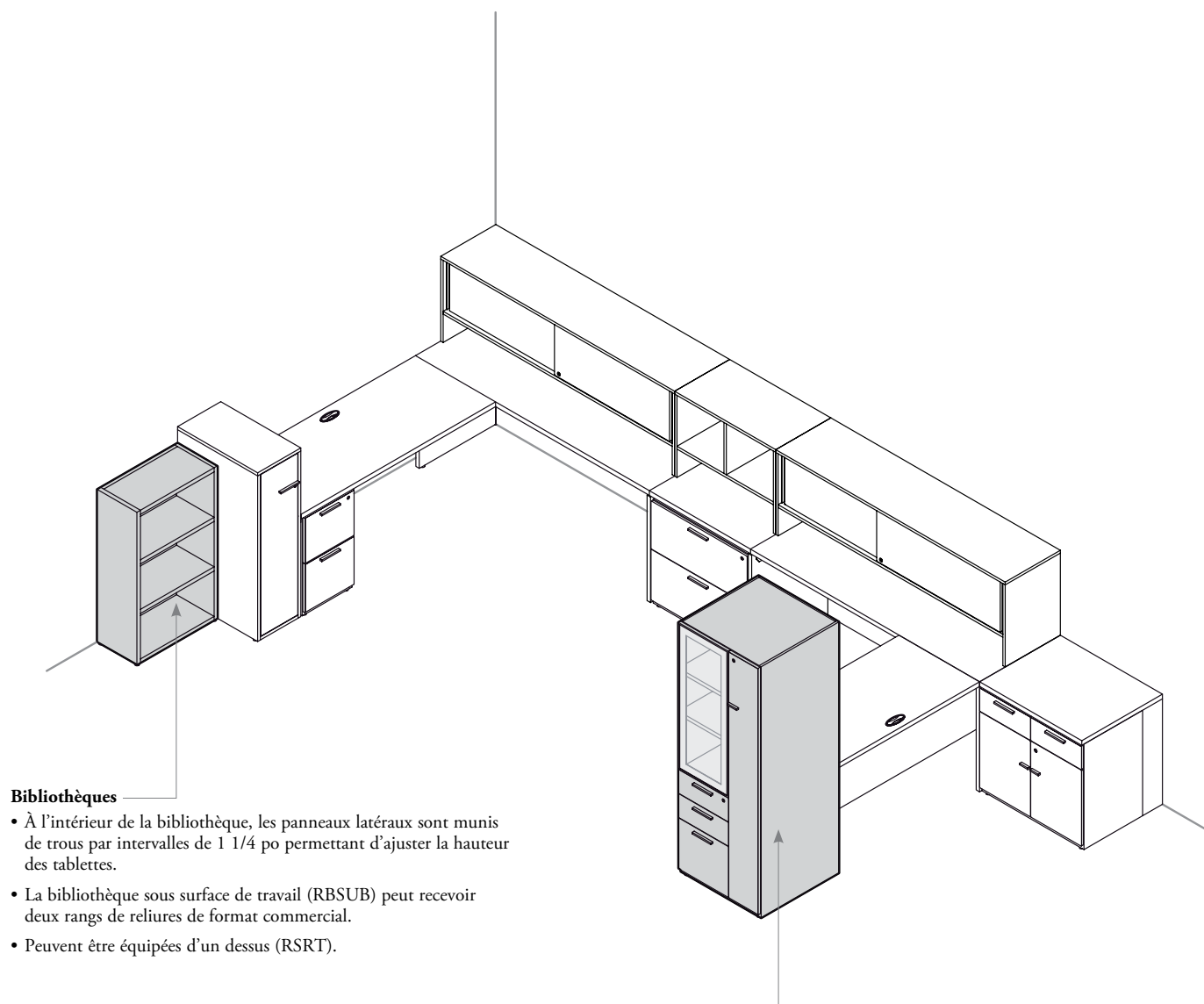
- Équipés d'un système de verrouillage qui autorise l'ouverture d'un seul tiroir à la fois.
- Offerts dans l'une des combinaisons suivantes :
  - deux tiroirs classeurs (28 po de hauteur)
  - trois tiroirs classeurs (40 po de hauteur, boîtier en stratifié seulement)
  - quatre tiroirs classeurs (53 po de hauteur, caisson en stratifié seulement)
- Offerts dans l'une des combinaisons suivantes :
  - boîtier en stratifié ou en métal
  - devants de tiroirs en stratifié ou en Flintwood

### Armoires

- Offertes avec ou sans tiroirs.
- Des tablettes supplémentaires (RSHE) peuvent être commandées séparément.
- Les tiroirs utilitaires **ne peuvent être** fermés à clé.

## aperçu des rangements autoportants (suite)

- ❗ Les rangements de plus de 28 po de hauteur peuvent aussi servir à soutenir l'une des extrémités d'une surface de travail ou d'un bureau semi-supportés, à l'aide d'un ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (compris avec les bureaux) pour assurer la stabilité.



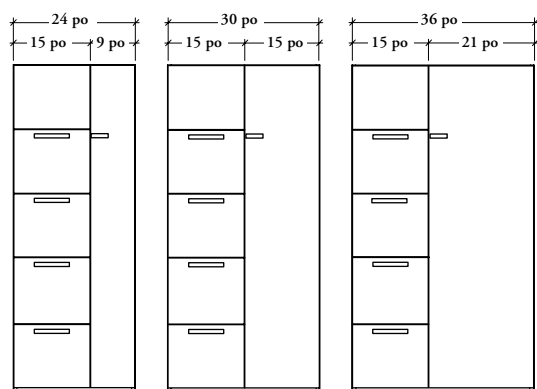


## aperçu des rangements autoportants (suite)

Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements avec les largeurs des portes et des tiroirs pour les unités de rangement Expansion Desking.

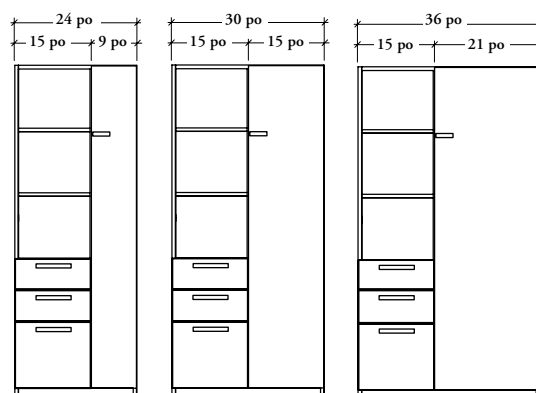
### largeurs des portes et des tiroirs pour les unités de rangement

#### Penderie avec classeur (RBSF)



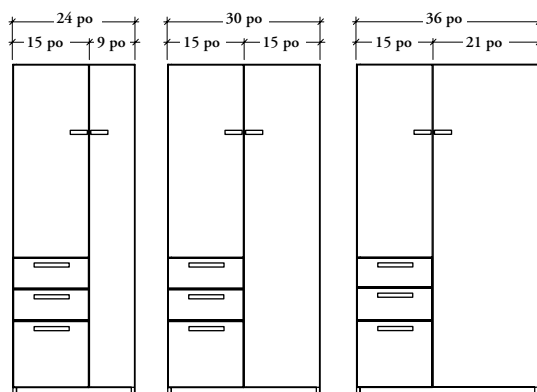
- Les penderies avec classeurs de 24 po à 36 po de largeur sont livrées avec des tiroirs classeurs de 15 po de largeur et une porte qui ferme l'espace de rangement.
- Le rangement de 24 po de largeur comprend une penderie de 9 po de largeur, celui de 30 po de largeur, une penderie de 15 po de largeur et celui de 36 po de largeur, une penderie de 21 po de largeur.

#### Penderie mixte avec tiroirs – compartiments ouverts (RBSCO6612 (illustrée) ou RBSCO1212)



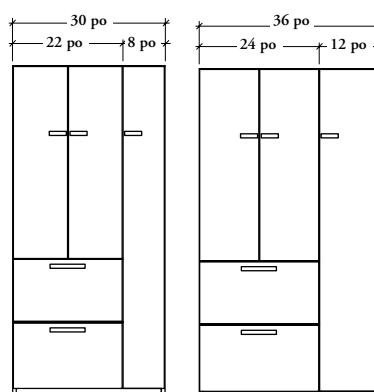
- Les penderies mixtes de 24 po à 36 po de largeur sont livrées avec des tiroirs de caisson-classeur de 15 po de largeur, et avec des compartiments ouverts sans portes.
- Le rangement de 24 po de largeur comprend une penderie de 9 po de largeur, celui de 30 po de largeur, une penderie de 15 po de largeur et celui de 36 po de largeur, une penderie de 21 po de largeur.

#### Penderie mixte avec tiroirs – portes en placage (RBSC6612 (illustrée) ou RBSC1212), Penderie mixte avec tiroirs – portes vitrées (RBCGB ou RBCGF)



- Les penderies mixtes de 24 po à 36 po de largeur sont livrées avec des tiroirs de caisson-classeur de 15 po de largeur et une porte qui ferme l'espace de rangement.
- Le rangement de 24 po de largeur comprend une penderie de 9 po de largeur, celui de 30 po de largeur, une penderie de 15 po de largeur et celui de 36 po de largeur, une penderie de 21 po de largeur.

#### Unité de rangement avec penderie – portes en placage (RBUW)



- L'unité de rangement de 30 po de largeur comprend des tiroirs de classeur latéral de 22 po de largeur et celui de 36 po de largeur, des tiroirs de classeur latéral de 24 po de largeur.
- Le rangement de 30 po de largeur comprend une penderie de 8 po de largeur et celui de 36 po de largeur, une penderie de 12 po de largeur.

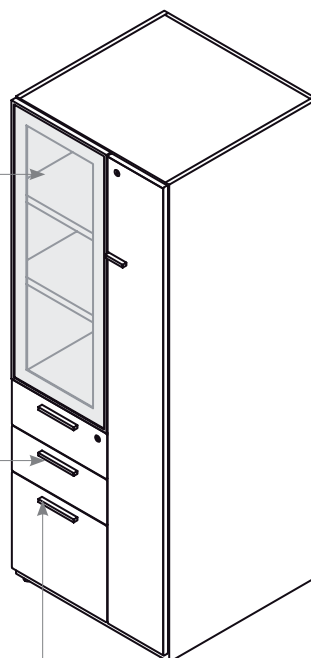
## aperçu des rangements autoportants (suite)

### Portes vitrées

- **Non** munies de poignées.  
Chaque porte s'ouvre au moyen d'un verrou tactile.
- Le vitrage peut être standard ou peint sur l'envers.

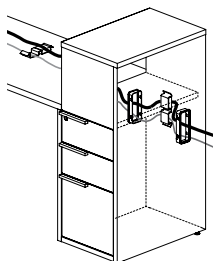
### Tiroirs

- Tous les tiroirs sont équipés de glissières à extension complète.
- Chaque tiroir classeur comprend des barres de suspension; les quantités sont indiquées dans les pages descriptives de chaque produit.
- Les tiroirs utilitaires comprennent un bac à crayons et un séparateur.



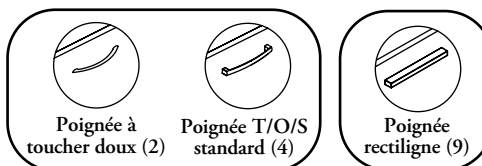
### Ouvertures de gestion du câblage

- Permettent d'acheminer les câbles d'alimentation et de communication.
- **Ne peuvent pas** être commandés pour les rangements autoportants de moins de 24 po de profondeur.
- **Ne peuvent** être commandés qu'avec les produits suivants :
  - Tours porteuses (RBHAT ou RBHSC)
  - Tours porteuses allongées (RBXT ou RBXTC)
  - Caissons fixes (RBSPS)
  - Tours autoportantes (RBAT)
  - Classeur latéral de 28 po de hauteur (RBLF). Pour obtenir plus de détails, consulter les pages descriptives de chaque produit.
- Les capuchons en métal pour ouverture de gestion du câblage (RAWPC) peuvent être commandés séparément.

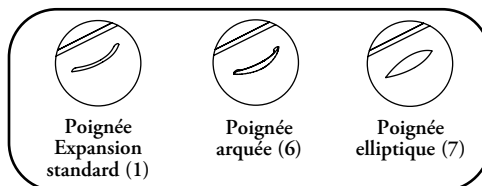


### Styles de poignées

- Interchangeables dans une même catégorie.
- Les options 2 et 4, sous Style des poignées, **ne sont pas** offertes pour les unités dont le boîtier est en métal.



OU

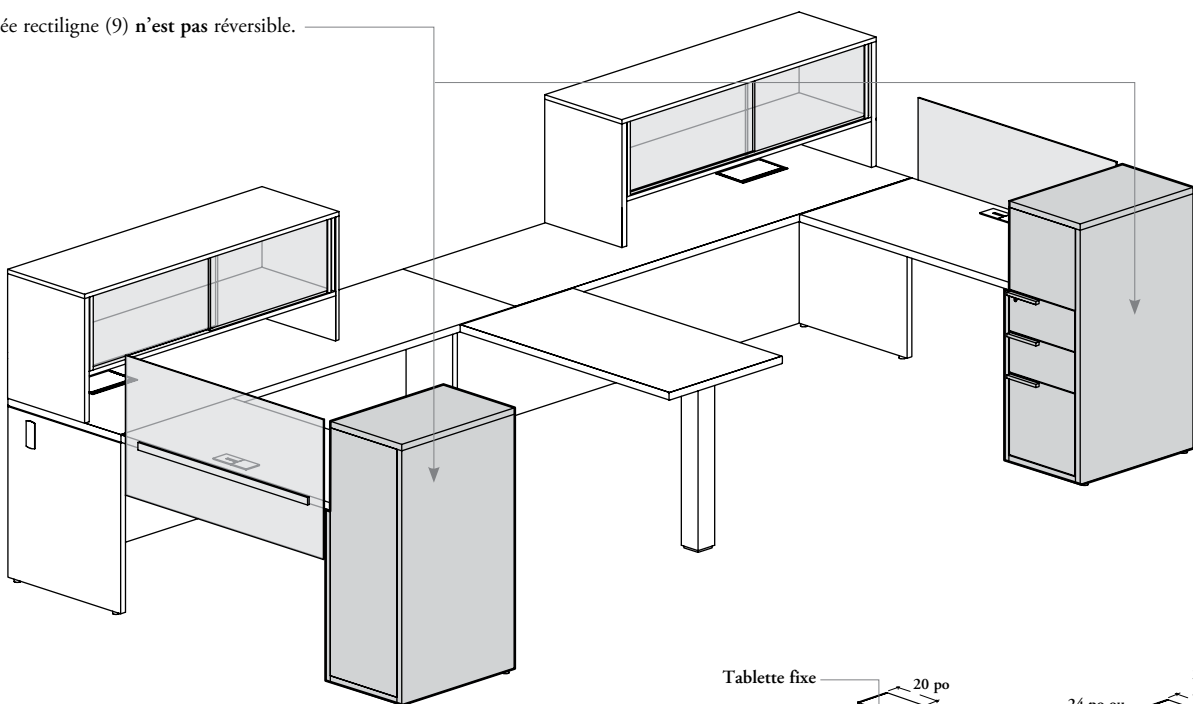
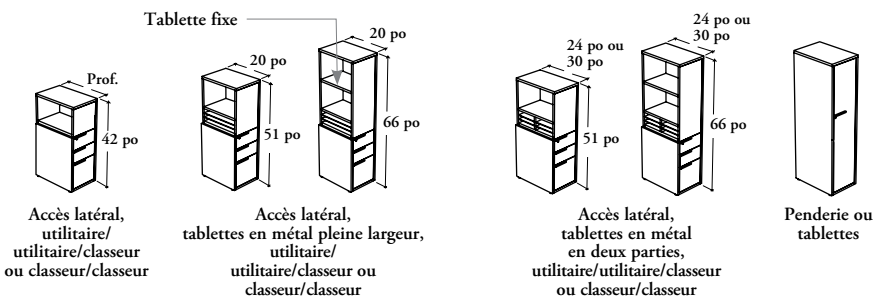


## aperçu des rangements autoportants (suite)

- ❗ Les rangements porteurs doivent être utilisés avec une surface de travail ou un bureau semi-supportés, ainsi qu'avec un ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (compris avec les bureaux) pour assurer la stabilité.
- On doit sélectionner les dimensions de 15 1/2 po avec les largeurs impaires des surfaces de travail rectangulaires ou des bureaux semi-supportés pour respecter les intervalles de 6 po.

### Rangements porteurs

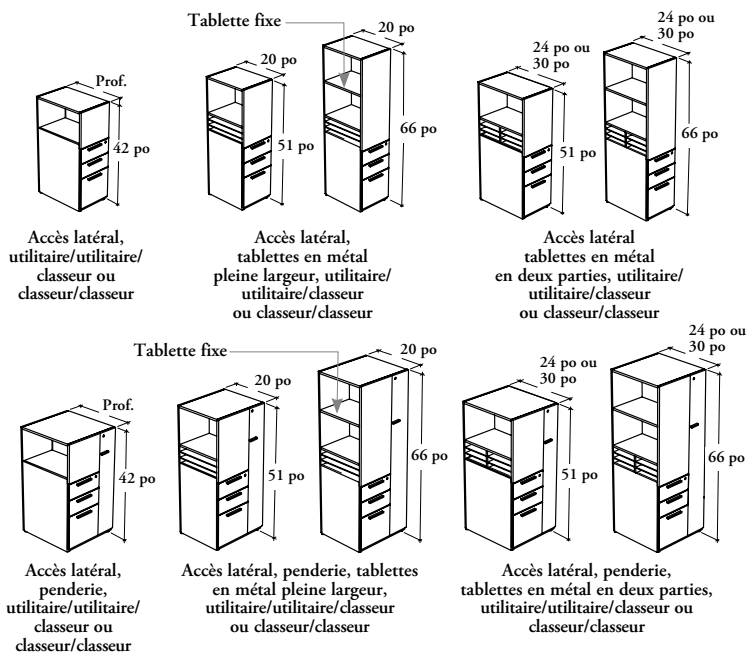
- Offerts en configurations de 29 po à 66 po de hauteur.
- Offerts en configurations utilitaire/utilitaire/ classeur (6612), classeur/classeur (1212), avec penderie ou tablettes
- Doivent être commandés pour installation à droite ou à gauche.
- La section supérieure peut recevoir des reliures de format commercial.
- La poignée rectiligne (9) n'est pas réversible.



### Également offerte :

#### Tour autoportante avec accès latéral et tiroirs (RBAT et RBATW)

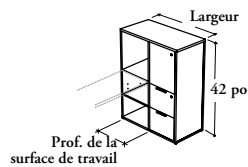
- Offerte en hauteurs de 42 po, 51 po et 66 po.
- Offerte en configuration utilitaire/utilitaire/classeur (6612) ou classeur/classeur (1212).
- Doit être commandée pour installation à droite ou à gauche.
- La section supérieure peut recevoir des reliures de format commercial.
- Toutes les poignées sont au centre des tiroirs.
- Seul le modèle RBATW est livré avec une penderie.



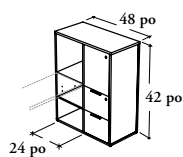
## aperçu des rangements autoportants (suite)

### Tour porteuse allongée avec tiroirs ou porte pleine hauteur (RBXT et RBXTC)

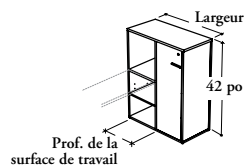
- Offerte en hauteurs de 42 po et 51 po.
- Configuration avec tiroirs et porte pleine hauteur.
- On doit commander cette tour pour installation à gauche ou à droite.
- Les sections supérieures et inférieures peuvent recevoir des reliures de format commercial.
- Toutes les poignées sont au centre des tiroirs.
- Toutes les combinaisons **ne sont pas** offertes. Consulter les pages descriptives de chaque produit.



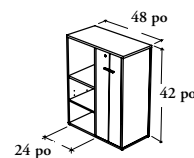
42 po la X 24 po prof. surf. trav. ou 48 po la X 30 po prof. surf. trav., accès latéral, porte, classeur/classeur (illustré)



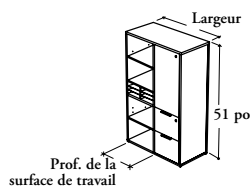
Accès latéral, portes, classeur/classeur (illustré)



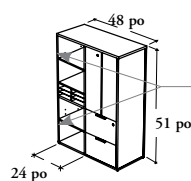
42 po la X 24 po prof. surf. trav. ou 48 po la X 30 po prof. surf. trav., accès latéral, porte pleine hauteur



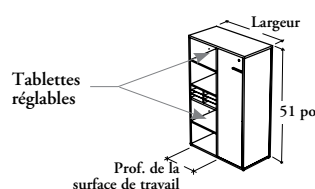
Accès latéral, portes pleine hauteur



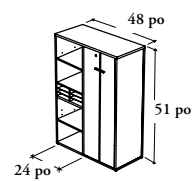
42 po la X 24 po prof. surf. trav. ou 48 po la X 30 po prof. surf. trav., accès latéral, porte, tablettes en métal en deux parties, classeur/classeur (illustré) ou utilitaire/ utilitaires/classseurs



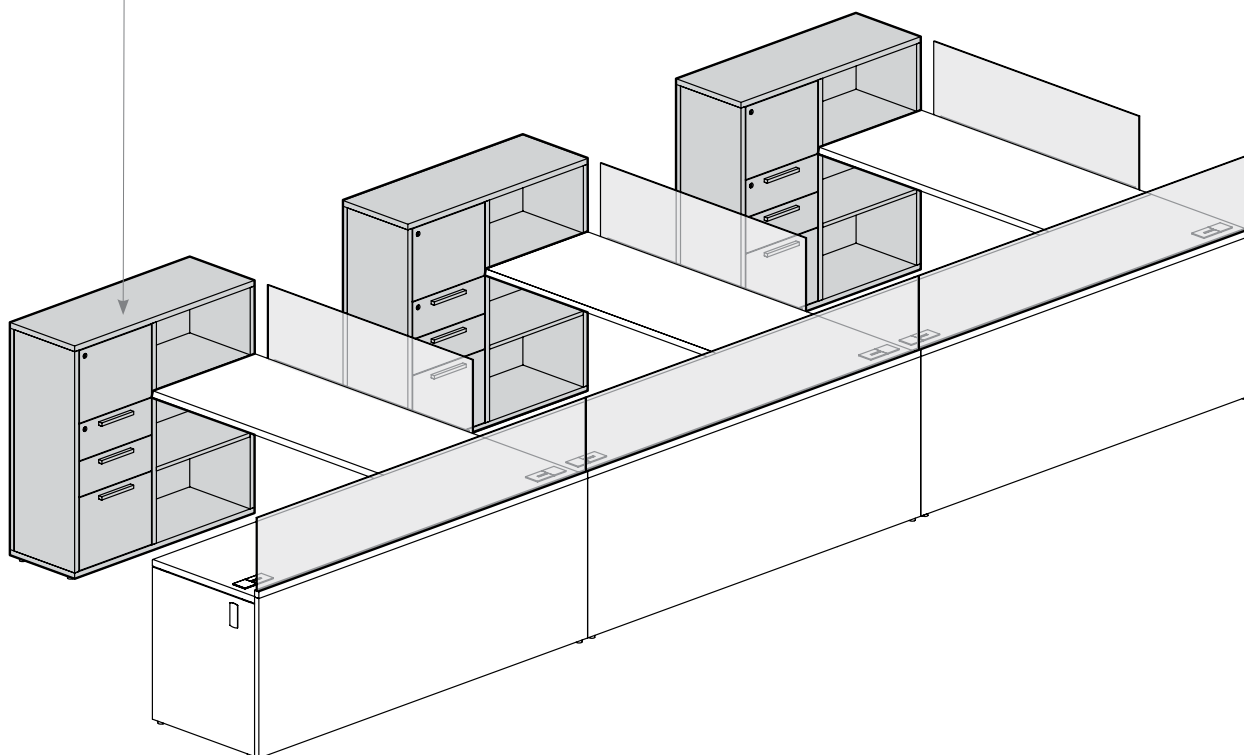
Accès latéral, portes, tablettes en métal en deux parties, classeur/classeur (illustré) ou utilitaire/ utilitaires/classseurs



42 po la X 24 po prof. surf. trav. ou 48 po la X 30 po prof. surf. trav. accès latéral, porte pleine hauteur



Accès latéral, portes pleine hauteur

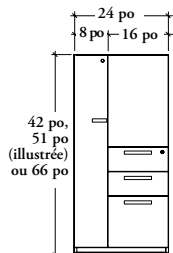


## aperçu des rangements autoportants (suite)

Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements avec les largeurs des portes et des tiroirs pour les tours Expansion Desking.

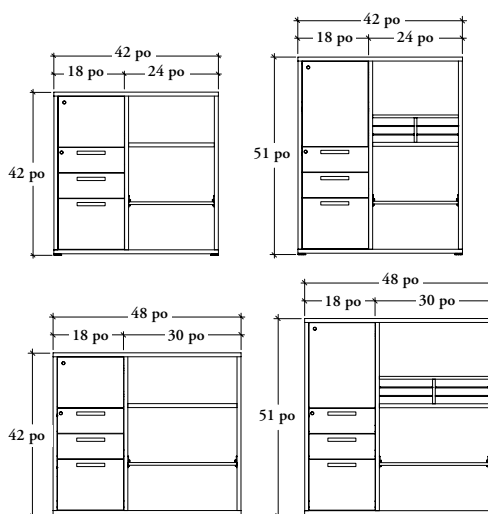
### largeurs des portes et des tiroirs pour les tours

#### Tour-penderie autoportante avec accès latéral et tiroirs (RBATW)



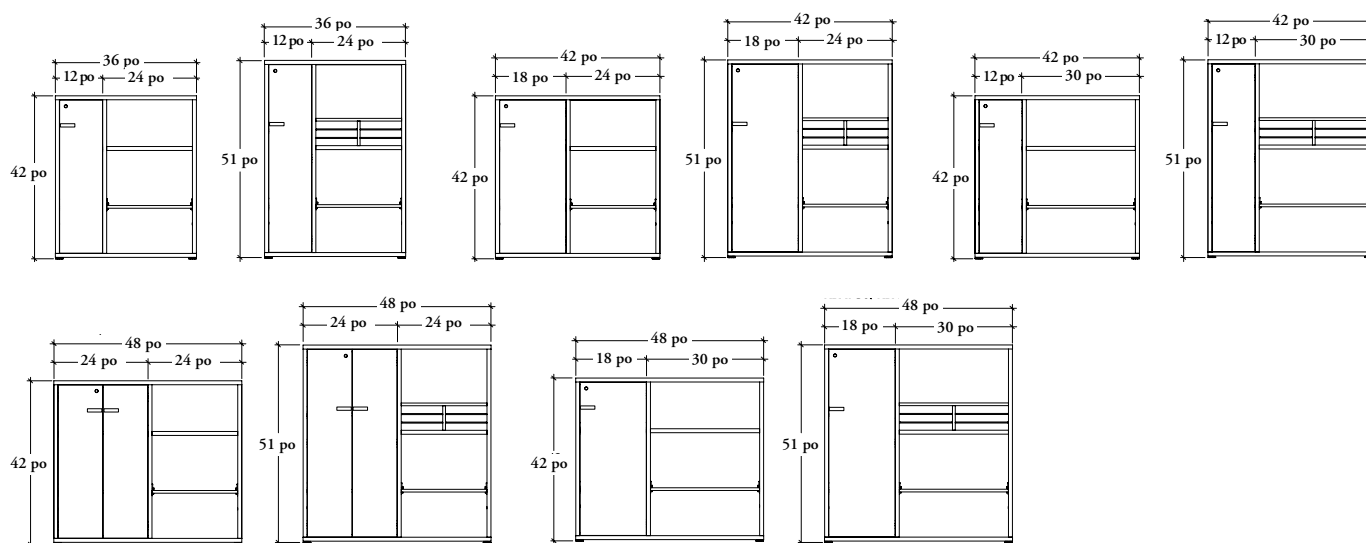
- Les tours-penderie autoportantes de 24 po de largeur sont livrées avec tiroirs de caisson-classeur de 16 po de largeur et un panneau avant fixe.
- Le rangement de 24 po de largeur comprend une penderie de 8 po de largeur.

#### Tours porteuses allongées avec tiroirs (RBXTB (illustrée) ou RBXTL)



Les tours porteuses allongées avec tiroirs de 42 po ou 48 po de largeur sont livrées avec des tiroirs de caisson-classeur de 18 po de largeur et une porte qui ferme l'espace de rangement.

#### Tours porteuses allongées avec porte pleine hauteur (RBXTS ou RBXTW))

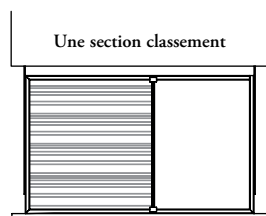


- Les tours porteuses allongées avec porte pleine hauteur de 36 po à 48 po de largeur sont livrées avec une penderie/tablettes de 12 po à 24 po de largeur.
- Le rangement de 36 po de largeur comprend une penderie de 12 po de largeur, le rangement de 42 po de largeur comprend une penderie de 12 po ou 18 po de largeur et le rangement de 48 po de largeur comprend une penderie de 18 po ou 24 po de largeur.

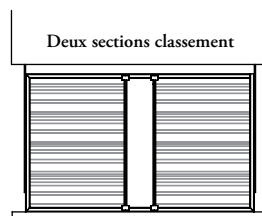
# rangements en stratifié – capacités des tiroirs de classeurs latéraux

Les capacités des classeurs latéraux, pour les rangements en stratifié, sont présentées ci-dessous.

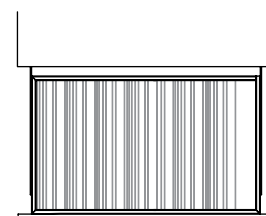
❗ Les dimensions indiquées ci-dessous sont celles de l'intérieur du tiroir.



Classement frontal

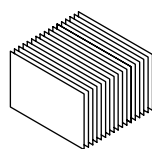
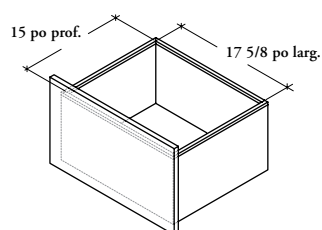


Classement frontal



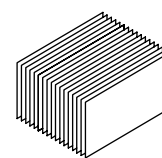
Classement latéral

tiroir de 22 po larg.



Formats de papier permis :

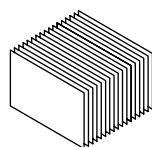
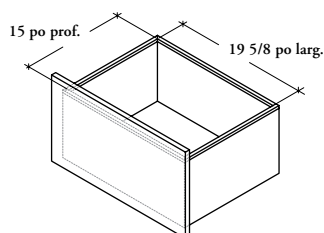
- Commercial
- A4
- Ministre



Format de papier permis :

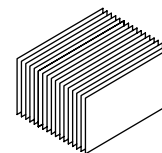
- Ministre

tiroir de 24 po larg.



Formats de papier permis :

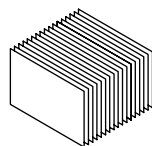
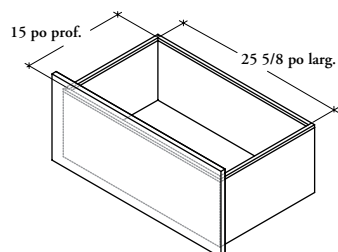
- Commercial
- A4
- Ministre



Formats de papier permis :

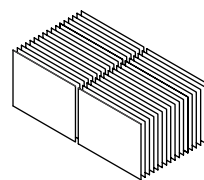
- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

tiroir de 30 po larg.



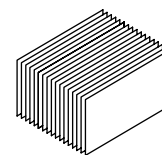
Formats de papier permis :

- A4
- Ministre



Format de papier permis :

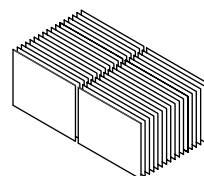
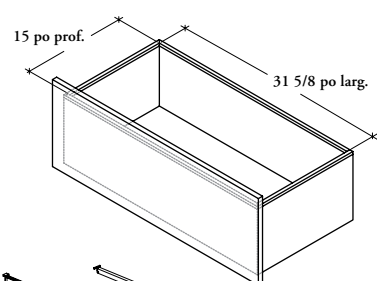
- Commercial



Formats de papier permis :

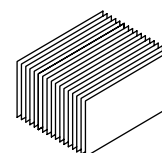
- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

tiroir de 36 po larg.



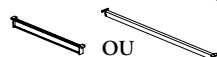
Formats de papier permis :

- Commercial
- A4
- Ministre



Formats de papier permis :

- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

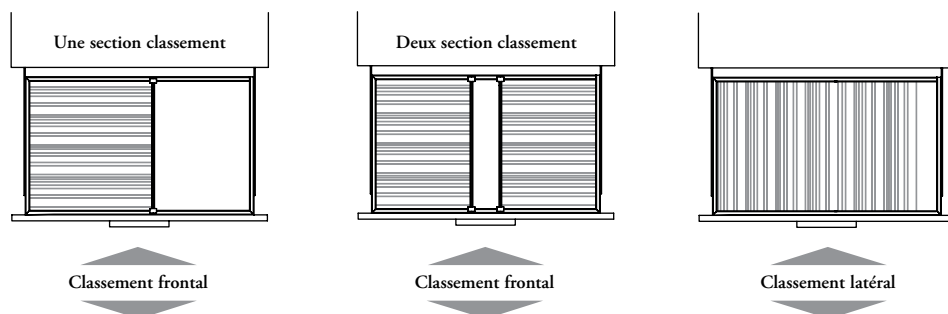


\* Le format de papier commercial ou A4 est permis, cependant une barre de suspension (RSLB), offerte en option, est requise.

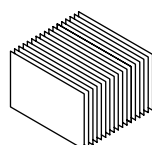
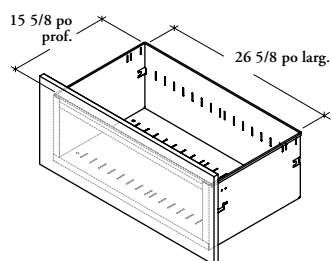
# rangements en métal – capacités des tiroirs de classeurs latéraux

Les capacités des classeurs latéraux, pour les rangements en métal, sont présentées ci-dessous.

❗ Les dimensions indiquées ci-dessous sont celles de l'intérieur du tiroir.

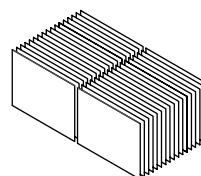


tiroir de 30 po larg.



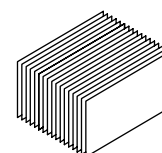
Formats de papier permis :

- A4\*
- Ministre\*



Format de papier permis :

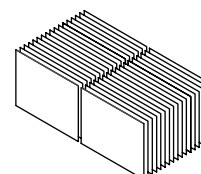
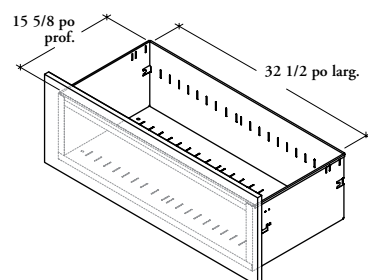
- Commercial\*\*



Formats de papier permis :

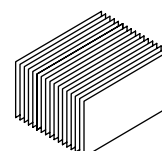
- Commercial
- A4
- Ministre

tiroir de 36 po larg.



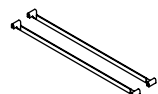
Formats de papier permis :

- Commercial\*\*
- A4\*\*
- Ministre\*\*



Formats de papier permis :

- Commercial
- A4
- Ministre



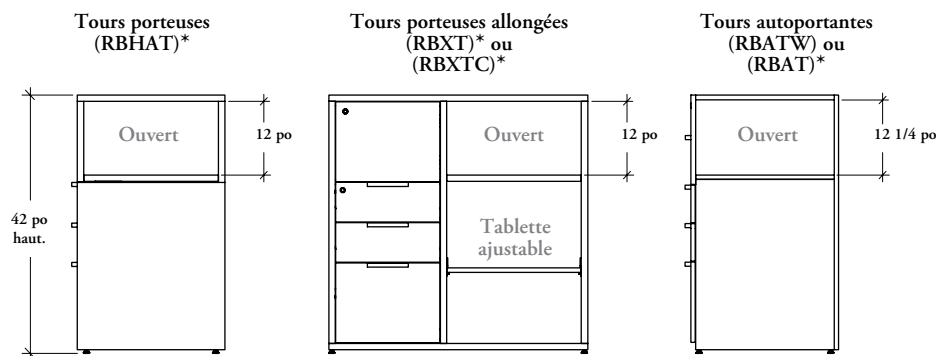
\* Pour le classement frontal, des barres de suspension (RBNSA03), offertes en options, sont requises (un ensemble) ou \*\* (deux ensembles).

# hauteur des compartiments ouverts des rangements autoportants

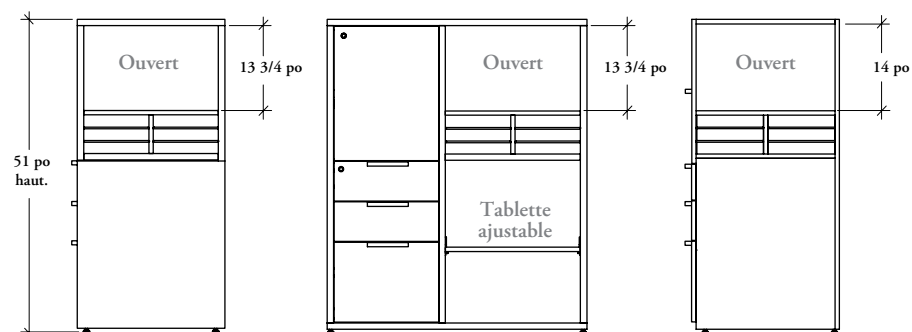
On trouvera ci-dessous les hauteurs des compartiments ouverts sur les rangements autoportants suivants.

❗ Les dimensions indiquées ci-dessous sont celles des compartiments ouverts.

tours de 42 po de haut avec accès latéral

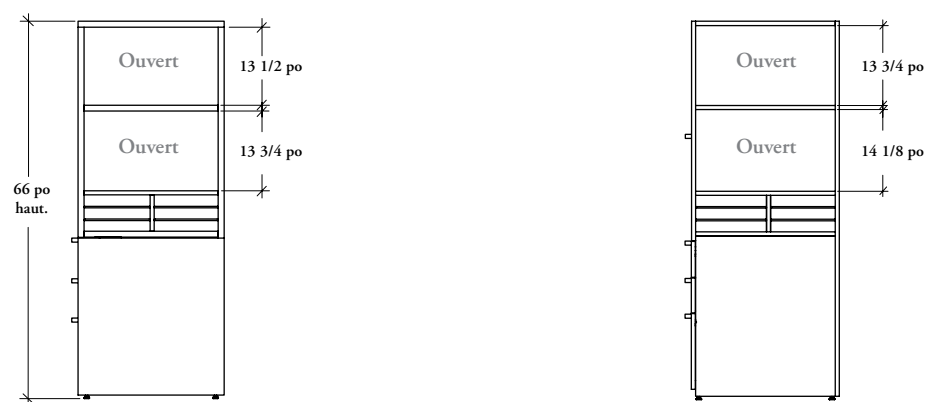


tours de 51 po de haut avec accès latéral



\* Les dimensions des compartiments ouverts demeurent les mêmes lorsque l'option Ouverture de gestion du câblage est spécifiée.

tours de 66 po de haut avec accès latéral



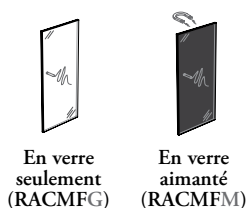




## aperçu des tableaux d'écriture montés sur rangement autoportant

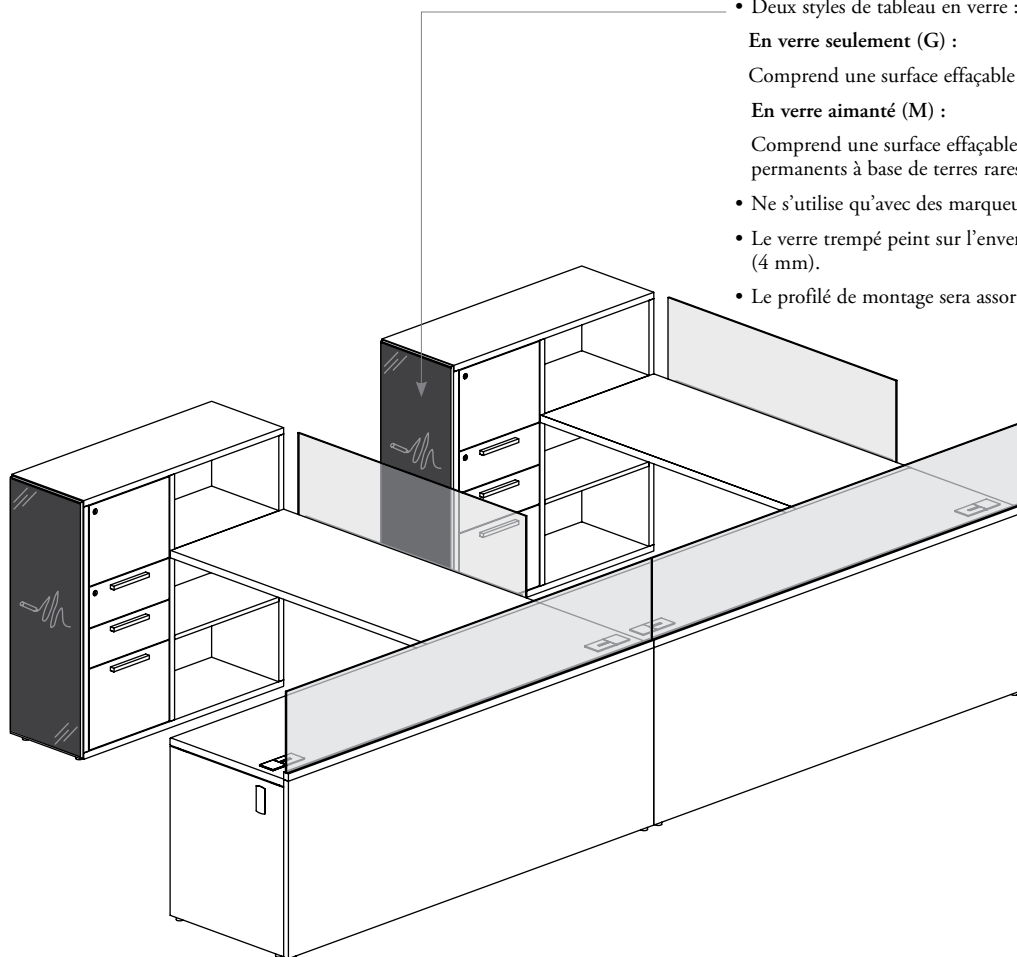
Expansion Desking offre une variété de tableaux d'écriture qui peuvent être montés sur un rangement autoportant.

- ❗ Se fixe à la surface verticale en placage d'un rangement autoportant.
- Ne peut pas être installé sur un mur de l'immeuble ni à l'arrière d'un rangement de bureau surhaussé.
- Continuité des lignes à une hauteur de 42 po ou 51 po.
- On peut installer un porte-crayons pour tableau d'écriture; pour obtenir plus de détails, consulter la page 70.



### Tableau d'écriture en verre – monté sur rangement autoportant (RACMF)

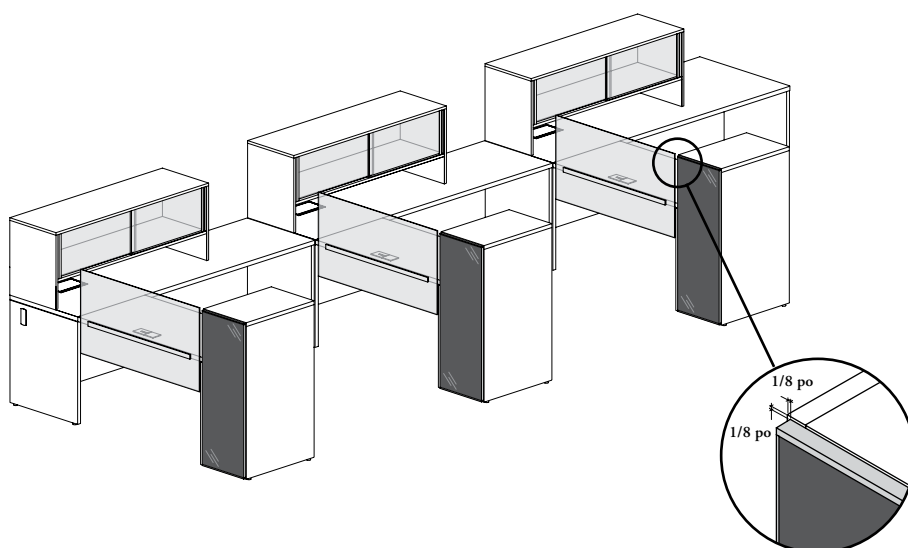
- Deux styles de tableau en verre :
  - En verre seulement (G) :  
Comprend une surface effaçable
  - En verre aimanté (M) :  
Comprend une surface effaçable et s'utilise avec les aimants permanents à base de terres rares.
- Ne s'utilise qu'avec des marqueurs à essuyage sec.
- Le verre trempé peint sur l'envers d'une épaisseur de 5/32 po (4 mm).
- Le profilé de montage sera assorti à la finition du verre.



# aperçu des tableaux d'écriture montés sur rangement autoportant (suite)

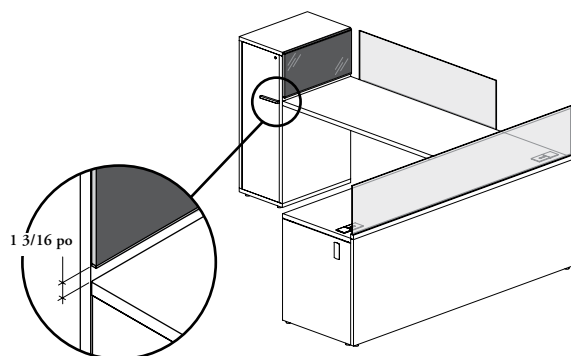
## applications des tableaux d'écriture – montés sur rangement autoportant

- Peuvent s'installer sur un rangement autoportant simple.
- Le tableau d'écriture doit être 1/8 po plus petit que le rangement sur lequel il est installé.
- Certaines combinaisons largeurs/hauteurs **ne sont pas** offertes; pour en savoir plus, consulter la page descriptive du produit.
- Peuvent être installés sur le côté ou à l'arrière des produits suivants :
  - Tours porteuses (RBHAT, RBHSC)
  - Tours porteuses allongées (RBXT, RBXTC)
  - Tours autoportantes (RBAT, RBATW)



**Au-dessus du plancher (01)**  
(application à l'arrière [illustré])  
Le tableau d'écriture est installé à 1/8 po (3 mm) du bord du rangement.

- Peuvent être installés à l'arrière des produits suivants :
  - Classeur latéral de 53 po de hauteur seulement (RBLF)
  - Armoire-penderie (RBSF, RBSCO, RBSCS, RBCG)
  - Unités de rangement (RDCL, RBSU, RBUSG, RBUW, RBSW)
  - Bibliothèque (RBOB)

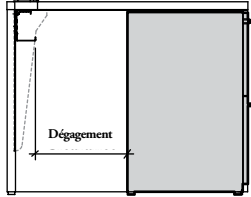
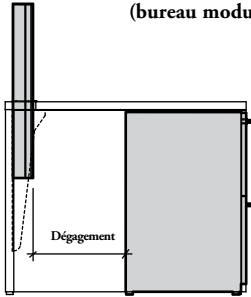
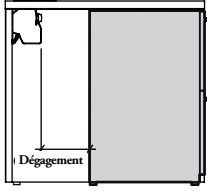


**Au-dessus de la surface de travail (30)**  
(application sur le côté [illustré])  
Le tableau d'écriture est installé à 1 3/16 po (30 mm) au-dessus de la surface de travail.

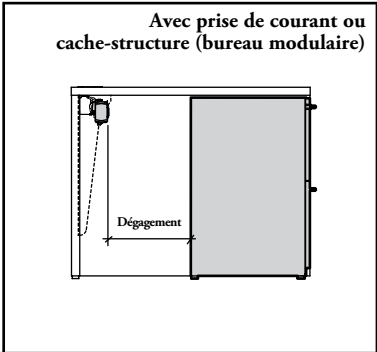
grille de compatibilité des rangements autoportants

dégagement  
(avec poutre ou colonne structurale)

dégagement (avec chemin de câbles sur charnières ou sans coffret d'alimentation)



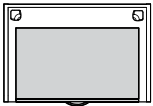
Avec poutre structurale (bureau modulaire)		Avec colonne structurale (bureau modulaire)		Avec chemin de câbles sur charnières (bureau central)			
							
Profondeur du bureau Profondeur du rangement	20 po		24 po		30 po		36 po
	Bureaux modulaires	Bureaux centraux	Bureaux modulaires	Bureaux centraux	Bureaux modulaires	Bureaux centraux	Bureaux modulaires
18 po	Trop grand		1 po	5/16 po	7 po	6 5/16 po	13 po
20 po	Trop grand		Trop grand		5 po	4 5/16 po	11 po
22 po	Trop grand		Trop grand		3 po	2 5/16 po	9 po
24 po	Trop grand		Trop grand		1 po	5/16 po	7 po
30 po	Trop grand		Trop grand		Trop grand		1 po

dégagement  
(avec prise de courant ou cache-structure)



Profondeur du bureau Profondeur du rangement	20 po	24 po	30 po	36 po
	Bureaux modulaires	Bureaux centraux	Bureaux modulaires	Bureaux centraux
18 po	Trop grand	Pas de dégagement	6 po	12 po
20 po	Trop grand	Trop grand	4 po	10 po
22 po	Trop grand	Trop grand	2 po	8 po
24 po	Trop grand	Trop grand	Pas de dégagement	6 po
30 po	Trop grand	Trop grand	Trop grand	Pas de dégagement

compatibilité avec les largeurs de rangements

Bureau de 36 po de largeur	Bureau de 36 po de largeur	Bureau de 42 po de largeur
		
Classeur latéral de 30 po de largeur	2 classeurs latéraux de 15 po de largeur	Classeur latéral de 36 po de largeur

# tableau des serrures pour rangements autoportants

❗ Sur commande, tous les rangements fermés, sauf ceux dont avec portes vitrées, sont livrés avec des serrures et des clés. Ils peuvent être dotés de serrures à clés passe-partout ou attribuées au hasard. On doit joindre à la commande une Fiche d'identification des clés, sinon l'option Au hasard sera automatiquement attribuée.

rangements autoportants					
			OR	OU	
Codes de produit	RBHAT	RBHSC	RBXTC	RBNSP	
Serrures	1				
Codes de produit	RBSP	RBTPS	RBSS	RBAT	
Serrures	1				
Codes de produit	RBNCP	RBCP	RBNLF	RBLF	RBCD
Serrures	1				
				OU  OU	
Codes de produit	RBSD	RBSW	RBATW	RBXT	
Serrures	1		2		
Codes de produit	RBSF	RBSO	RBUG	RBSU	
Serrures	2				
Codes de produit	RBSC	RBCG	RBUW		
Serrures	3				

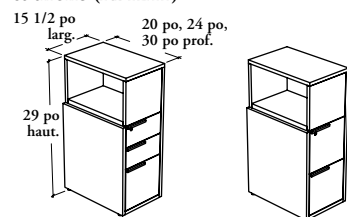
Portes doubles verrouillables	Porte simple verrouillable	Tiroirs verrouillables	Non verrouillable	

Portes doubles verrouillables    Porte simple verrouillable    Tiroirs verrouillables    Non verrouillable

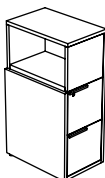
# rangements autoportants – gamme de produits

❗ Les dimensions indiquées dans cette page sont les dimensions réelles.

## Tour porteuse avec accès latéral et tiroirs (RBHAT)

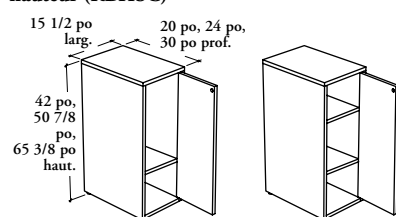


2 tiroirs utilitaires,  
1 tiroir classeur  
(6612)

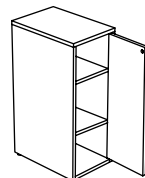


2 tiroirs  
classeurs  
(1212)

## Tour porteuse avec porte pleine hauteur (RBHSC)

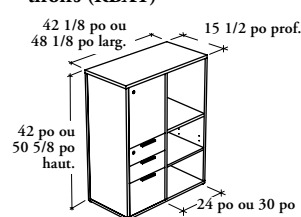


1 porte,  
1 tablette fixe

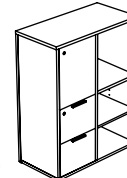


1 porte, tablettes  
réglables  
(selon les spécifications)

## Tour porteuse allongée avec tiroirs (RBXT)

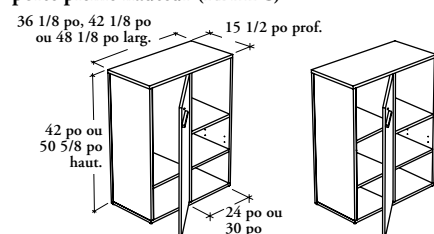


1 compartiment fermé,  
2 tiroirs utilitaires,  
1 tiroir classeur



1 compartiment  
fermé,  
2 tiroirs classeurs

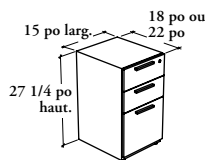
## Tour porteuse allongée avec porte pleine hauteur (RBXTC)



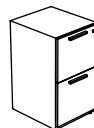
1 penderie

Tablettes réglables  
(selon les spécifications)

## Caisson en métal (RBNSP)

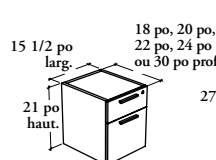


2 tiroirs utilitaires,  
1 tiroir classeur  
(6612)

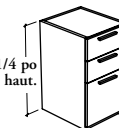


2 tiroirs  
utilitaires  
(1212)

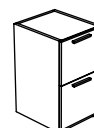
## Caisson (RBSP)



1 tiroir utilitaire,  
1 tiroir classeur  
(0612)

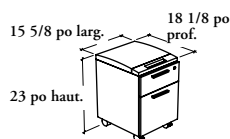


2 tiroirs utilitaires,  
1 tiroir classeur  
(6612)



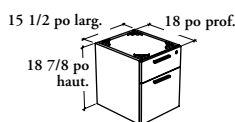
2 tiroirs  
classeurs  
(1212)

## Caisson-siège mobile (RBTPS)



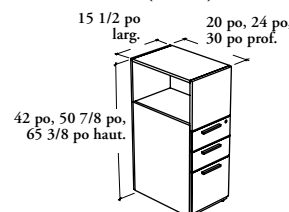
1 tiroir utilitaire,  
1 tiroir classeur  
(0612)

## Caisson suspendu (RBSS)

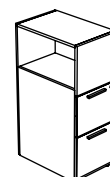


1 tiroir utilitaire,  
1 tiroir classeur  
(0612)

## Tour autoportante avec accès latéral et tiroirs (RBAT)

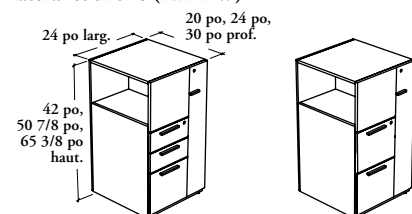


2 tiroirs utilitaires,  
1 tiroir classeur  
(6612)

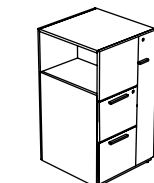


2 tiroirs  
classeurs  
(1212)

## Tour-penderie autoportante avec accès latéral et tiroirs (RBATW)

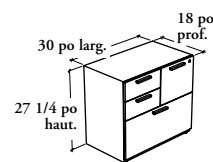


1 armoire-penderie,  
2 tiroirs utilitaires, 1  
tiroir classeur  
(6612)



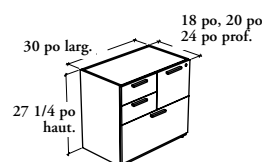
1 armoire-penderie,  
2 tiroirs classeurs  
(1212)

## Caisson mixte en métal (RBNCP)



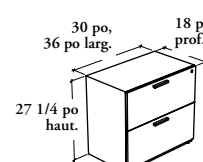
2 tiroirs utilitaires,  
1 tiroir classeur,  
1 grand tiroir classeur

## Caisson mixte (RBCP)



2 tiroirs utilitaires,  
1 tiroir classeur,  
1 grand tiroir classeur

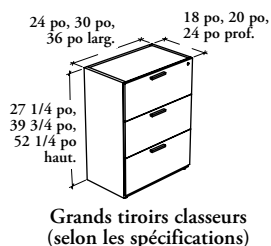
## Classeur latéral en métal (RBNLF)



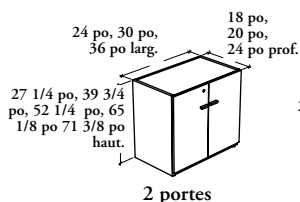
2 grands tiroirs  
classeurs

# rangements autoportants – gamme de produits (suite)

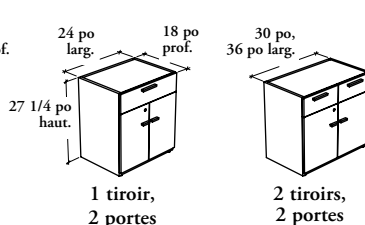
## Classeur latéral (RBLF)



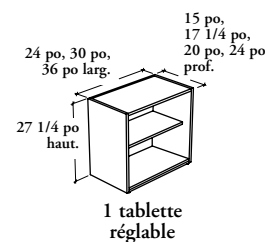
## Armoire (RBCD)



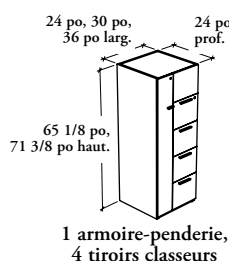
## Armoire avec tiroir(s) (RBSD)



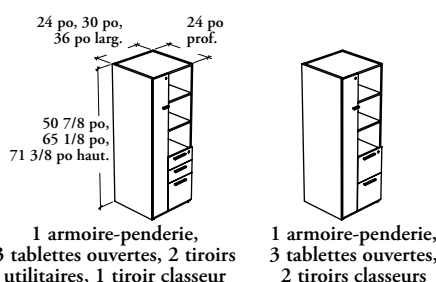
## Bibliothèque sous surface de travail (RBSUB)



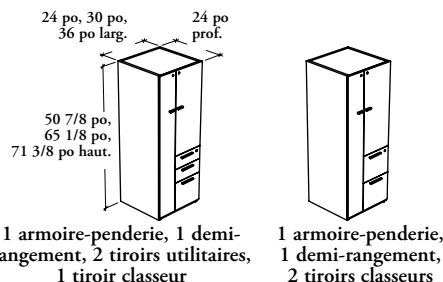
## Penderie avec classeur (RBSF)



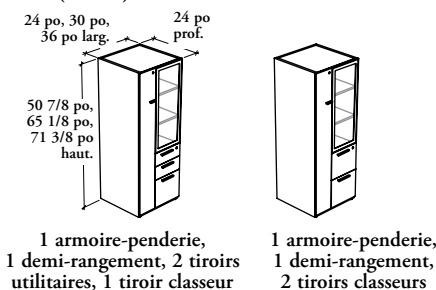
## Penderie mixte avec tiroirs – compartiments ouverts (RBSCO)



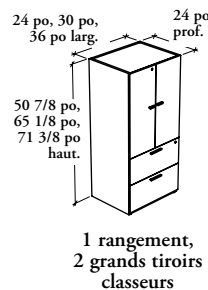
## Penderie mixte avec tiroirs – portes en placage (RBSCCL)



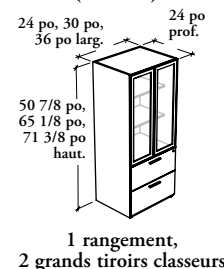
## Penderie mixte avec tiroirs – porte vitrée (RBCG)



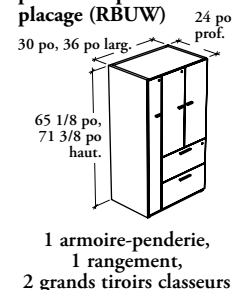
## Unité de rangement (RBSU)



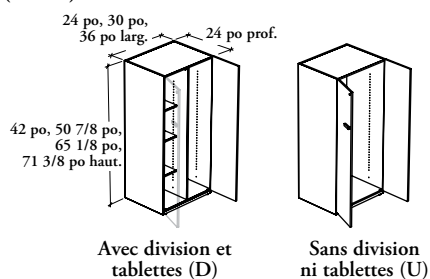
## Unité de rangement – portes vitrées (RBUŠG)



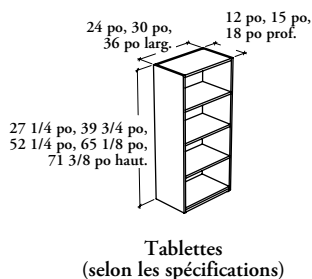
## Unité de rangement avec penderie – portes en placage (RBUW)



## Penderie – portes en placage (RBSW)



## Bibliothèque (RBOB)



## accessoires des rangements autoportants

Expansion Desking propose un grand choix d'accessoires qui rehaussent la fonctionnalité des rangements autoportants.



### Ensemble de support pour caisson (RBXSK)

- Sert à fixer un rangement de 28 po de hauteur sous une surface de travail ou un bureau semi-supportés.
- Finition noire.

### Dessus pour rangement en métal ou en placage (RSNRT, RSRT)

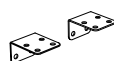
- Procurent de l'espace supplémentaire pour travailler.
- Doivent être solidement fixés aux rangements au moyen de la quincaillerie fournie.
- Indiquer le code RSNRT pour commander un boîtier en métal, et le code RSRT pour un boîtier en placage.
- Le dessus pour rangement en placage (RSRT) a été conçu pour respecter une ligne de continuité des dessus de rangement. Par contre, lorsqu'installé sur un rangement sans porte (RBSUB, RBSCO, RBOB, RBSUO), un stratifié de contrebalancement excède de 3/4 po et est visible sous celui-ci.

### Tablette pour armoire (RSHE)

La tablette convient avec les produits suivants : (RBCD, RBSD, RBSUD, RBSUO, RBUSG et RBSWU).

### Élément de jonction pour caissons (RBGF)

Ne peut être installé qu'au dos des boîtiers en stratifié.

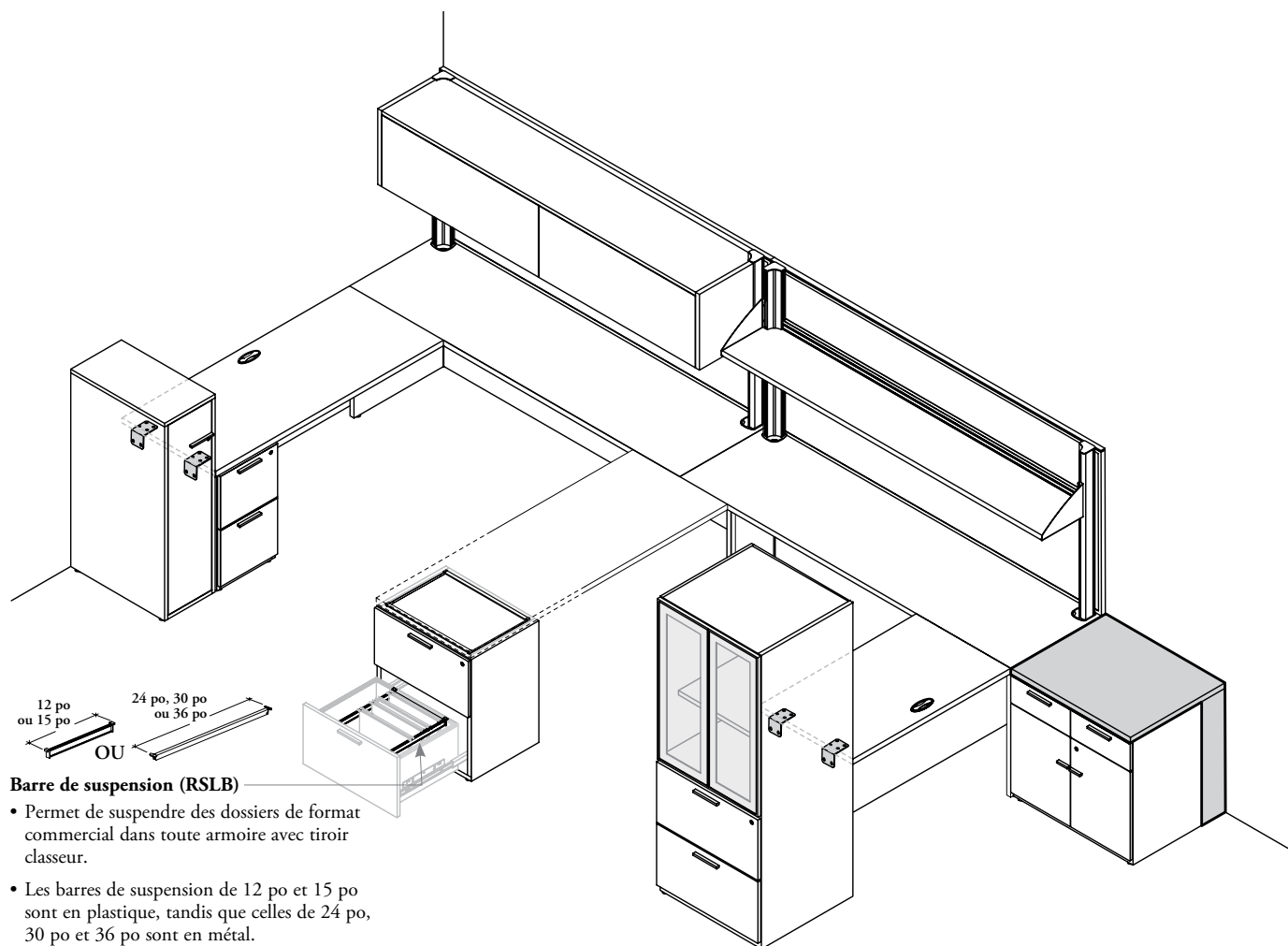


### Ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (RBXHK)

- Sert à fixer une surface de travail ou un bureau semi-supportés à un rangement autoportant de plus de 28 po de hauteur ou à un rangement porteur.
- Finition noire.



## accessoires des rangements autoportants (suite)



### Barre de suspension (RSLB)

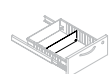
- Permet de suspendre des dossiers de format commercial dans toute armoire avec tiroir classer.
- Les barres de suspension de 12 po et 15 po sont en plastique, tandis que celles de 24 po, 30 po et 36 po sont en métal.
- Pour les boîtiers en stratifié seulement.
- Finition noire.

### Également offerts :

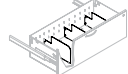
#### Accessoires pour rangement en métal (RBNSA)

- Pour les boîtiers en métal seulement.
- Finition noire.

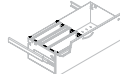
Séparateur tiroir utilitaire (RBNSA01)



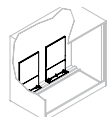
Plaques de division pour classeur latéral (RBNSA02)



Barres de suspension (RBNSA03)



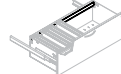
Contrepoids (RBNSA04)



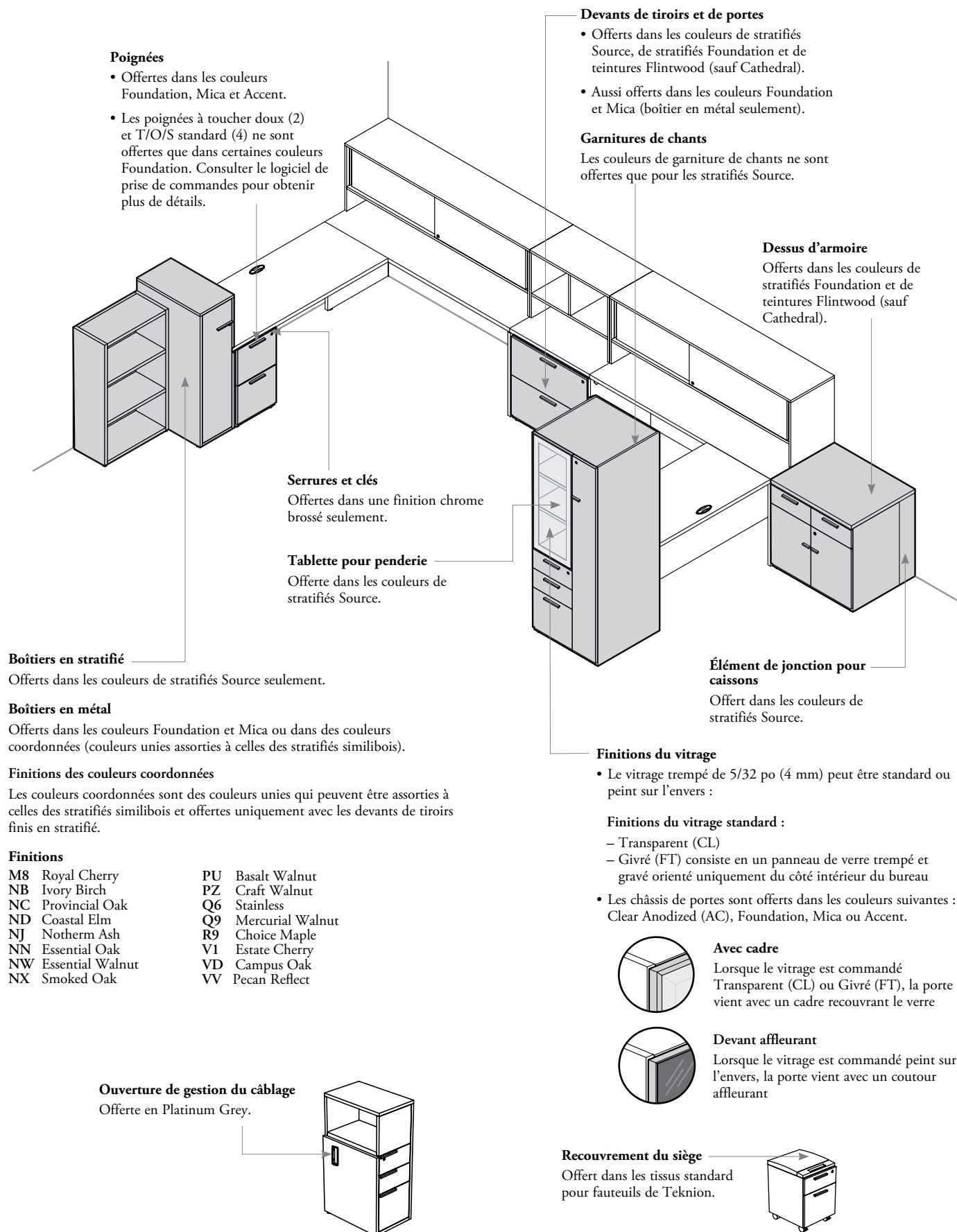
Plateau à crayons (RBNSA05)



Barres de suspension (RBNSA06, 07 ou 08)

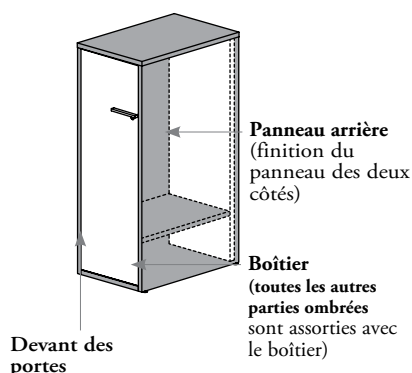


# finitions des rangements autoportants

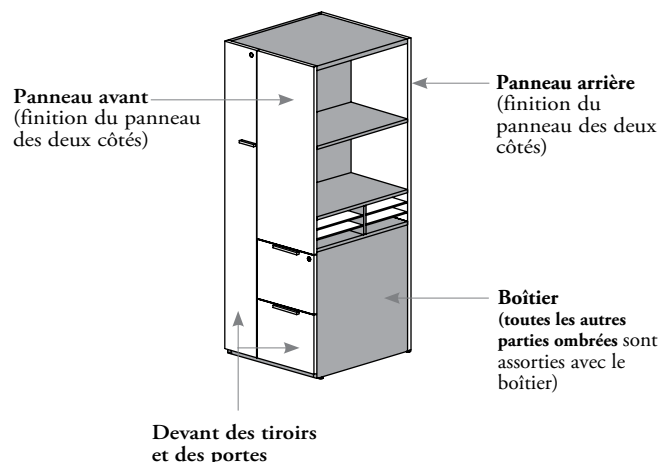


## finitions des rangements autoportants (suite)

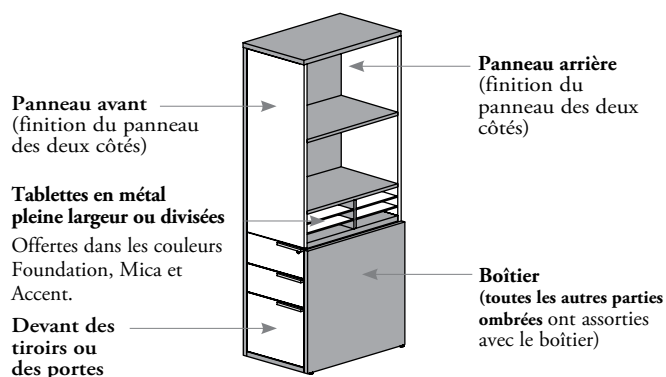
**Tour porteuse avec porte pleine hauteur (RBHSC)**



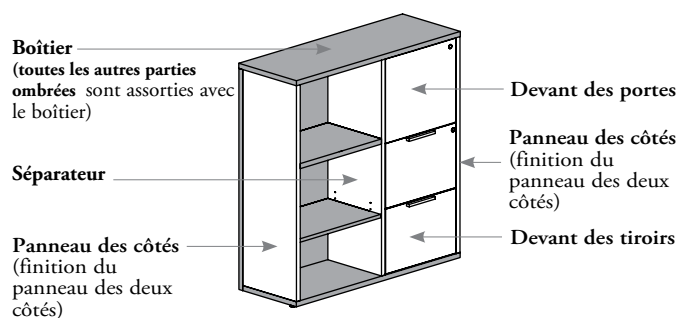
**Tour-penderie autoportante avec accès latéral et tiroirs (RBATW)**



**Tour porteuse avec accès latéral et tiroirs (RBHAT) et Tour autoportante avec accès latéral et tiroirs (RBAT)**



**Tours porteuses allongées (RBXT ou RBXTC)**

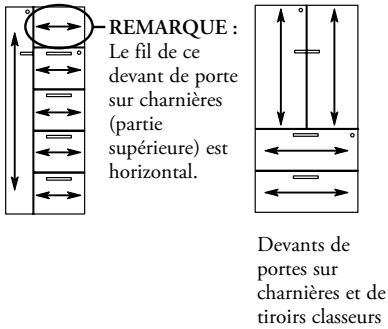
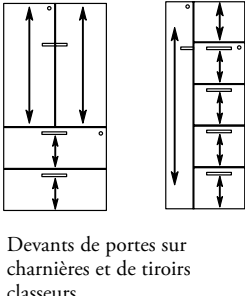
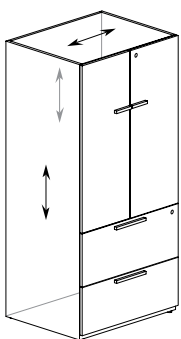
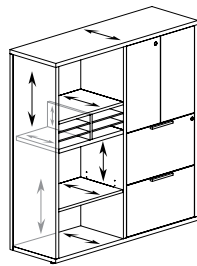
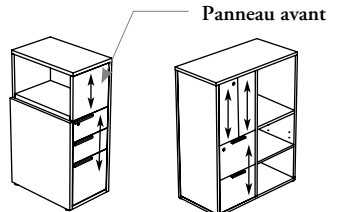
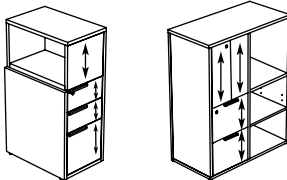
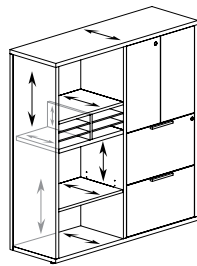


### FINITION DES PIÈCES

Codes des produits	Finition de la surface de travail	Finition du devant des portes/tiroirs et du panneau arrière	Finition du devant des portes/tiroirs, du panneau avant et arrière	Finition du devant des portes/tiroirs, du séparateur et du panneau des côtés	Finition du boîtier
RBHSC	S.O.	Stratifiés Source ou teintures Flintwood (sauf Cathedral)	S.O.	S.O.	Stratifiés Source
RBAT ou RBATW	S.O.	S.O.	Stratifiés Source, Stratifiés Foundation ou teintures Flintwood (sauf Cathedral)	S.O.	Stratifiés Source
RBHAT	S.O.	S.O.	Stratifiés Source ou teintures Flintwood (sauf Cathedral)	S.O.	Stratifiés Source
RBXT ou RBXTC	S.O.	S.O.	S.O.	Stratifiés Source ou teintures Flintwood (sauf Cathedral)	Stratifiés Source

# fil du bois des rangements autoportants

- Le fil des devants de portes est toujours vertical.
- Le fil des devants de tiroirs varie en fonction de la finition commandée :

	Devants des tiroirs		Caisson
	Fil horizontal pour les couleurs ci-dessous : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stratifié Source 3A – 3B – 3C – 3D – 3E – 3L – 3M – 3X – 8E – 8R – 8S – XQ – XR – 86 – 87 – 88</li> <li>• Stratifié Foundation 2A – 2B – 2C – 2D – 2E – 2L – 2M – 2X – 7B – 7M – 7S – 7U – 7V – 7Z – RQ – YR</li> </ul>	Fil vertical pour les couleurs ci-dessous : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stratifié Source 3F – 3K – XJ</li> <li>• Stratifié Foundation 2F – 2K – JG</li> <li>• Flintwood (sauf motif Cathedral) FC – FD – FM – FN – FX – NR – NT – VA – VB – VZ – 5N – 5P – 5Q – 5R – 5S – 5T – 5V – 5W – 5Z</li> </ul>	Toutes les couleurs
<b>Rangements autoportants – standard</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Caissons – RBNSP, RBSP, RBTPS, RBSS, RBNCP, RBCP</li> <li>• Tours – RBAT, RBATW</li> <li>• Classeurs latéraux – RBNLF, RBLF</li> <li>• Armoires – RBCD, RBSD</li> <li>• Penderies mixtes – RBSF, RBSCO, RBSCL, RBCG</li> <li>• Unités de rangement – RBSU, RBSUG, RBUEW</li> <li>• Penderie – RBSW</li> <li>• Bibliothèques – RBSUB, RBOB</li> </ul>	 <p>REMARQUE : Le fil de ce devant de porte sur charnières (partie supérieure) est horizontal.</p> <p>Devants de portes sur charnières et de tiroirs classeurs</p>	 <p>Devants de portes sur charnières et de tiroirs classeurs</p>	
<b>Rangements autoportants – porteurs</b>	Les couleurs de stratifiés Foundation ne sont pas offertes pour ces rangements		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tours porteuses – RBHAT, RBHSC</li> <li>• Tours porteuses allongées – RBXT, RBXTC</li> </ul>	 <p>Panneau avant</p> <p>Seuls les devants de portes et de tiroirs ont un fil continu.</p>		



électricité, éclairage et  
communications

# électricité, éclairage et communications

VUE D'ENSEMBLE DES ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES, D'ÉCLAIRAGE ET DE COMMUNICATION . . . . .	167
--	-----

APERÇU DE L'ÉCLAIRAGE . . . . .	168
---------------------------------	-----

## CONFIGURATIONS DES BUREAUX MODULAIRES :

ACHEMINEMENT DU COURANT ET DES DONNÉES . . . . .	170
--	-----

SPÉCIFICATION DE LA LONGUEUR APPROPRIÉE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE . . . . .	173
--	-----

## CONFIGURATION DES BUREAUX CENTRAUX :

ACHEMINEMENT DU COURANT ET DES DONNÉES . . . . .	178
--	-----

SPÉCIFICATION DE LA LONGUEUR APPROPRIÉE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE . . . . .	184
--	-----

## CONFIGURATIONS DES BUREAUX CENTRAUX ET MODULAIRES :

ACHEMINEMENT DU COURANT ET DES DONNÉES . . . . .	192
--	-----

SYSTÈMES DE CÂBLAGE . . . . .	194
-------------------------------	-----

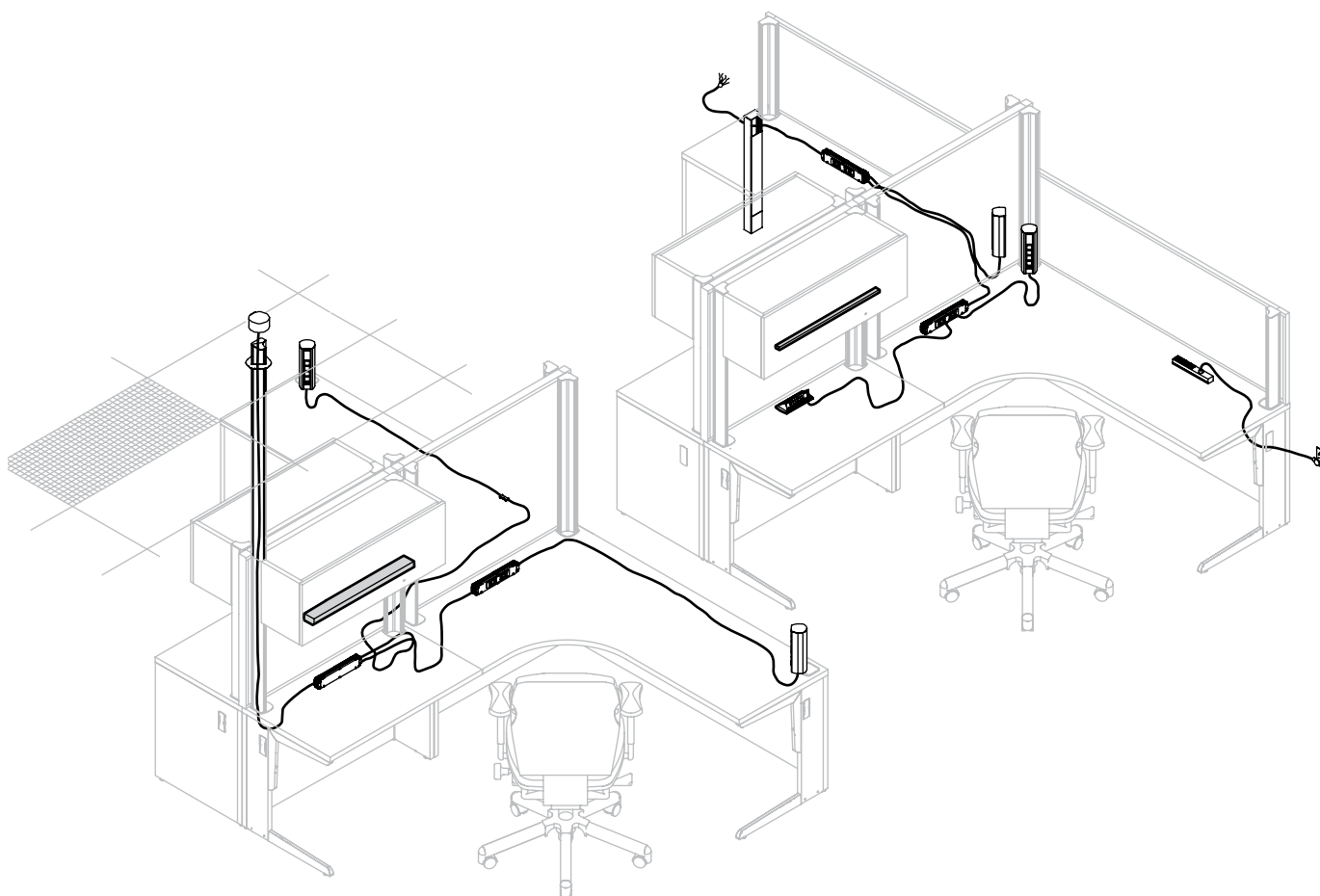




# vue d'ensemble des accessoires électriques, d'éclairage et de communications

Une attention particulière devrait être accordée au choix des accessoires électriques. Il est recommandé de suivre les étapes indiquées ci-dessous.

- 1 Choisir la configuration du poste de travail (bureaux centraux ou modulaires).
- 2 Choisir les prises de courant et les fiches appropriées pour la configuration particulière du poste de travail. De nombreux produits donnent accès aux circuits d'alimentation électrique et de communication au-dessus ou en dessous des surfaces de travail.
- 3 Choisir l'un des six systèmes de câblage blindés :
  - Le système à quatre fils (4B) a deux circuits standard.
  - Le système à cinq fils (5D) a trois circuits standard.
  - Le système à sept fils (7G) a deux circuits standard et un circuit isolé.
  - Le système à huit fils (8N) a deux circuits standard à neutre distinct et un circuit isolé.
  - Le système à huit fils (8T) a trois circuits standard et un circuit isolé.
  - Le système à huit fils (8K) a deux circuits standard et deux circuits isolés.
- 4 Déterminer le nombre et l'emplacement des sources d'alimentation dont on a besoin, puis choisir le dispositif d'alimentation nécessaire (par la base ou par le plafond).
- 5 Choisir les produits nécessaires pour brancher les composantes électriques.

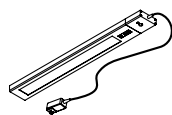
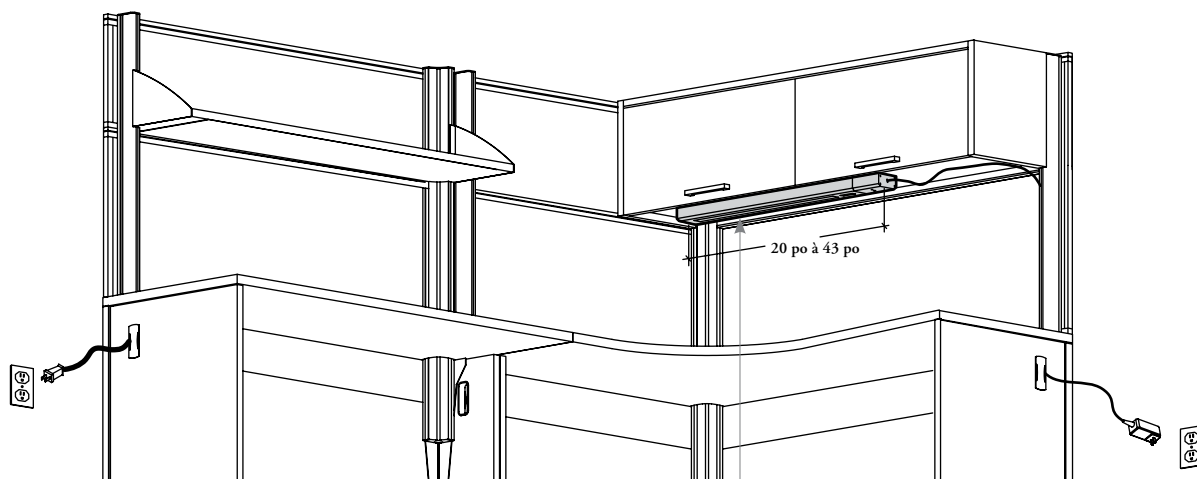


## aperçu de l'éclairage

Les solutions d'éclairage que propose la gamme **Expansion Desking** conviennent à toutes les situations de travail. Les lumières à DEL assurent un éclairage de grande qualité du plan de travail.

- ❗ Toutes les dimensions indiquées sont les dimensions réelles, sauf pour la lampe DEL à profil mince.
- Pour acheminer le courant aux surfaces de travail d'un bureau modulaire, les cordons des lampes peuvent être fixés sous les rangements surélevés avec des serre-fils, puis dissimulés dans la colonne structurale à l'aide du profilé en plastique fourni.
- Consulter les codes en vigueur pour connaître les limites et les restrictions imposées aux produits. L'emploi de certains produits peut requérir l'autorisation préalable des autorités en la matière.
- Un disjoncteur à réenclenchement est nécessaire dans certains territoires. Consulter les codes en vigueur.

### lampe tangent pour dessous de rangement

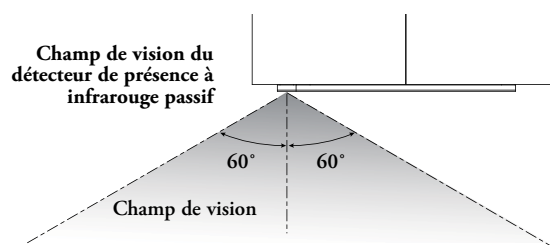
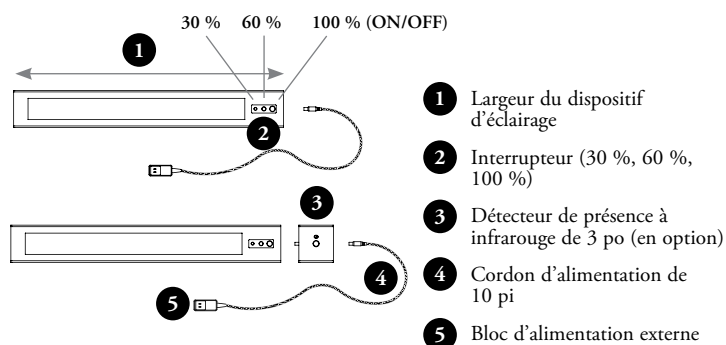


#### Lampe Tangent pour dessous de rangement (RLYTU)

- Se fixe sous des rangements suspendus (illustré), des tablettes en placage ou en métal et des rangements de bureau surhaussés.
- Se fixe magnétiquement sous la tablette en métal des rangements suspendus, sauf dans le cas des tablettes en placage, utiliser les plaques magnétiques avec les vis à bois fournies pour les installations non magnétique.
- La lampe Tangent est compatible avec les prises murales contrôlées.
- Offerte en anodisé clair (AC) seulement.

## aperçu de l'éclairage (suite)

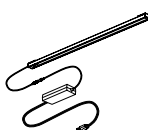
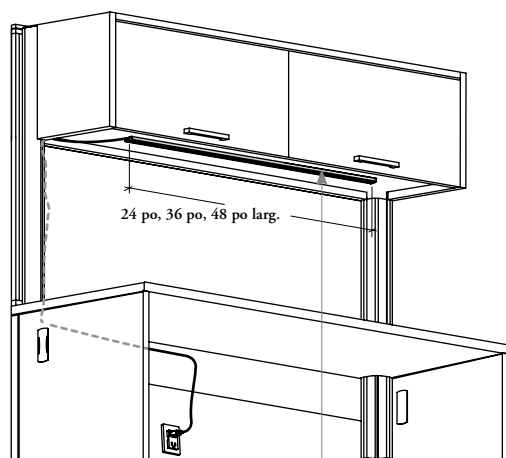
### lampe tangent pour dessous de rangement (suite)



Lorsque le détecteur de présence perçoit un changement de température dans son champ de vision, la minuterie d'arrêt se réinitialise à 20 minutes.

Largeur nominale	20 po	23 po	30 po	33 po	40 po	43 po
Largeur réelle (po)	20	20 + 2 1/2	30	30 + 2 1/2	40	40 + 2 1/2
Avec détecteur de présence à infrarouge de 3 po	s.o.	Oui	s.o.	Oui	s.o.	Oui
Largeur du rangement	24 po à 84 po	30 po à 84 po	42 po à 84 po	42 po à 84 po	48 po à 84 po	54 po à 84 po
Luminosité (lm)	500	500	750	750	900	900
Consommation énergétique (W)	10	10	15	15	18	18

### lampe del à profil mince



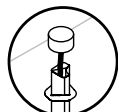
#### Lampe DEL à profil mince (RLED)

- Munie d'une rangée de lumières à DEL peu énergivores.
- Se fixe sous des rangements suspendus (illustré), des rangements de bureau surhaussés ou des tablettes.
- La largeur de la lampe devrait être une taille plus petite que celle du rangement ou de la tablette sous lequel elle est fixée.
- Offerte avec un cordon de 216 po de longueur.
- Constitué de matériaux recyclés à 95 %. Durée de 50 000 heures.
- Pour une installation non magnétique, utiliser les plaques magnétiques avec ruban en mousse autocollant fournies.
- Offerte en anodisé clair (AC) seulement.

## configurations pour bureaux modulaires : acheminement du courant et des données

**Expansion Desking propose un grand choix de composantes pour la gestion efficace et discrète des câbles d'alimentation et de communication. Les composantes peuvent être installées de manière à acheminer les câbles à partir du plafond, du mur ou du plancher, et les prises de courant et de données peuvent être installées au-dessus ou en dessous des surfaces de travail.**

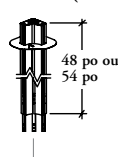
- ❗ Les ouvertures de gestion du câblage ou les passe-fils des supports d'extrémité, des panneaux modestie pleine hauteur, des écrans de sol de 1 po ou des écrans autoportants de 2 po, des rangements autoportants, des bahuts et des surfaces de travail permettent d'acheminer les câbles d'un bureau à l'autre. Une poutre structurale sous la surface de travail permet de gérer les câbles.
- Les bureaux et les bahuts doivent être reliés les uns aux autres à l'aide de la quincaillerie appropriée lorsqu'on a recours à un raccordement fixe.
- Pour un poste de travail avec bureau modulaire, la configuration pour bureau modulaire (M) doit être sélectionnée pour chaque produit afin d'obtenir un câble de longueur convenable et la quincaillerie de montage appropriée.



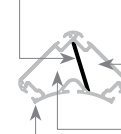
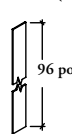
### Dispositif d'alimentation par le plafond (RLDFM)

- S'utilise conjointement avec une colonnette d'alimentation (RLSP ou RLPS).
- Fait la jonction par le plafond entre le réseau électrique de l'immeuble et les postes de travail.
- On doit indiquer la hauteur de la colonnette d'alimentation et la largeur du bureau auxquels le dispositif est relié pour s'assurer que ce dernier soit de la longueur appropriée.
- Les ensembles d'une longueur de 48 po et de 54 po conviennent à la colonnette d'alimentation montée sur colonne. Les ensembles d'autres longueurs doivent être utilisés avec une colonnette d'alimentation avec raccordement latéral fixé à un support par le passe-fils.

### Colonnette d'alimentation montée sur colonne (RLSP)



### Séparateur de colonnette d'alimentation (RLSD)

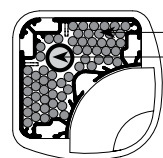


Section pour câble de communication  
Section pour câble d'alimentation

### Colonnette d'alimentation montée sur colonne et séparateur de colonnette d'alimentation

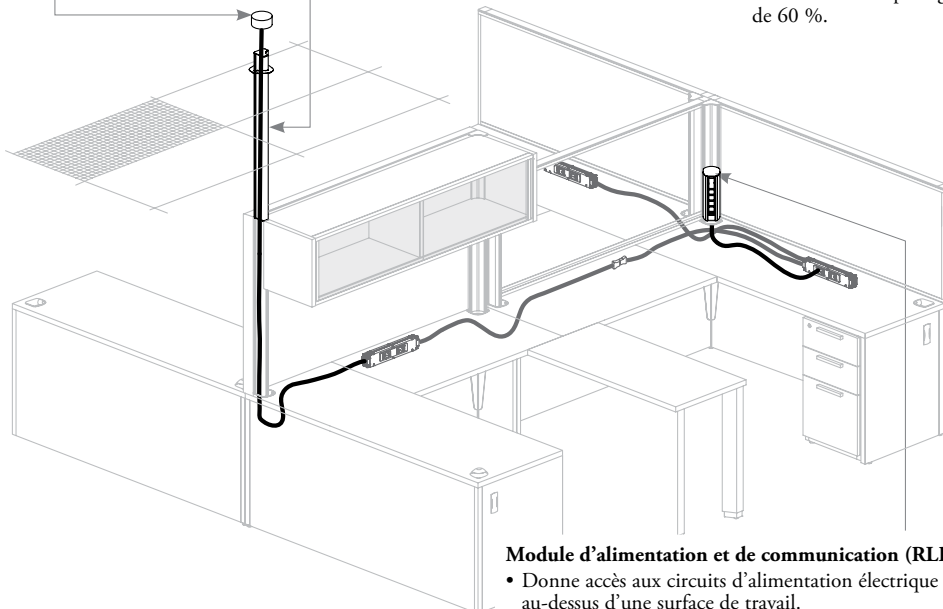
- Acheminent les câbles d'alimentation et de communication du plafond de l'immeuble vers les postes de travail.
- Un séparateur peut servir à séparer les câbles d'alimentation et de communication.
- Offerts dans les couleurs Foundation et Mica.

### Capacité des câbles de communication



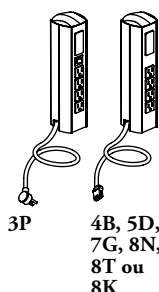
Câble de communication  
Dispositif d'alimentation par le plafond

36 câbles de communication de type 5 à un taux de remplissage de 60 %.



### Module d'alimentation et de communication (RLDCC)

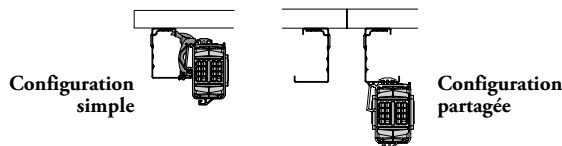
- Donne accès aux circuits d'alimentation électrique et de communication au-dessus d'une surface de travail.
- Ne se fixe que dans un passe-fils de colonne Desking.
- Équipé d'un orifice pour prise de communication (2,71 po sur 1,38 po), d'une plaque de prise et de quatre prises de courant.
- L'option 3P constitue une solution de rechange économique aux systèmes de câblage 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K. Elle se branche directement dans une prise de courant standard.
- Les plaques frontales voix-données et les prises de communication **ne sont pas** comprises et, si on en commande, doivent être installées sur place.
- L'option 3P est livrée avec un cordon de 72 po, 108 po ou 144 po de longueur. Les options 4B à 8K sont livrées avec un cordon de 21 po à 144 po de longueur.
- Offert en aluminium anodisé (capuchon noir).



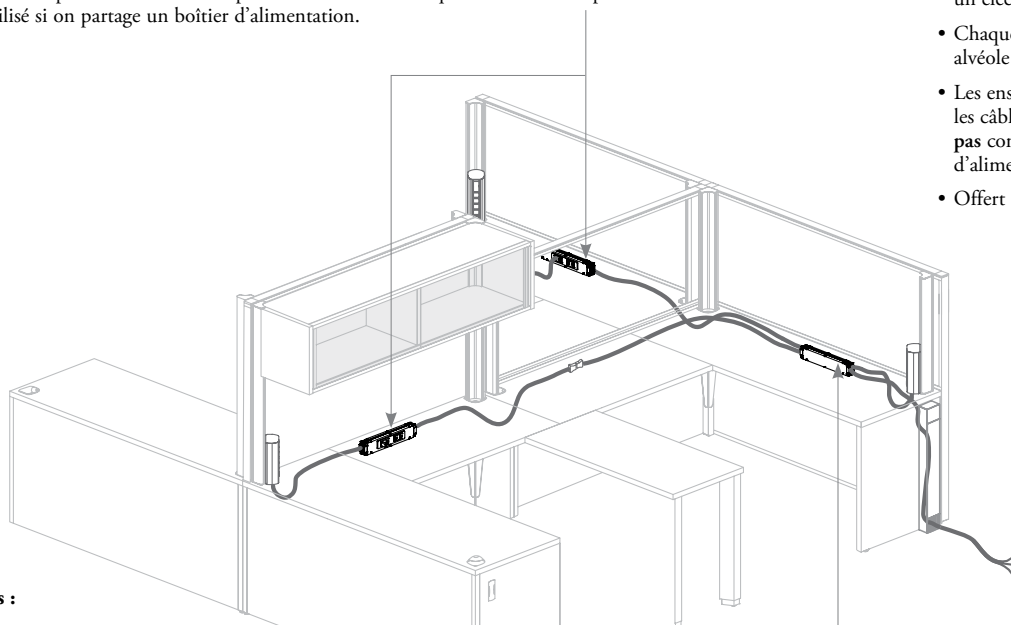
# configurations pour bureaux modulaires : acheminement du courant et des données (suite)

## Boîtier d'alimentation – bureaux modulaires (RLDUM, RLCUM)

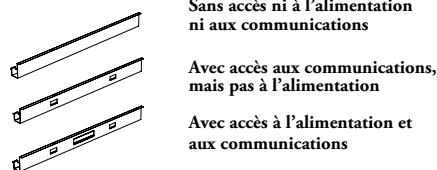
- Donne accès aux circuits électriques dans le poste de travail.
- Convient aux bureaux de 36 po à 84 po de largeur.
- Offert avec deux prises doubles noires de chaque côté (selon les spécifications). Permet de brancher un maximum de quatre appareils électriques.
- Livré avec des supports en métal pour être fixé au centre de la poutre structurale.
- Offert en versions simple et double côté, de sorte qu'il peut servir à un poste individuel ou être partagé.



- En version partagée, permet à deux bureaux installés dos à dos de partager le courant.
- Un panneau modestie pleine hauteur ou un panneau modestie trois quarts au niveau supérieur ne peut pas être utilisé si on partage un boîtier d'alimentation.

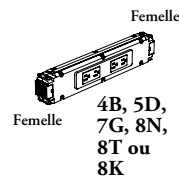


## Également offerts :



## Cache-structure (RLDEC)

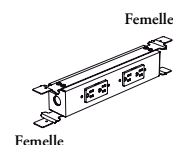
- Sert à dissimuler les câbles d'alimentation et de communication.
- Offerte avec accès aux communications, mais pas à l'alimentation; avec accès à l'alimentation et aux communications; et sans accès ni à l'alimentation ni aux communications.
  - La version avec accès aux communications, mais pas à l'alimentation est offerte pour les surfaces de travail de 24 po à 84 po de largeur.
  - La version avec accès à l'alimentation et aux communications peut mesurer de 36 po à 84 po, mais celle de 36 po à 39 po de largeur n'a pas de découpe pour l'accès aux communications.
  - La version sans accès ni à l'alimentation ni aux communications est offerte pour les surfaces de travail de 24 po à 84 po de largeur.
- Les cache-structure de 42 po de largeur et plus comprennent deux orifices pour prises de communication (2,71 po sur 1,38 po); des plaques de prises sont incluses.
- Les plaques frontales voix-données et les prises de communication **ne sont pas** comprises et, si on en commande, doivent être installées sur place.
- **Ne peut pas** être partagée.
- Offerte dans les couleurs Foundation, Mica et coordonnées.



## Boîtier d'alimentation – bureaux modulaires (RLDUM)

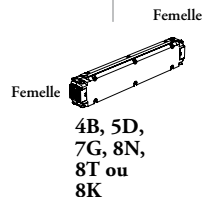
Équipé de quatre connecteurs : un d'entrée et jusqu'à trois de sortie (sens de raccordement réversible).

- Offert en noir.



## Boîtier d'alimentation – Chicago – bureaux modulaires (RLCUM)

- Comprend des prises, mais pas de connecteurs.
- Les branchements électriques doivent être faits sur place par un électricien agréé.
- Chaque extrémité possède une alvéole défonçable de 1/2 po.
- Les ensembles d'alimentation et les câbles de jonction **ne sont pas** compatibles avec le boîtier d'alimentation – Chicago.
- Offert en Platinum.

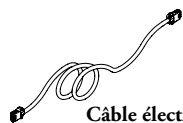


## Boîtier de distribution (RLDDB) (voir la configuration 2 à la page 174)

- S'insère dans les attaches pour accessoires électriques au centre de la poutre structurale.
- Équipé de quatre connecteurs : un d'entrée et jusqu'à trois de sortie (sens de raccordement réversible).
- Peut servir de solution de rechange au boîtier d'alimentation – bureaux modulaires (RLDUM) lorsque seulement des prises de surfaces de travail sont nécessaires (avec un module d'alimentation et de communication [RLDCC]).
- Offert en noir.

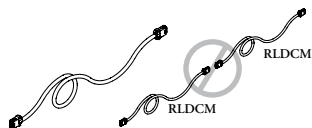
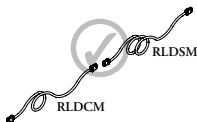
## configurations pour bureaux modulaires : acheminement du courant et des données (suite)

❗ Ne pas utiliser plus d'une source d'alimentation pour ces produits, car des blessures sérieuses pourraient survenir.



### Câble électrique prolongateur – bureaux modulaires (RLDSM)

- Relie le dispositif d'alimentation (par le plafond ou par la base) au premier boîtier d'alimentation – bureaux modulaires (RLDUM) d'un groupe de postes de travail éloigné.
- Peut servir de rallonge à un câble électrique – bureaux modulaires (RLDCM), si deux boîtiers d'alimentation – bureaux modulaires (RLDUM) sont éloignés l'un de l'autre et si la distance qui les sépare excède la longueur maximale disponible.
- Peut mesurer jusqu'à 138 po de longueur, par intervalles de 3 po.



### Câble électrique – bureaux modulaires (RLDCM)

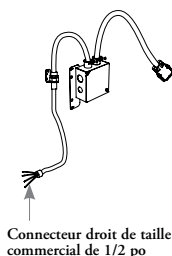
- Relie deux boîtiers d'alimentation – bureaux modulaires (RLDUM).
- Peut mesurer jusqu'à 156 po de longueur, par intervalles de 3 po.



Connecteur droit de taille commercial de 1/2 po

### Dispositif d'alimentation par la base – bureaux modulaires (RLDBM)

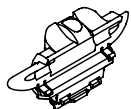
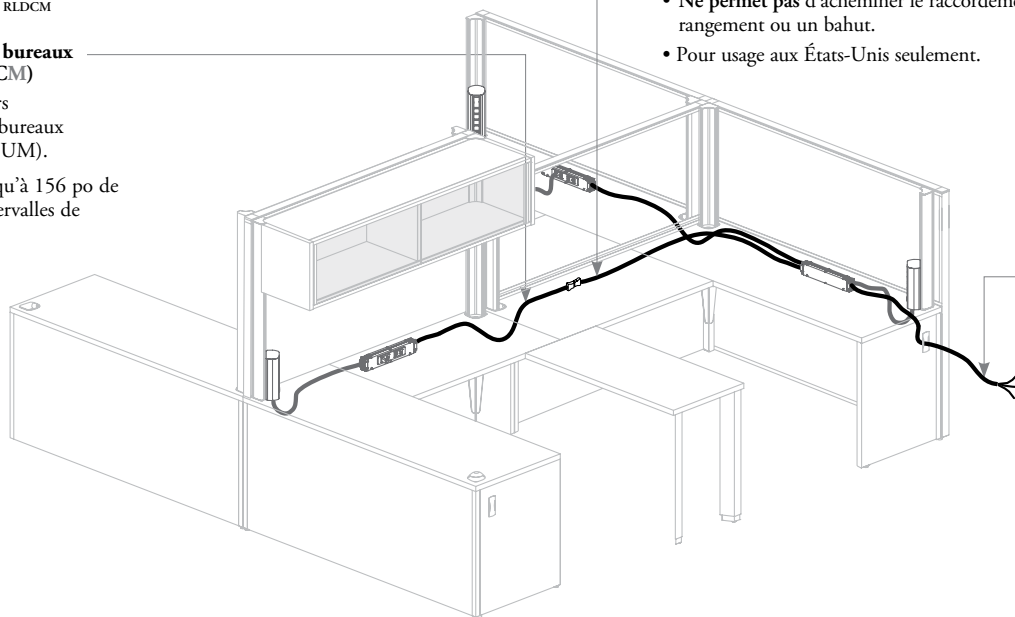
- S'utilise seul ou conjointement avec une colonnette d'alimentation avec raccordement latéral (RLPS).
- Achemine le courant provenant du réseau électrique de l'immeuble vers des postes de travail, à partir du plancher ou du mur.
- On doit indiquer la largeur du bureau auquel le dispositif est fixé pour s'assurer que ce dernier soit de la longueur appropriée.



Connecteur droit de taille commercial de 1/2 po

### Ensemble de répartition par la base – New York – bureaux modulaires (RLBSM)

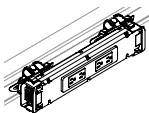
- Même caractéristiques que le dispositif d'alimentation par la base, sauf que le raccordement fixe est divisé à l'intérieur d'une boîte de jonction, conformément aux restrictions relatives au câblage de la ville de New York.
- La boîte de jonction est livrée avec une ferrure de montage, qui doit être installée sous le bureau.
- Permet d'acheminer le raccordement fixe par la colonnette d'alimentation avec raccordement latéral montée sur l'extérieur du support.
- Ne permet pas d'acheminer le raccordement fixe par un rangement ou un bahut.
- Pour usage aux États-Unis seulement.



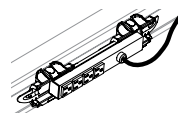
### Attaches pour accessoires électriques

- Livrées avec la poutre structurale fournie avec les bureaux.
- La quantité varie en fonction de la largeur de la poutre :
  - 24 po = 1 attache
  - 30 po à 42 po = 2 attaches
  - 48 po à 72 po = 4 attaches
  - 78 po ou 84 po = 6 attaches

- Permettent de fixer le boîtier d'alimentation – bureaux modulaires (RLDUM) ou la barre multiprise sous surface de travail (RLPP) à la poutre structurale.

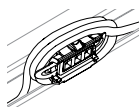


Boîtier d'alimentation



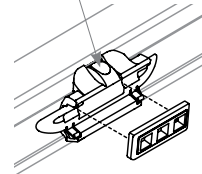
Barre multiprise sous surface de travail

- Permettent de contourner les câbles.



- L'orifice pour prise de communication mesure 2,71 po sur 1,38 po afin de recevoir les plaques frontales voix-données et les prises de communication (non comprises).
- Offertes en noir.

Attache



# spécification de la longueur appropriée de câble électrique – bureaux modulaires

- Tous les câbles peuvent être commandés pour les systèmes de câblage blindés 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K.
- Pour en faciliter la commande, toutes les longueurs de câbles électriques sont nominales.
- Pour déterminer la longueur appropriée de câble d'alimentation, il convient de prendre les mesures du centre d'un bureau au centre d'un autre bureau. La longueur nominale du câble d'alimentation livré tiendra compte de la largeur du boîtier d'alimentation.
- Pour déterminer la longueur appropriée de l'ensemble d'alimentation, toujours indiquer la longueur de bureau.

## configuration 1 – boîtier d'alimentation simple – bureaux modulaires

- 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – boîtier d'alimentation – bureaux modulaires
- 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – module d'alimentation et de communication

### Module d'alimentation et de communication (RLDCC)

- Il n'est pas nécessaire de recourir à un câble électrique pour brancher le module d'alimentation et de communication au boîtier d'alimentation, puisque le module est offert avec les longueurs de cordons suivantes :  
3P = 72 po, 108 po ou 144 po;  
4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K = 21 po à 144 po
- Pour commander la longueur appropriée, mesurer la distance entre le module d'alimentation et de communication (RLDCC) et le centre du bureau où se trouve le boîtier d'alimentation – bureaux modulaires (RLDUM).
- Si le câble passe par les passe-fils de supports d'extrémité, ajouter 6 po pour chaque boucle.

#### exemple:

$$(36 + 48) \div 2 = 42 \quad (\text{RLDCC}_42)$$

- Pour les bureaux de 36 po ou de 39 po de largeur, il faut commander un cordon de 21 po de longueur (RLDCC\_21).

### Câble électrique – bureaux modulaires (RLDCM)

- Relie deux boîtiers d'alimentation.

#### exemple:

$$(48 + 36) \div 2 = 42$$

$$(48 + 36) \div 2 = 42$$

$$84 \quad (\text{RLDCM}_{84})$$

- Pour commander la longueur appropriée, mesurer la distance entre le centre des deux bureaux adjacents.

- Il faut également mesurer la longueur du centre d'un bureau au centre d'un autre, même lorsqu'il faut contourner un angle.

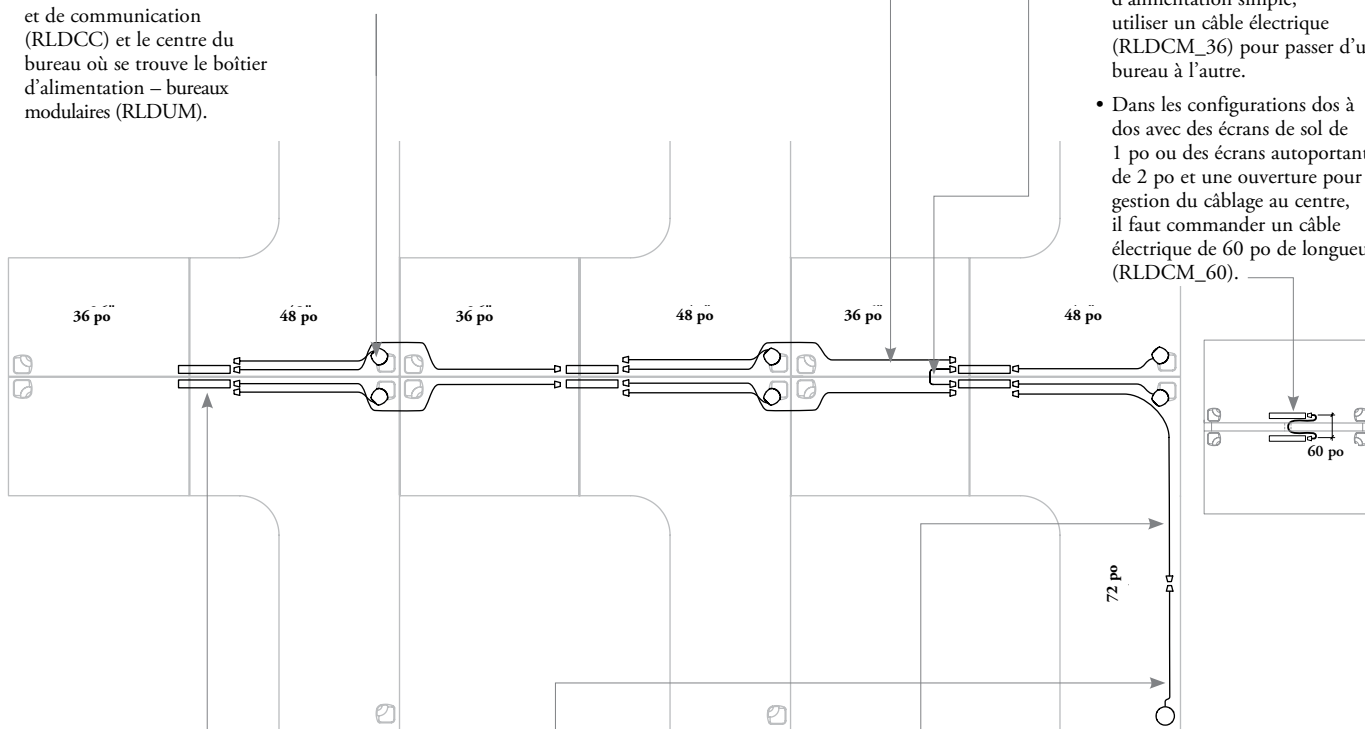
#### exemple:

$$48 \div 2 = 24$$

$$72 \div 2 = 36$$

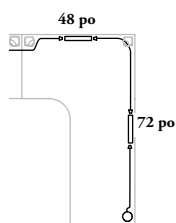
$$60 \quad (\text{RLDCM}_{60})$$

- Dans les configurations dos à dos avec un boîtier d'alimentation simple, utiliser un câble électrique (RLDCM\_36) pour passer d'un bureau à l'autre.
- Dans les configurations dos à dos avec des écrans de sol de 1 po ou des écrans autoportants de 2 po et une ouverture pour gestion du câblage au centre, il faut commander un câble électrique de 60 po de longueur (RLDCM\_60).



### Boîtier d'alimentation – bureaux modulaires (RLDUMS)

Configuration avec prises d'un côté.



### Dispositif d'alimentation par le plafond – bureaux modulaires (RLDFM), dispositif d'alimentation par la base – bureaux modulaires (RLDBM), ou ensemble de répartition par la base – New-York – bureaux modulaires (RLBSM)

- Lorsqu'on commande un dispositif d'alimentation par le plafond ou par la base, il faut aussi indiquer la longueur du premier bureau (RLDFM\_72, RLDBM\_72 ou RLBSM\_72).
- Se branche directement dans le boîtier d'alimentation (RLDUM) lorsque la barre multiprise se trouve sur le premier bureau. Il n'est pas nécessaire d'installer de câble électrique prolongateur (RLDSM).

### Câble électrique prolongateur – bureaux modulaires (RLDSM)

- Doit être commandé afin de relier le dispositif d'alimentation par le plafond ou par la base au premier boîtier d'alimentation (RLDUM) s'il est éloigné.
- Pour commander la longueur appropriée, mesurer la distance entre le centre des deux bureaux adjacents.

#### exemple:

$$(36 + 48) \div 2 = 42$$

$$72 \div 2 = 36$$

$$78 \quad (\text{RLDSH}_{78})$$



# spécification de la longueur appropriée de câble électrique – bureaux modulaires (suite)

## configuration 2 – boîtier de distribution

- 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – boîtier de distribution – bureaux modulaires
- 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – boîtier d'alimentation – bureaux modulaires (partagé, dos à dos)
- 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – module d'alimentation et de communication

### Module d'alimentation et de communication (RLDCC4B à 8K)

Exemple de calcul de la longueur :

$$\begin{array}{r} 72 \div 2 = 36 \\ \text{(RLDCC\_36)} \end{array}$$

### Câble électrique – bureaux modulaires (RLDCM\_156)

Exemple de calcul de la longueur :

$$\begin{array}{r} 72 \div 2 = 36 \\ 48 = 48 \\ 48 = 48 \\ 48 \div 2 = 24 \\ \hline 156 \\ \text{(RLDCM\_156)} \end{array}$$

### Boîtier d'alimentation – bureaux modulaires (RLDUMD)

Configuration avec prises des deux côtés.

### Câble électrique prolongateur – bureaux modulaires (RLDSM\_72)

Exemple de calcul de la longueur :

$$\begin{array}{r} 72 \div 2 = 36 \\ 72 \div 2 = 36 \\ \hline 72 \end{array}$$

(RLDSM\_72)

### Boîtier de distribution – bureaux modulaires (RLDSM)

S'il n'est pas nécessaire d'accéder aux circuits électriques, le boîtier d'alimentation (RLDUM) peut être remplacé par un boîtier de distribution.

### Câble électrique prolongateur – bureaux modulaires (RLDSM)

Exemple de calcul de la longueur :

$$\begin{array}{r} 72 \div 2 = 36 \\ 48 = 48 \\ 48 \div 2 = 24 \\ \hline 108 \\ \text{(RLDSM\_108)} \end{array}$$

### Module d'alimentation et de communication (RLDCC4B à 8K)

Exemple de calcul de la longueur :

$$\begin{array}{r} 72 \div 2 = 36 \\ \text{(RLDCC\_36)} \end{array}$$

### Dispositif d'alimentation par la base – bureaux modulaires (RLDBM\_72) ou

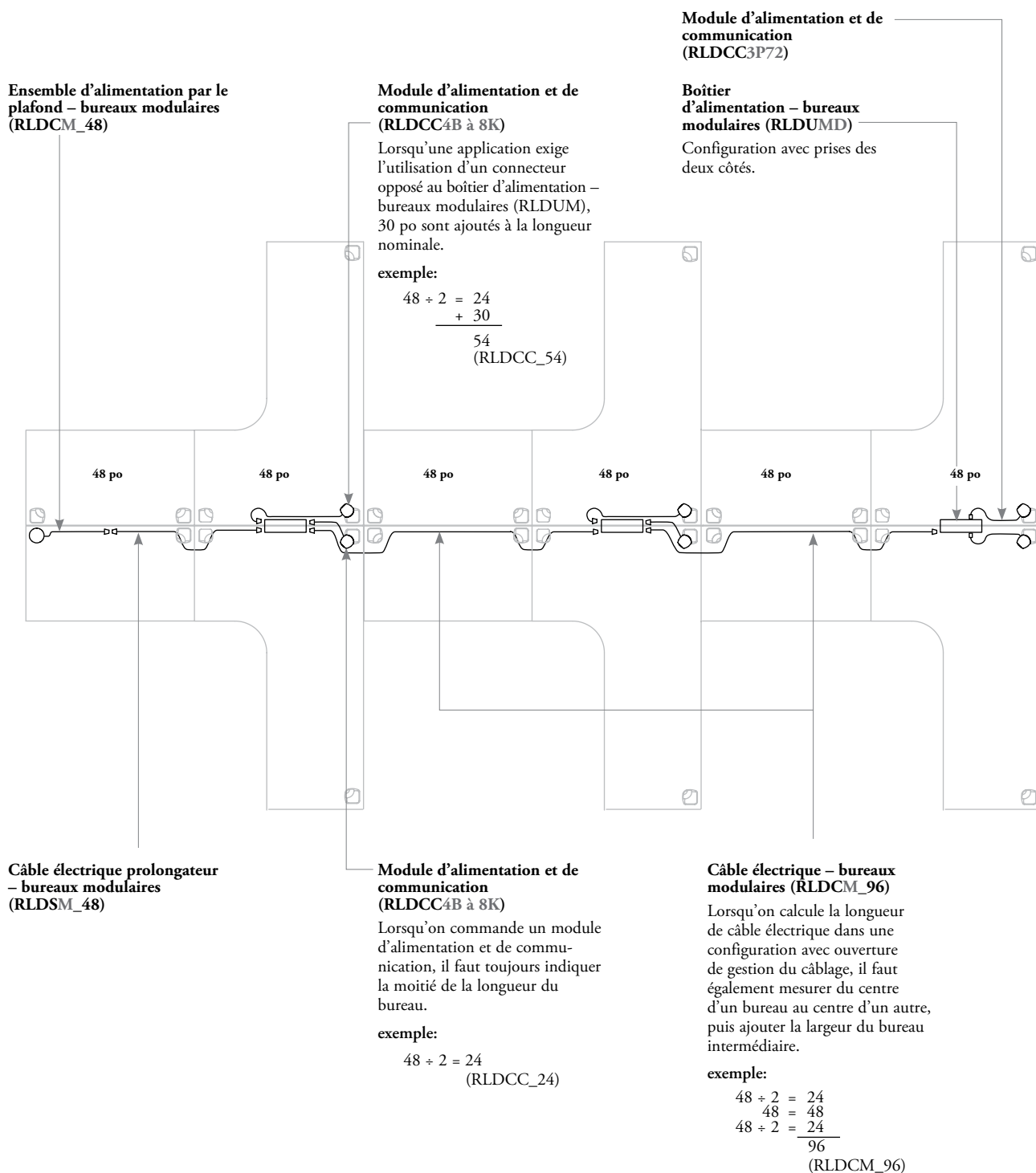
Ensemble de répartition par la base – New York – bureaux modulaires (RLBSM\_72)



# spécification de la longueur appropriée de câble électrique – bureaux modulaires (suite)

## configuration 3 – boîtier d'alimentation double – bureaux modulaires

- 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – boîtier d'alimentation – bureaux modulaires (partagée, dos à dos)
- 3P, 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – module d'alimentation et de communication

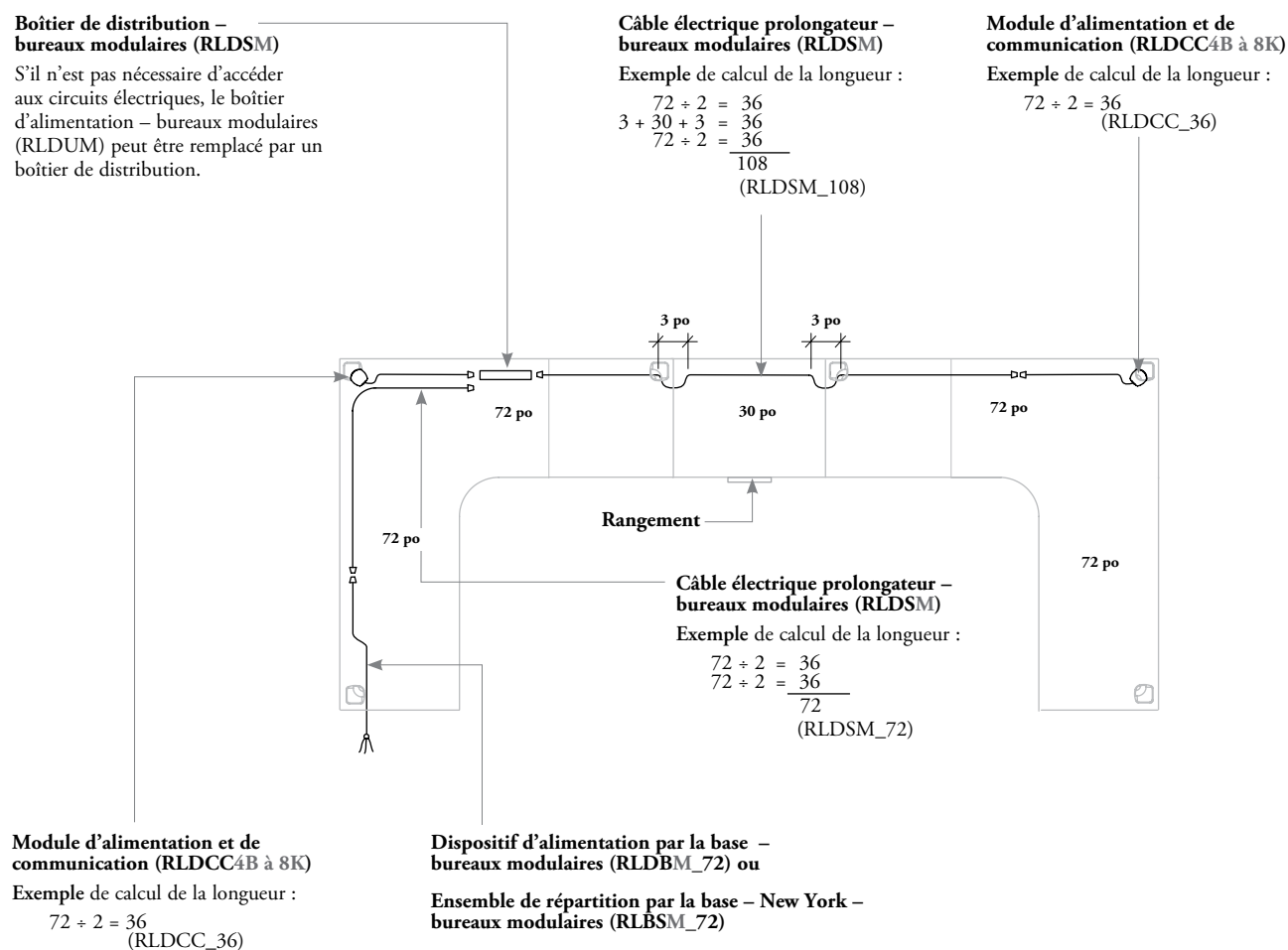


## spécification de la longueur appropriée de câble électrique – bureaux modulaires (suite)

⚠ Si le câble passe par des bahuts ou des rangements autoportants, ajouter 3 po pour chaque boucle.

### configuration 4 – longueur appropriée de câble électrique pour les bahuts ou les rangements autoportants avec passe-fils ou ouverture de gestion du câblage

- 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – boîtier d'alimentation – bureaux modulaires
- 3P, 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – module d'alimentation et de communication





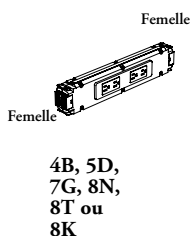
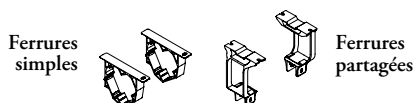
## configuration des bureaux centraux : acheminement du courant et des données

Expansion Desking propose un grand choix de composantes pour la gestion efficace et discrète des câbles d'alimentation et de communication. Les composantes peuvent être installées de manière à acheminer les câbles par la trappe d'accès à partir du plafond, du mur ou du plancher, et les prises de courant et de données peuvent être installées au-dessus ou en dessous des surfaces de travail.

- ❗ L'ouverture de gestion du câblage ou les passe-fils des supports d'extrémité, des écrans de sol de 1 po, des écrans autoportants de 2 po, des rangements autoportants et des bahuts permettent d'acheminer les câbles d'un bureau à l'autre. Le chemin de câbles sous la surface de travail permet de gérer les câbles.
- Les bureaux et les bahuts doivent être reliés les uns aux autres à l'aide de la quincaillerie appropriée lorsqu'on partage un raccordement fixe.
- Pour un poste de travail avec bureau central, il faut sélectionner l'option de montage pour bureau central (S) pour chaque produit afin d'obtenir un câble de la longueur appropriée et la bonne quincaillerie de montage.

### Boîtiers d'alimentation – bureaux centraux (RLDUS, RLCUS)

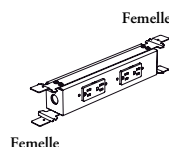
- Offerts en versions simple et double côté, de sorte qu'ils peuvent servir à un poste individuel ou être partagés.
- Les versions simple et double côté sont livrées avec deux ferrures partagées pour être utilisées avec les bureaux partagés. Toutefois, la version simple vient également avec deux ferrures simples additionnelles pour être utilisée avec les bureaux simples.



### Boîtier d'alimentation – bureaux centraux (RLDUS)

Le boîtier d'alimentation – bureaux centraux (RLDUS) a la même configuration électrique que le boîtier d'alimentation – bureaux modulaires (RLDUM). Pour obtenir plus de détails, consulter la page 171.

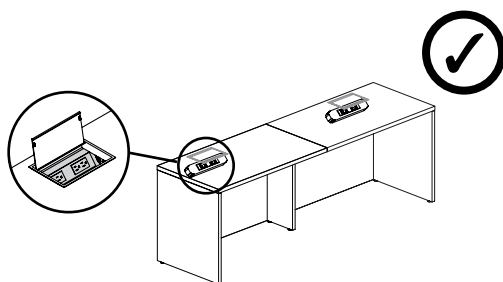
- Offert en noir.



### Boîtier d'alimentation – Chicago – bureaux centraux (RLCUS)

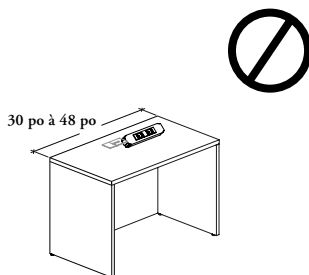
- Comprend des prises, mais pas de connecteurs.
- Les branchements électriques doivent être faits sur place par un électricien agréé.
- Chaque extrémité possède une alvéole défonçable de 1/2 po.
- Les ensembles d'alimentation et les câbles de jonction **ne sont pas** compatibles avec le boîtier d'alimentation – Chicago.
- Offert en Platine.

### position du boîtier d'alimentation sur les bureaux centraux



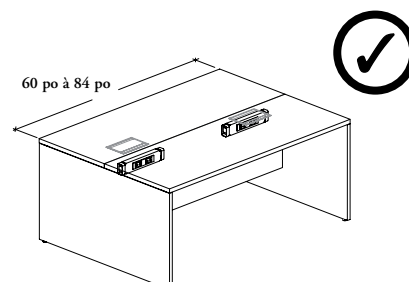
#### Bureaux centraux avec trappes d'accès (D, E, R, L ou M)

Le boîtier d'alimentation doit être installé en fonction de la trappe d'accès.



#### Bureaux centraux avec passe-fils rectangulaire (B ou C)

Le boîtier d'alimentation doit être centré sur les bureaux de 30 po à 48 po au moyen d'un passe-fils rectangulaire au centre (C). Les autres configurations **ne limitent pas** la position du boîtier d'alimentation.



#### Bureaux centraux avec plusieurs boîtiers d'alimentation

On peut installer un boîtier d'alimentation à chaque extrémité des bureaux de 60 po à 84 po.

# configuration des bureaux centraux : acheminement du courant et des données (suite)

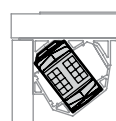
## installation d'un bureau central simple – configuration individuelle

Pour cette application, le boîtier d'alimentation (RLDU ou RLCU) doit être commandé avec l'option de montage pour les bureaux centraux (S) et la configuration simple (S).

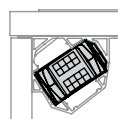


### Ferrures simples

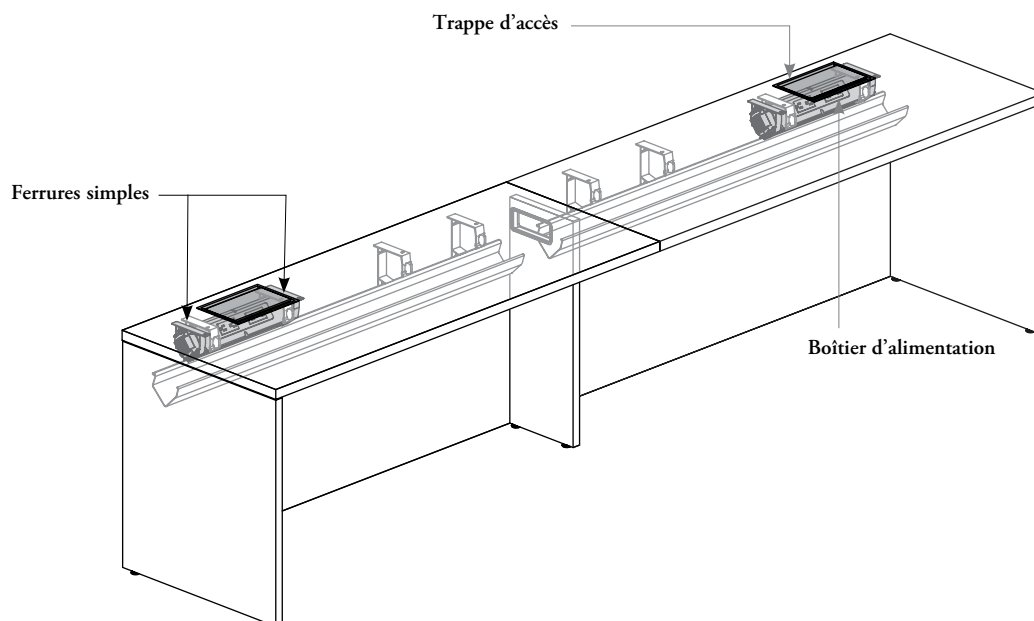
- Cette configuration ne peut être réalisée qu'au moyen des ferrures simples.
- Doivent être fixées sur les panneaux modestie pleine hauteur et avec accès au mur et sous la surface de travail.
- Permettent d'orienter le boîtier d'alimentation suspendu dans deux directions :
  - Vers le haut (position idéale pour les trappes d'accès).
  - Vers le bas (position idéale pour les passe-fils rectangulaires).
- Offertes dans la couleur Platinum.



Vers le haut



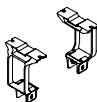
Vers le bas



## configuration des bureaux centraux : acheminement du courant et des données (suite)

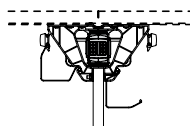
### installation d'un bureau central partagé – configuration partagée

Pour cette application, le boîtier d'alimentation (RLDU ou RLCU) doit être commandé avec l'option de montage pour les bureaux centraux (S) et la configuration double (D).

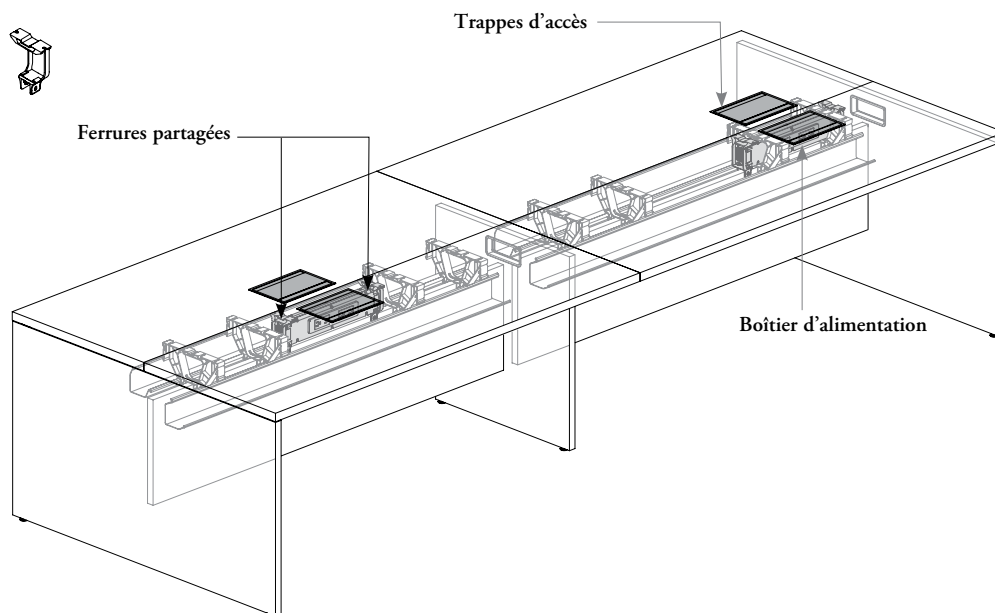


#### Ferrures partagées

- Cette configuration ne peut se faire qu'au moyen des ferrures partagées.
- Doivent être fixées sur un panneau modeste surélevé et sous la surface de travail.
- Permettent d'orienter le boîtier d'alimentation dans une seule direction.



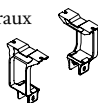
- Offertes dans la couleur Platinum.



### installation d'un bureau central partagé – configuration partagée avec trappe d'accès décalée

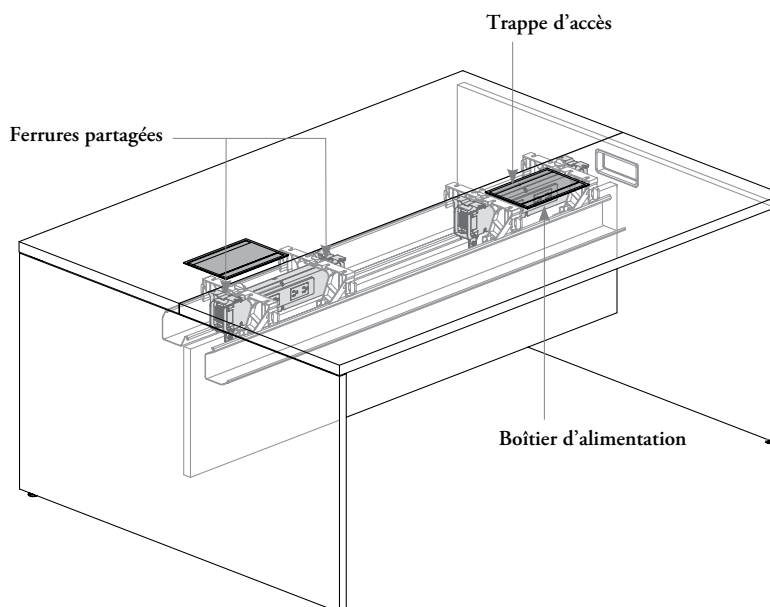
Pour cette application, le boîtier d'alimentation (RLDU ou RLCU) doit être commandé avec l'option de montage pour les bureaux centraux (S) et la configuration simple (S).

Le boîtier d'alimentation simple est également livré avec des ferrures partagées pour être utilisé avec des bureaux centraux partagés.



#### Ferrures partagées

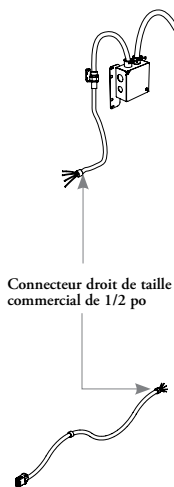
- La configuration précisant la position des trappes d'accès décalées (gauche ou droite) ne peut se faire qu'au moyen des ferrures partagées.
- Doivent être fixées sur un panneau modeste surélevé et sous la surface de travail.
- Offertes dans la couleur Platinum.





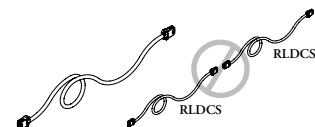
## configuration des bureaux centraux : acheminement du courant et des données (suite)

❗ Ne pas utiliser plus d'une source d'alimentation pour ces produits, car des blessures sérieuses pourraient survenir.



### Ensemble de répartition par la base – New York – bureaux centraux (RLBSA/C/O)

- Même caractéristiques que le dispositif d'alimentation par la base, sauf que le raccordement fixe est divisé à l'intérieur d'une boîte de jonction, conformément aux restrictions relatives au câblage de la ville de New York.
- La boîte de jonction est livrée avec une ferrure de montage, qui doit être installée sous le bureau.
- Permet d'acheminer le raccordement fixe par la colonnette d'alimentation avec raccordement latéral montée sur l'extérieur du support.
- Ne permet pas d'acheminer le raccordement fixe par un rangement ou un bahut.
- Pour usage aux États-Unis seulement.
- Non compatible avec la colonnette d'alimentation avec raccordement latéral installé sous le bureau.

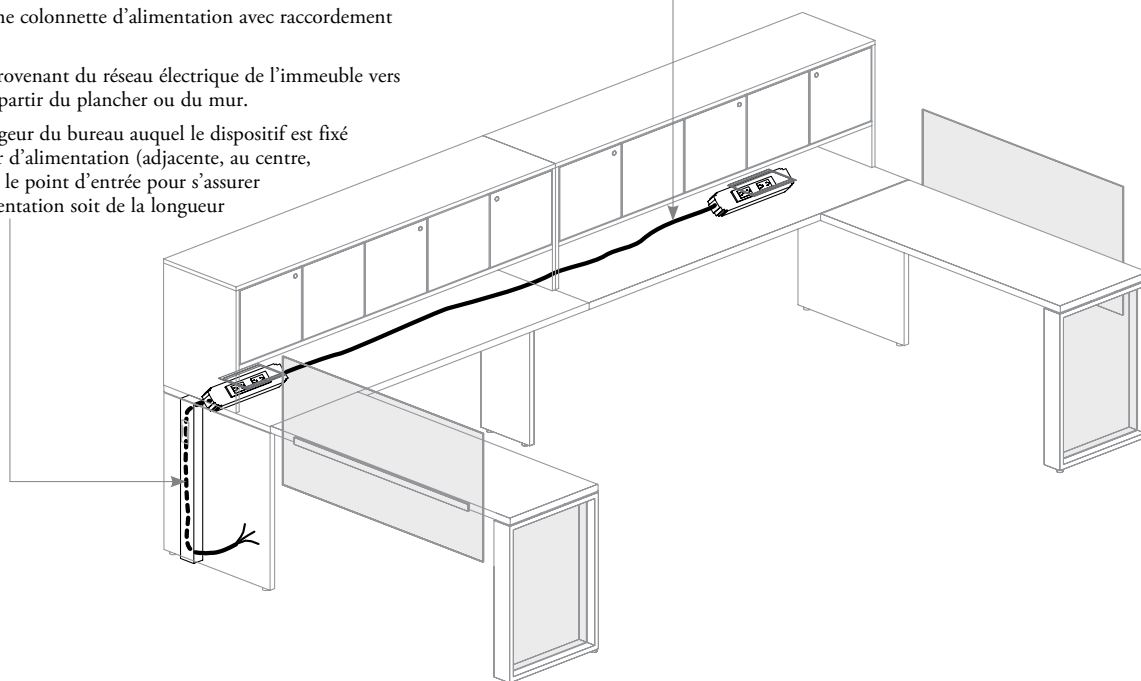


### Câble électrique – bureaux centraux (RLDCS)

- Relie deux boîtiers d'alimentation – bureaux centraux (RLDUS).
- Peut mesurer jusqu'à 156 pouces de longueur, par intervalles de 3 po.

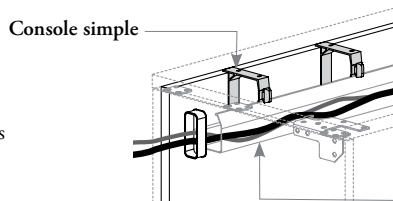
### Dispositif d'alimentation par la base – bureaux centraux (RLDBA/C/O)

- S'utilise seul ou avec une colonnette d'alimentation avec raccordement latéral (RLPS).
- Achemine le courant provenant du réseau électrique de l'immeuble vers des postes de travail, à partir du plancher ou du mur.
- On doit indiquer la largeur du bureau auquel le dispositif est fixé et la position du boîtier d'alimentation (adjacente, au centre, du côté opposé) depuis le point d'entrée pour s'assurer que le dispositif d'alimentation soit de la longueur appropriée.

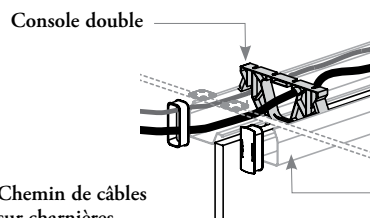


### Consoles et chemin de câbles sur charnières

- Les consoles sont livrées avec les bureaux centraux et servent principalement à la structure du bureau, mais elles peuvent être également utilisées pour la gestion des câbles.
- Deux styles de consoles sont offerts :
  - pour bureaux centraux simples;
  - pour bureaux centraux partagés.
- Un chemin de câbles sur charnières est également livré avec les bureaux centraux pour acheminer et camoufler les câbles d'alimentation et de communication.



Bureau central simple



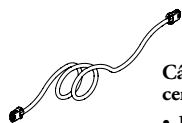
Bureau central partagé

Chemin de câbles sur charnières

Chemin de câbles sur charnières

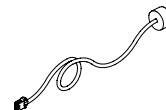
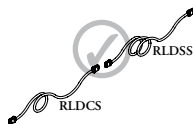


## configuration des bureaux centraux : acheminement du courant et des données (suite)



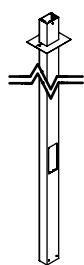
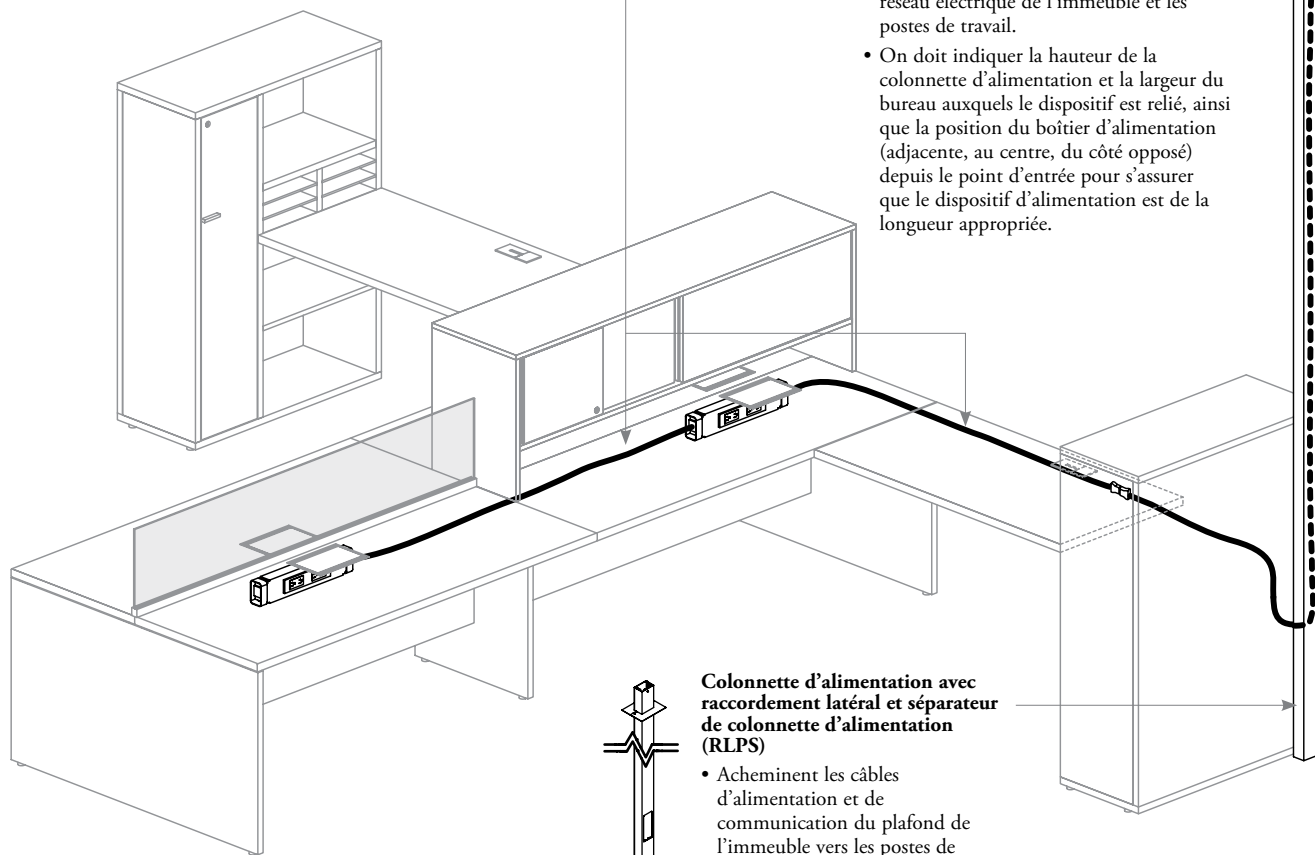
### Câble électrique prolongateur – bureaux centraux (RLDSS)

- Relie le dispositif d'alimentation (par le plafond ou par la base) au premier boîtier d'alimentation – bureaux centraux (RLDUS) d'un groupe de poste de travail éloigné.
- Peut servir de câble électrique prolongateur pour bureaux centraux (RLDCS) si deux boîtiers d'alimentation (RLDUS) sont éloignés l'un de l'autre et si la distance qui les sépare excède la longueur maximale offerte.
- Peut mesurer jusqu'à 138 po de longueur, par intervalles de 3 po.



### Dispositif d'alimentation par le plafond – bureaux centraux (RLDFA/C/O)

- S'utilise conjointement avec une colonnette d'alimentation avec raccordement latéral (RLPS).
- Fait la jonction par le plafond entre le réseau électrique de l'immeuble et les postes de travail.
- On doit indiquer la hauteur de la colonnette d'alimentation et la largeur du bureau auxquels le dispositif est relié, ainsi que la position du boîtier d'alimentation (adjacente, au centre, du côté opposé) depuis le point d'entrée pour s'assurer que le dispositif d'alimentation est de la longueur appropriée.



### Colonnette d'alimentation avec raccordement latéral et séparateur de colonnette d'alimentation (RLPS)

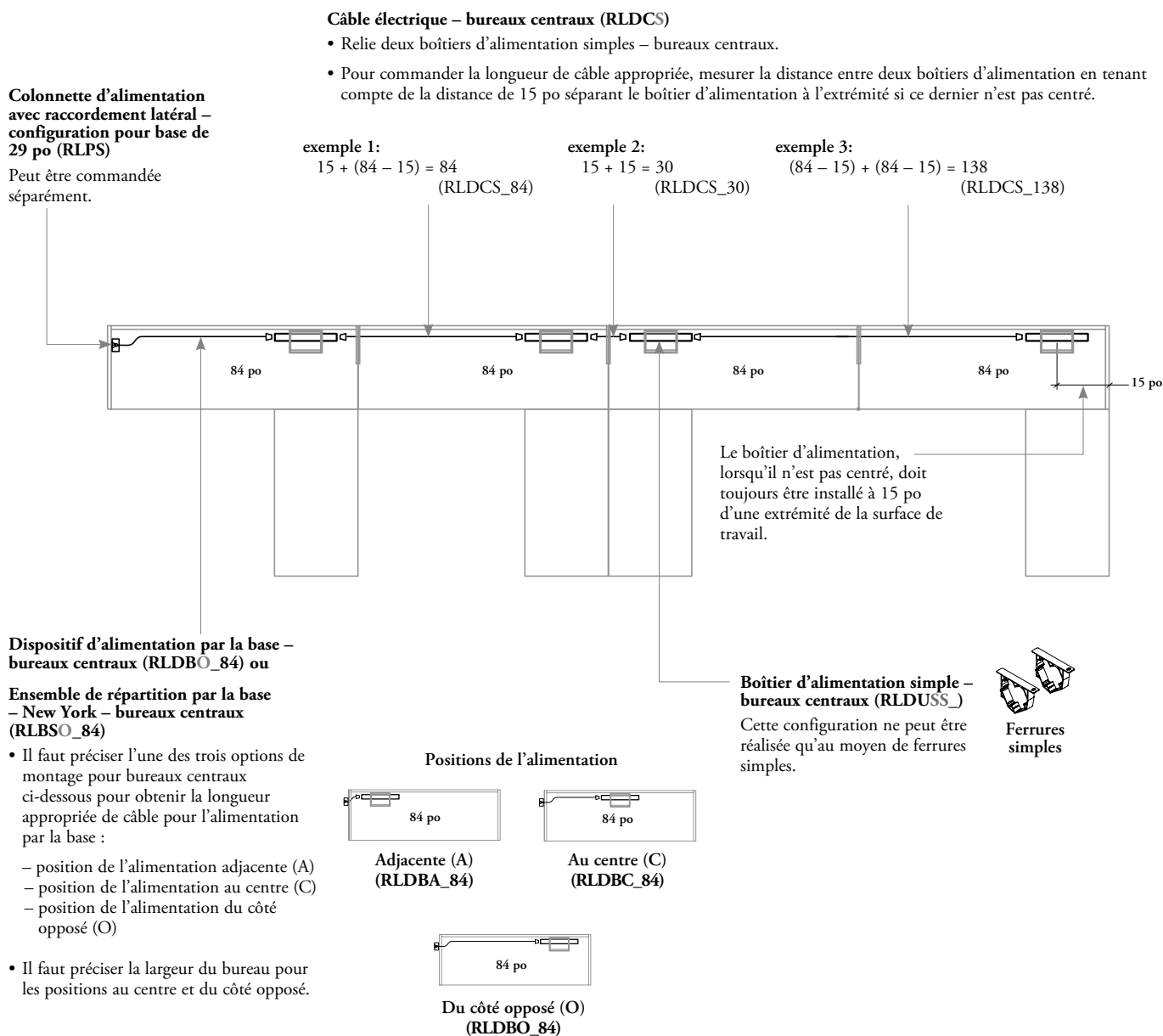
- Acheminent les câbles d'alimentation et de communication du plafond de l'immeuble vers les postes de travail.
- Un séparateur (compris) peut servir à séparer les câbles d'alimentation et de communication.
- Une colonnette d'alimentation avec raccordement latéral d'une hauteur de 29 po doit être installée contre un support pour le montage sous un bureau.

## spécification de la longueur appropriée de câble électrique – bureaux centraux

- ❗ Les câbles 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K peuvent être commandés pour les systèmes de câblage blindés.
- Pour en faciliter la commande, toutes les longueurs de câbles électriques sont nominales.
- Pour commander la longueur de câble électrique appropriée, mesurer la distance entre les axes centraux des boîtiers d'alimentation. La longueur nominale du câble d'alimentation tiendra compte de la largeur du boîtier d'alimentation.
- Pour commander la longueur appropriée de le dispositif d'alimentation, toujours indiquer la longueur de bureau, sauf pour la configuration adjacente (dispositif d'alimentation par la base ou par le plafond).
- Les boîtiers d'alimentation peuvent être installés au centre ou à 15 po d'une extrémité de la surface de travail.

### configuration 1 – bureaux centraux et boîtier d'alimentation simple

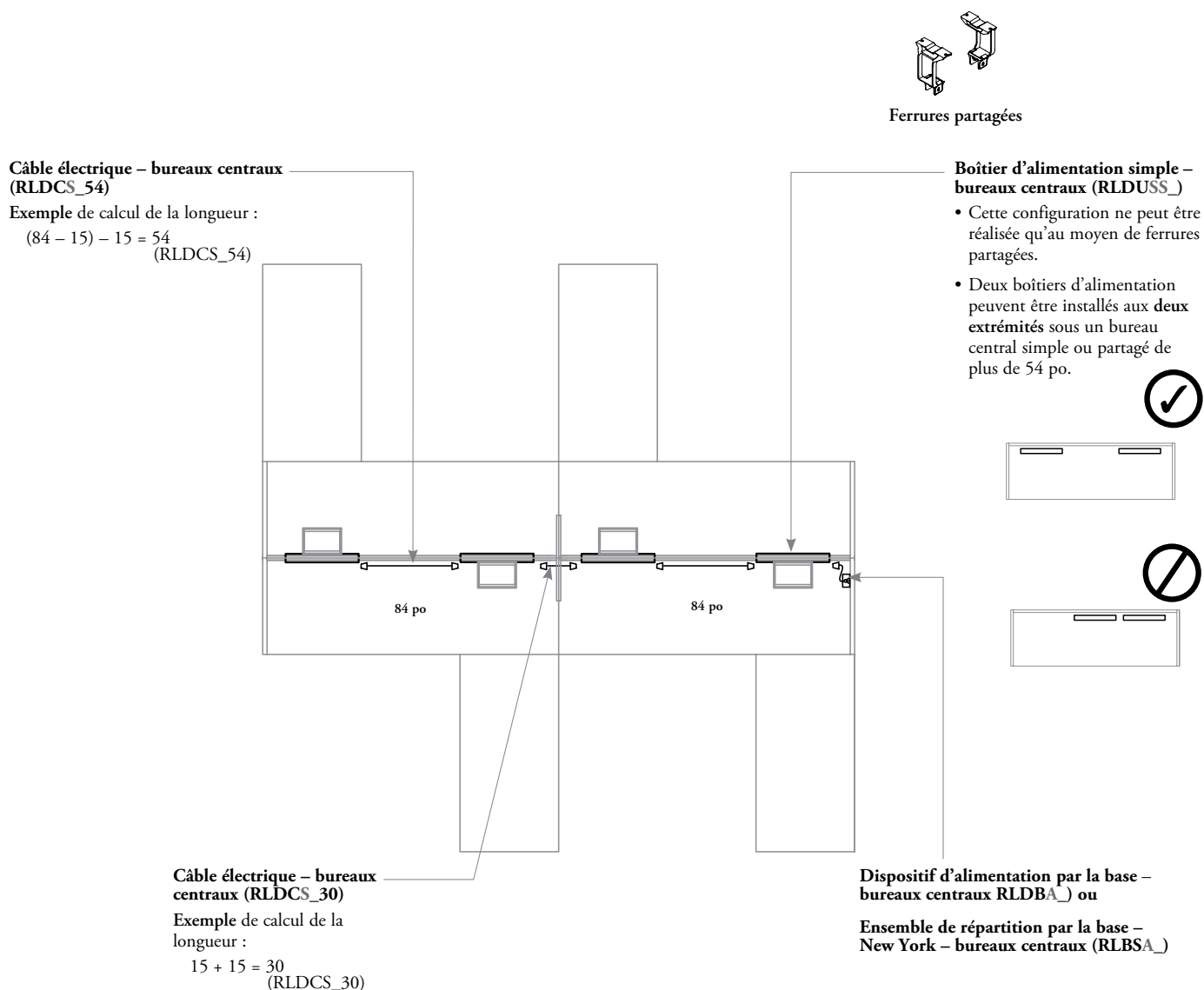
- 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – boîtier d'alimentation simple – bureaux centraux



# spécification de la longueur appropriée de câble électrique – bureaux centraux (suite)

## configuration 2 – bureaux centraux partagés et boîtier d'alimentation simple

- 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – boîtier d'alimentation simple – bureaux centraux



# spécification de la longueur appropriée de câble électrique – bureaux centraux (suite)

## configuration 3 – bureaux centraux partagés et boîtier d'alimentation double

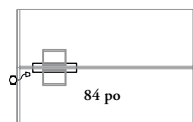
- 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – boîtier d'alimentation partagé – bureaux centraux (dos à dos)

### Dispositif d'alimentation par le plafond – bureaux centraux (RLDFO\_144\_78)

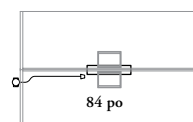
- Il faut préciser l'une des trois options de montage pour bureaux centraux ci-dessous pour obtenir la longueur appropriée de câble pour l'alimentation par le plafond :

- position de l'alimentation adjacente (A)
- position de l'alimentation au centre (C)
- position de l'alimentation du côté opposé (O)

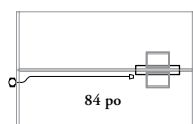
#### Positions de l'alimentation



Adjacente (A)  
(RLDFA\_84)

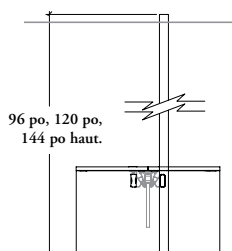


Au centre (C)  
(RLDFC\_84)



Du côté opposé (O)  
(RLDFO\_84)

- Il faut également indiquer la hauteur du plafond (96 po, 120 po, 144 po).
- Il faut préciser la largeur du bureau pour les positions de l'alimentation au centre et du côté opposé.

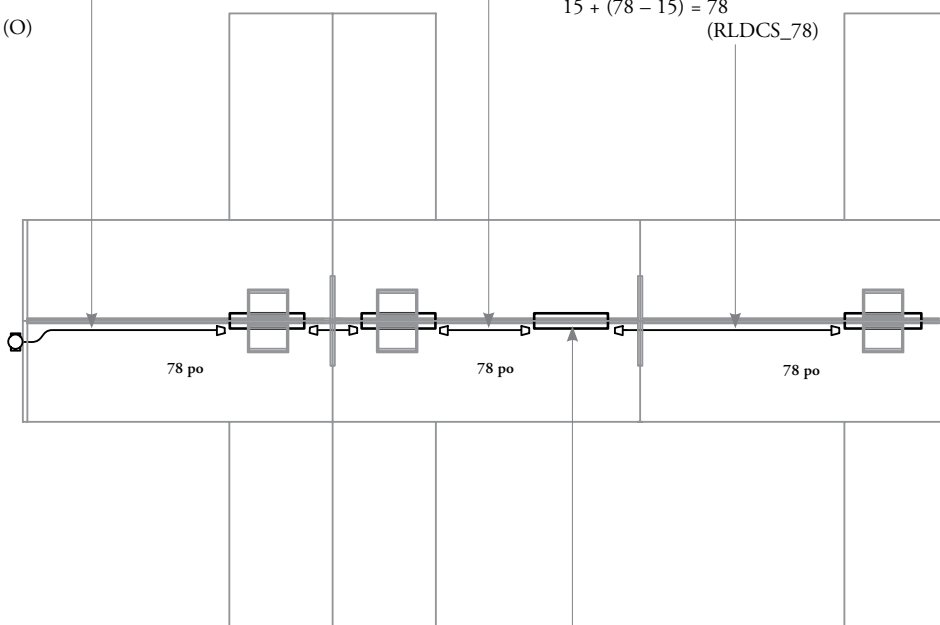


### Câble électrique – bureaux centraux (RLDCS\_)

Exemples de calcul de la longueur :

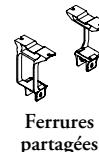
exemple 1:  
 $(78 - 15) - 15 = 48$   
 (RLDCS\_48)

exemple 2:  
 $15 + (78 - 15) = 78$   
 (RLDCS\_78)



### Boîtier d'alimentation partagé – bureaux centraux (RLDUSD\_)

Cette configuration ne peut être réalisée qu'au moyen de ferrures partagées.



Ferrures partagées

# spécification de la longueur appropriée de câble électrique – bureaux centraux (suite)

## configuration 4 – bureaux centraux partagés et boîtier d'alimentation double

- 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – boîtier d'alimentation partagé – bureaux centraux (dos à dos)

### Câble électrique – bureaux centraux (RLDCS\_96)

Si un câble électrique passe par un bureau sans alimentation électrique, indiquer également la largeur du bureau intermédiaire.

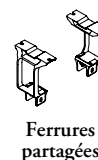
exemple:

$$(60 \div 2) + 48 + (60 \div 2) = 108$$

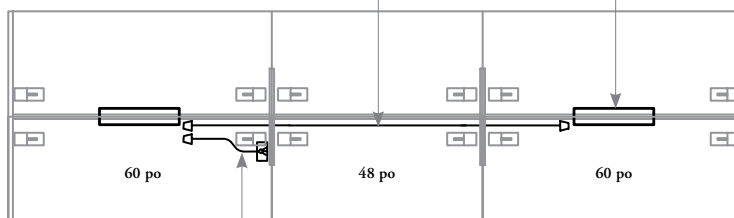
(RLDCS\_108)

### Boîtier d'alimentation partagé – bureaux centraux (RLDUSD\_)

Cette configuration ne peut être réalisée qu'au moyen de ferrures partagées.



Ferrures partagées



### Dispositif d'alimentation par la base – bureaux centraux (RLDBC\_60) ou

### Ensemble de répartition par la base – New York – bureaux centraux (RLBSO\_60)

Il faut préciser la largeur du bureau pour les positions de l'alimentation au centre et du côté opposé.

## spécification de la longueur appropriée de câble électrique – bureaux centraux (suite)

- ❗ Pour le câblage acheminé par les bahuts ou les rangements autoportants, la longueur de la boucle pour bureaux centraux simples sera différente de celle pour bureaux centraux partagés.

### configuration 5 – bureaux centraux simples et rangement avec ouverture de gestion du câblage

- 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – boîtier d'alimentation simple – bureaux centraux

#### Câble électrique – bureaux centraux (RLDCS\_138)

Ajoutez 3 po par boucle chaque fois qu'un câble électrique (RLDCS\_) ou qu'un câble électrique prolongateur (RLDSS\_) doit traverser le rangement d'un bureau central simple.

exemple:

$$(66 - 15) + 3 + 30 + 3 + (66 - 15) = 138$$

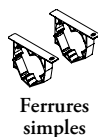
(RLDCS\_138)

#### Dispositif d'alimentation par le plafond – bureaux centraux (RLDFA\_)

- Il n'est pas nécessaire d'ajouter une longueur supplémentaire lorsqu'une colonnette d'alimentation est reliée à un écran de sol de 1 po, à un écran autoportant de 2 po, à un rangement autoportant ou à un bahut.
- Pour la position d'alimentation adjacente (A), il faut indiquer si le dispositif d'alimentation se fera par le plafond ou par la base lorsque le câble commence directement d'un rangement.

#### Boîtier d'alimentation simple – bureaux centraux (RLDUSS\_)

Cette configuration ne peut être réalisée qu'au moyen de ferrures simples.



Ferrures simples

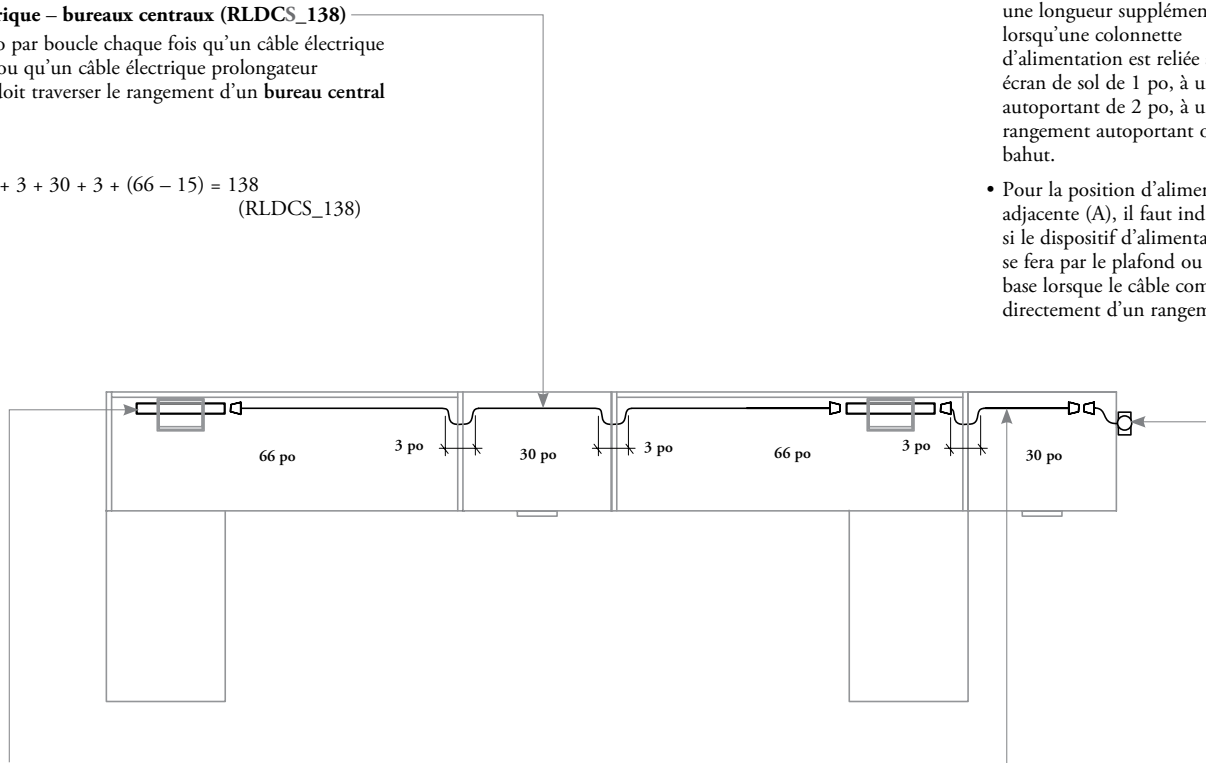
#### Câble électrique prolongateur – bureaux centraux (RLDSS\_33)

- Le câble d'alimentation prolongateur permet de raccorder le dispositif d'alimentation par le plafond ou par la base au premier boîtier d'alimentation (RLDUS) lorsqu'il ne se situe pas dans la première pièce de mobilier.
- Pour commander la longueur appropriée, il faut procéder de la même façon que pour un câble électrique pour un bureau avec un boîtier d'alimentation adjacent.

exemple:

$$15 + 3 + (30 - 15) = 33$$

(RLDSS\_33)



# spécification de la longueur appropriée de câble électrique – bureaux centraux (suite)

## configuration 6 – bureaux centraux partagés et rangement avec ouverture de gestion du câblage

- 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – boîtier d'alimentation partagé – bureaux centraux

### Câble électrique – bureaux centraux (RLDCS\_108)

Ajoutez 6 po par boucle chaque fois qu'un câble électrique (RLDCS\_) ou qu'un câble électrique prolongateur (RLDSS\_) doit traverser le rangement d'un **bureau central partagé**.

exemple:

$$(66 \div 2) + 6 + 30 + 6 + (66 \div 2) = 108$$

(RLDCS\_108)

### Câble électrique prolongateur – bureaux centraux (RLDSS\_108)

Pour commander la longueur appropriée de câble électrique prolongateur, mesurer la distance entre le raccordement d'alimentation qui amène le courant au système du bureau et le premier boîtier d'alimentation.

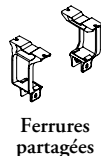
exemple:

$$(66 \div 2) + 24 + 42 + (24 - 15) = 108$$

(RLDCS\_108)

### Boîtier d'alimentation partagé – bureaux centraux (RLDUSD\_)

Cette configuration ne peut être réalisée qu'au moyen de ferrures partagées.

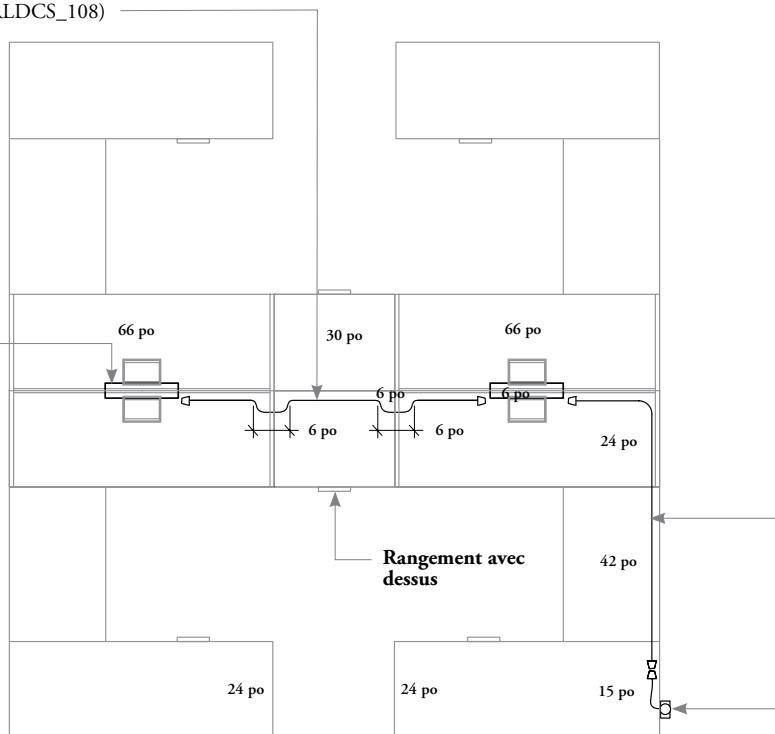


Ferrures partagées



### Crochets à câbles pour surface de travail (YESW)

- Servent à acheminer aisément les câbles sous les surfaces de travail, et doivent être commandés séparément.
- Les câbles de communication et d'alimentation peuvent être gérés séparément sans outils.
- Présentés dans le *programme d'ergonomie et d'accessoires Complements* de Teknion.



### Dispositif d'alimentation par le plafond – bureaux centraux (RLDFA\_)

Doit toujours être commandé avec la position d'alimentation adjacente (A) lorsque le boîtier d'alimentation ne se situe pas dans la première pièce de mobilier.

## spécification de la longueur appropriée de câble électrique – bureaux centraux (suite)

❗ Pour le câblage acheminé par les supports d'extrémité, la longueur de la boucle pour bureaux centraux simples sera différente de celle pour bureaux centraux partagés.

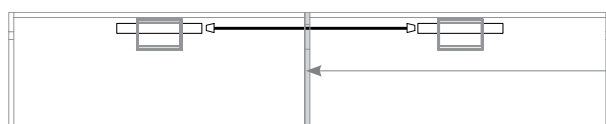
### configuration 7 – bureaux centraux simples et ouverture de gestion du câblage

- 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – boîtier d'alimentation simple – bureaux centraux

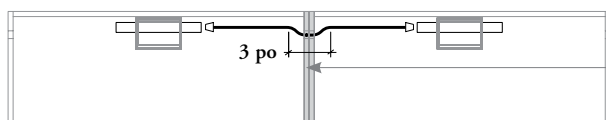
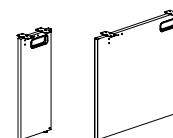
#### Câble électrique ou câble électrique prolongateur – bureaux centraux (RLDCS\_ ou RLDSS\_)

Ajoutez 3 po par boucle chaque fois qu'un câble électrique doit traverser un support d'extrémité, un écran de sol de 1 po ou un écran autoportant de 2 po d'un bureau central simple.

Dimension nominale  
(RLDCS\_54)

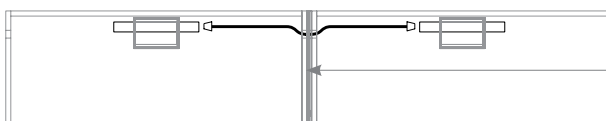


Un support intermédiaire

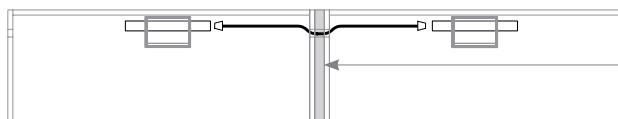
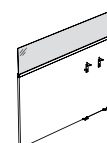


Deux supports d'extrémité

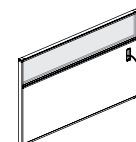
Dimension nominale  
+ 3 po  
(RLDCS\_57)



Avec un écran de sol de 1 po entre les supports d'extrémité



Avec un écran autoportant de 2 po entre les supports d'extrémité





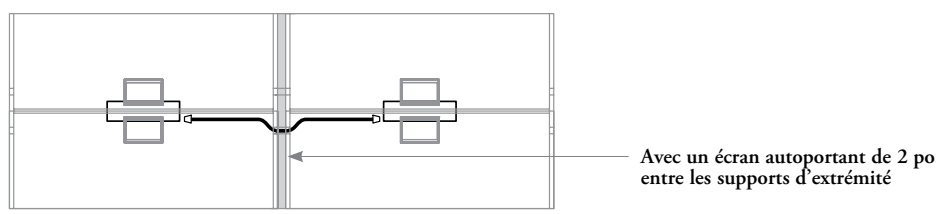
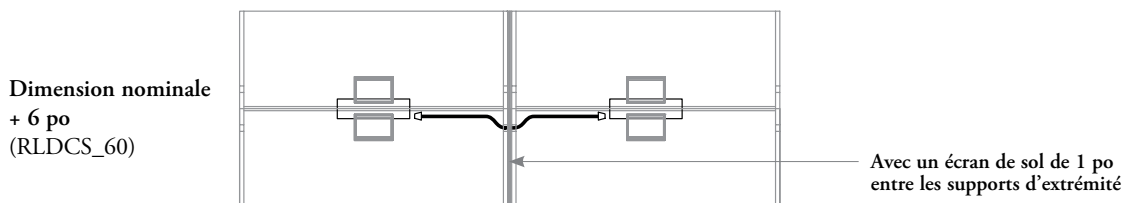
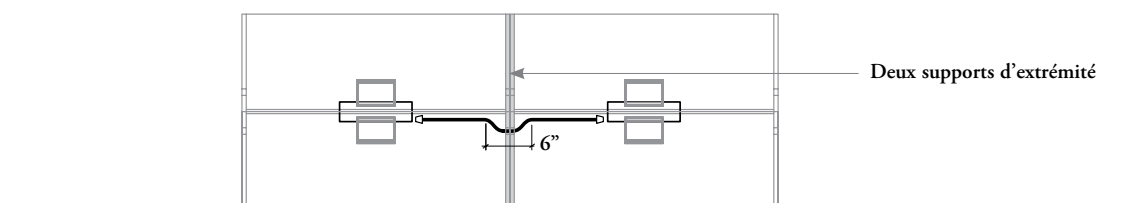
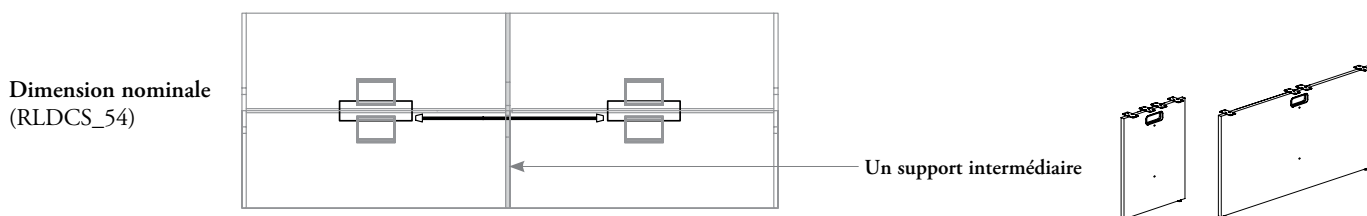
# spécification de la longueur appropriée de câble électrique – bureaux centraux (suite)

## configuration 8 – bureaux centraux partagés et ouverture de gestion du câblage

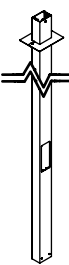
- 4B, 5D, 7G, 8N, 8T et 8K – boîtier d'alimentation partagé – bureaux centraux

### Câble électrique ou câble électrique prolongateur – bureaux centraux (RLDCS\_ ou RLDSS\_)

Ajoutez 6 po par boucle chaque fois qu'un câble électrique doit traverser un support d'extrémité, un écran de sol de 1 po ou un écran autoportant de 2 po d'un bureau central partagé.



# configuration des bureaux centraux et modulaires : acheminement du courant et des données

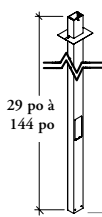


### Colonnnette d'alimentation avec raccordement latéral (RLPS)

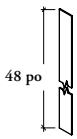
- Peut être utilisée pour deux configurations :
  - **Alimentation par le plafond :** Achemine les câbles électriques et de communication du plafond de l'immeuble vers les postes de travail.
  - **Alimentation par la base :** Achemine le courant provenant du réseau électrique de l'immeuble vers des postes de travail, à partir du plancher ou du mur.
- Ensembles **non** compris.
- Un séparateur peut servir à séparer les câbles d'alimentation et de communication.

- Peut être installée sur des supports au moyen de l'ouverture de gestion du câblage ou d'un support vertical.
- Seul le dispositif d'alimentation par la base peut être installé contre la partie intérieure d'un support.
- **Ne peut être** installée le long d'un panneau modestie.
- Peut également être installée sur les bahuts, les rangements autoportants, les écrans de sol de 1 po et les écrans autoportants de 2 po au moyen de l'ouverture de gestion du câblage.
- Offerte dans les couleurs Foundation et Mica.

### Colonnnette d'alimentation avec raccordement latéral



### Séparateur de colonnette d'alimentation avec raccordement latéral

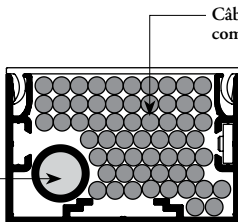


Section pour  
câble de  
communication

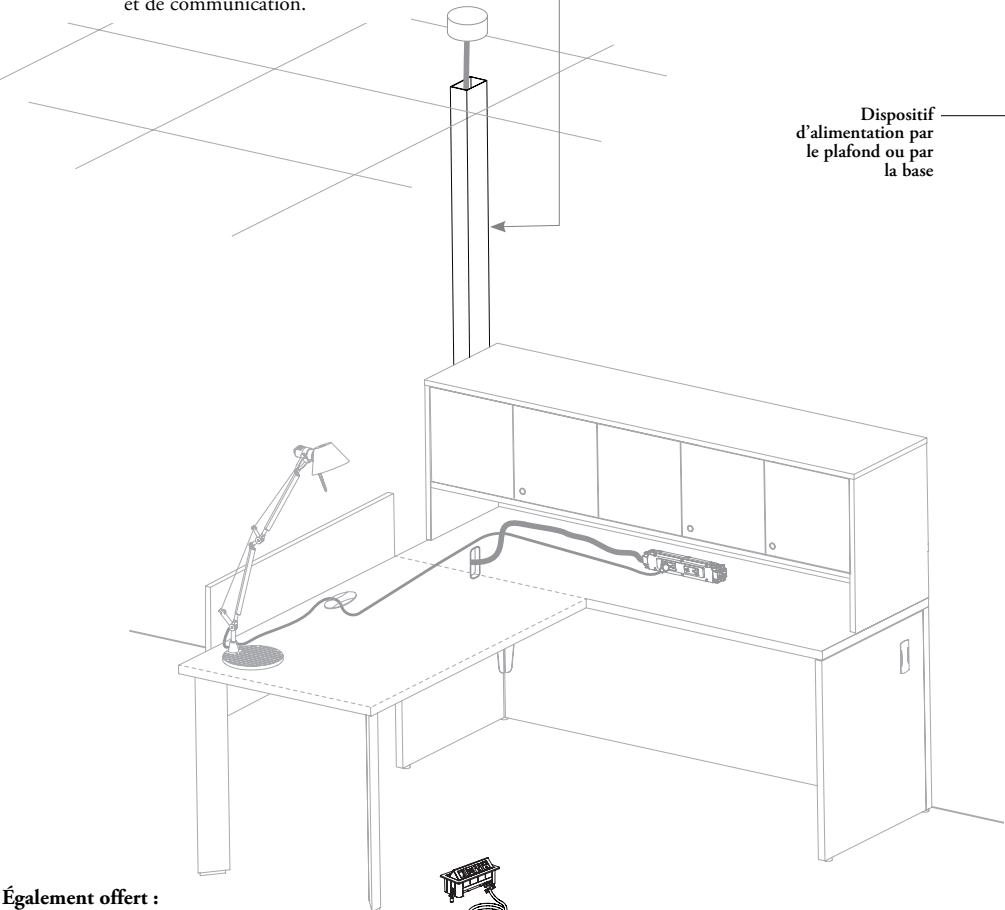
Section  
pour câble  
d'alimentation

Capacité des câbles de  
communication

Dispositif  
d'alimentation par  
le plafond ou par  
la base



36 câbles de  
communication de  
catégorie 5 à un taux de  
remplissage de 60 %.



Également offert :

### Minimodule d'alimentation/communication (RLDMC)

- Émerge de la surface de travail afin de donner accès aux prises d'alimentation, de communication et aux ports de chargement USB. Se ferme pour permettre l'utilisation de toute la surface.
- Doit être installé sur place à l'aide du gabarit fourni.
- Les prises voix-données **ne sont pas** comprises et, si on en commande, doivent être installées sur place.
- Se branche directement sur une prise de courant standard.



- Le port USB-A fournit un maximum de 10 W (5 VCC) lorsque deux ports sont utilisés simultanément.
- Ce produit comprend un cordon de 72 po ou 120 po de longueur.
- Offert en Ebony (E) ou Soft Gris (B).

Prise d'alim. simple	Port de chargement USB	Prise de comm.	Configu- ration
2	2	1	221
3	0	1	301



### Boîtier de communication (RLADB)

- L'orifice pour prise de communication mesure 2,71 po sur 1,38 po afin de recevoir les plaques frontales voix-données et les prises de communication (non comprises).
- Offert en Platinum.

# configuration des bureaux centraux et modulaires : acheminement du courant et des données (suite)

- Les produits suivants peuvent être commandés séparément.
- Ils sont également offerts en option avec les bureaux. Les surfaces sont livrées avec des trous prépercés pour faciliter l'installation sur place.
- Seul le passe-fils de surface de travail (RAG3) peut être remplacé par le passe-fils rectangulaire (RAGC) et inversement.



De colonne  
(1)



De support  
d'extrémité (2)



De surface  
de travail (3)



De trappe  
d'accès (A)

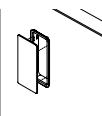
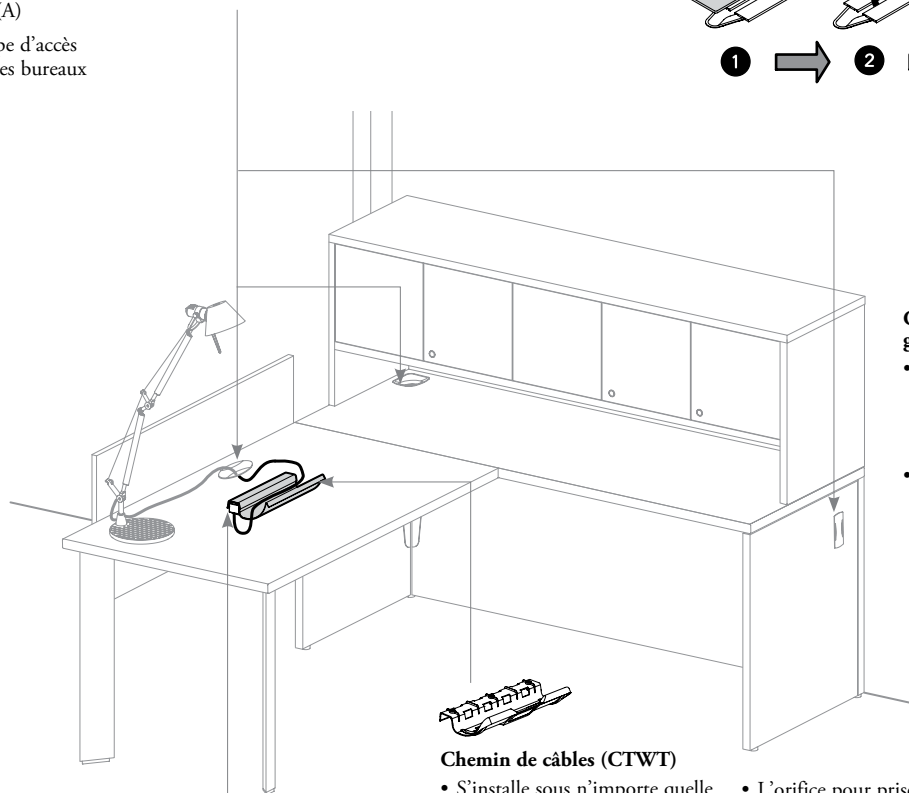
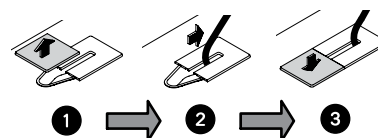
## Passe-fils de bureau (RAG)

- Peut être commandé séparément. Offert en quatre styles :
  - de colonne (1)
  - de support d'extrémité (2)
  - de surface de travail (3)
  - de trappe d'accès (A)
- Offert dans les couleurs Foundation, Mica ou en stratifié Source. Le passe-fils de trappe d'accès est offert uniquement dans les couleurs Foundation et Mica.
- Le passe-fils de trappe d'accès n'est offert qu'avec les bureaux centraux.



## Passe-fils rectangulaire (RAGC)

- La finition du couvercle est offerte dans les couleurs Foundation et Mica.
- L'anneau du passe-fils rectangulaire est offert en couleur Ebony seulement.
- Configurations pour le passe-fils rectangulaire :



## Capuchon pour ouverture de gestion du câblage (RAWPC)

- Couvre la découpe de l'ouverture de la gestion du câblage et peut être commandé séparément.
- Offert dans les couleurs Foundation, Mica ou coordonnées.



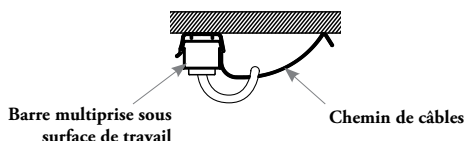
## Barre multiprise sous surface de travail (RLPP)

- Peut être fixée sur la poutre structurale des bureaux modulaires ou insérée dans le chemin de câbles sur charnières des bureaux centraux. Elle s'installe également sous les surfaces de travail munies d'un chemin de câbles (vendu séparément).
- Le système à 3 fils permet de brancher un maximum de quatre appareils électriques et est doté d'un disjoncteur à réarmement.
- Comprend un cordon de 72 po ou de 180 po de longueur.
- Finition anodisée claire.



## Chemin de câbles (CTWT)

- S'installe sous n'importe quelle surface de travail et permet de gérer les câbles provenant du plan de travail.
- Ne permet d'installer qu'une barre multiprise sous surface de travail (RLPP).
- L'orifice pour prise de communication mesure 2,71 po sur 1,38 po afin de recevoir les plaques frontales voix-données et les prises de communication (non comprises).
- Offert en noir.




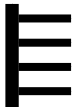
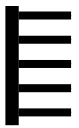




Barre multiprise sous  
surface de travail

Chemin de câbles

## systèmes de câblage

Voici des renseignements généraux sur les systèmes de câblage d'Expansion Desking.

❗ Il importe d'indiquer chaque accessoire de gestion du câblage en fonction du système de câblage utilisé. Voir les exemples ci-dessous

3 fils (enfichable)	Nombre de circuits ordinaires	Nombre de circuits isolés
 Circuit 1 (noir) Neutre (blanc) Terre (vert)	1	0
4 fils (4B)		
 Circuit 1 (noir) Circuit 2 (rouge) Neutre (blanc) Terre (vert)	2	0
5 fils (5D)		
 Circuit 1 (noir) Circuit 2 (rouge) Circuit 3 (bleu) Neutre (blanc) Terre (vert)	3	0
7 fils, terre isolée (7G)		
 Circuit 1 (noir) Circuit 2 (rouge) Neutre (blanc) Terre (vert) Circuit 5 isolé (orange) Neutre isolé (blanc/orange) Terre isolée (vert/orange)	2	1
8 fils, neutre distinct (8N)		
 Circuit 1 (noir) Neutre (blanc) Circuit 2 (rouge) Neutre (blanc/rouge) Terre (vert) Circuit 5 isolé (orange) Neutre isolé (blanc/orange) Terre isolée (vert/orange)	2	1
8 fils, terre isolée (8T)		
 Circuit 1 (noir) Circuit 2 (rouge) Circuit 3 (bleu) Neutre (blanc) Terre (vert) Circuit 5 isolé (orange) Neutre isolé (blanc/orange) Terre isolée (vert/orange)	3	1
8 fils, double circuit isolé (8K)		
 Circuit 1 (noir) Circuit 2 (rouge) Neutre (blanc) Terre (vert) Circuit 5 isolé (orange) Circuit 6 isolé (bleu) Neutre isolé (blanc/orange) Terre isolée (vert/orange)	2	2

- Par exemple, s'il s'agit d'un système à sept fils avec terre isolée (7G), chaque dispositif d'alimentation par la base ou par le plafond, câble électrique et boîtier de distribution doit être précisé en conséquence, comme indiqué ci-dessous :

Système	Nom du produit	Code du produit
7G	Dispositif d'alimentation par la base	RLDBM7G
	Câble électrique et prolongateur	RLDCM7G, RLD6M7G
	Boîtier de distribution	RLDSB7G
	Boîtier d'alimentation	RLDUM7G
	Module d'alimentation et de communication	RLDCC7G

- Cette spécification **n'est pas** nécessaire pour les appareils d'éclairage. Par ailleurs, tous les accessoires **ne sont pas** offerts pour tous les systèmes de câblage.

- Les bureaux permettent d'acheminer les câbles d'alimentation et de communication.

- Chaque système de câblage ainsi que les connecteurs qui leur sont associés comportent un code couleur standard comme indiqué ci-dessous :

Circuit 1 standard, fil chargé : noir  
 Circuit 2 standard, fil chargé : rouge  
 Circuit 3 standard, fil chargé : bleu  
 Circuit 5 isolé, fil chargé : orange  
 Circuit 6 isolé, fil chargé : bleu

Fil neutre standard : blanc  
 Fil de terre standard : vert  
 Fil neutre isolé : blanc/bande orange  
 Fil de terre isolé : vert/bande orange

- Dans le cas des systèmes de câblage comportant plus d'un fil chargé, certains ou l'ensemble des fils chargés utilisent le même fil neutre et le même fil de terre. Par exemple, le système à cinq fils (5D) comporte trois fils chargés qui utilisent le même fil neutre et le même fil de terre. Le système à huit fils avec neutre distinct (8N) a un fil neutre pour chaque fil chargé.



accessoires électriques  
internationaux




# accessoires électriques internationaux

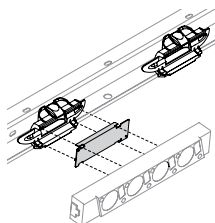
APERÇU DES ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES INTERNATIONAUX . . . 198

## aperçu des accessoires électriques internationaux

La gamme Expansion Desking a recours aux accessoires électriques internationaux standard, auxquels s'ajoutent quelques composants spécifiques.

- Les accessoires électriques internationaux ont un seul circuit et sont dotés d'un système directionnel à trois fils.
- Les prises sont offertes en différents types convenant à des régions spécifiques; diverses options sont offertes pour les fusibles et les interrupteurs.

Type de prise	Pays d'installation
 I	Australie et Argentine
 F	Allemagne
 G	R.-U./Irlande

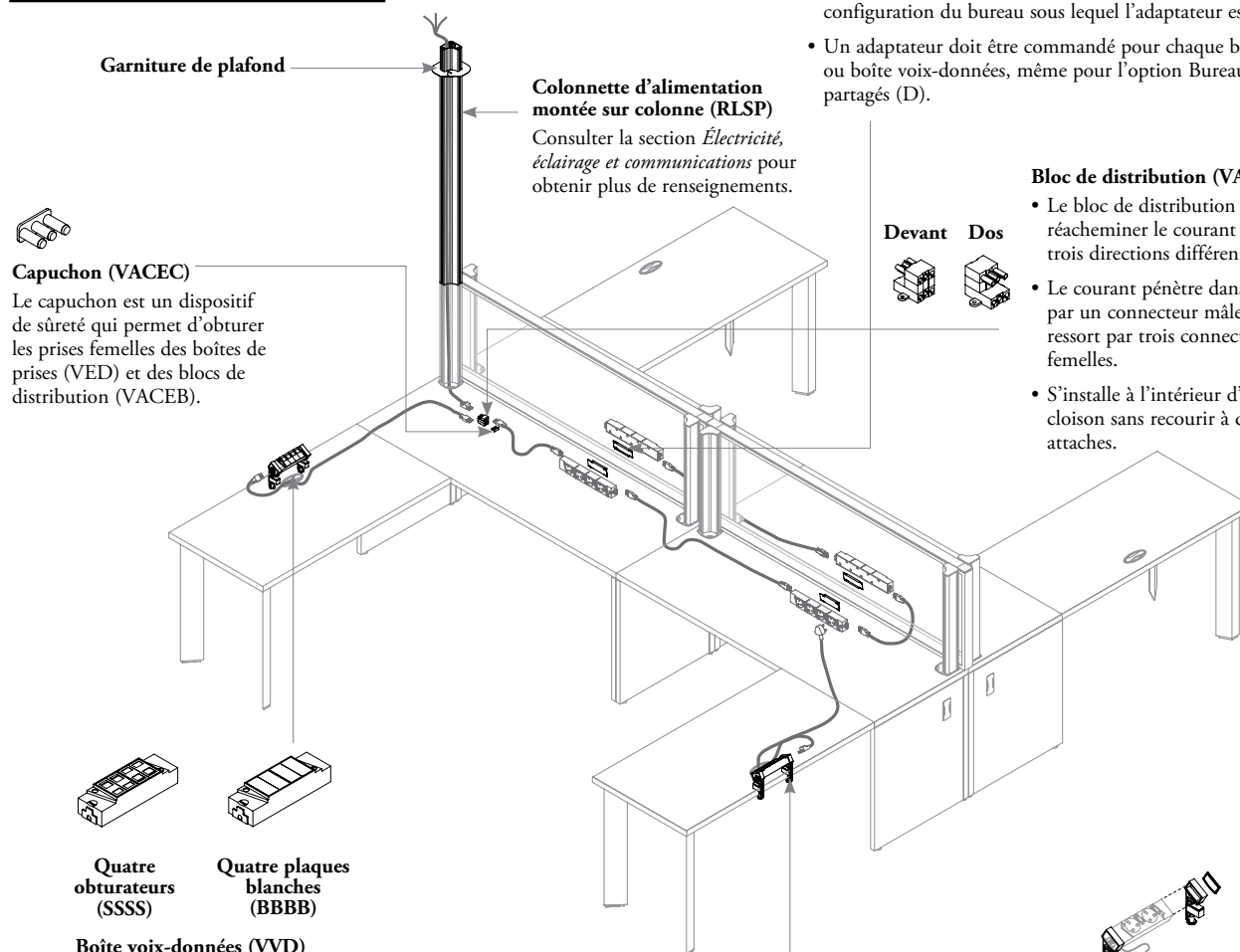
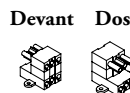


### Adaptateur bureau-accessoires électriques internationaux (RLI\_B)

- Sert à fixer une boîte de prises (VED) et une boîte voix-données (VVD) à un bureau.
- Trois options de montage :
  - Bureau modulaire (M) (illustré)
  - Bureau central partagé (D)
  - Bureau central simple (S)
- L'option de montage doit être sélectionnée en tenant compte de la configuration du bureau sous lequel l'adaptateur est installé.
- Un adaptateur doit être commandé pour chaque boîte de prises ou boîte voix-données, même pour l'option Bureaux centraux – partagés (D).

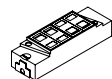
### Bloc de distribution (VACEB)

- Le bloc de distribution sert à réacheminer le courant dans trois directions différentes.
- Le courant pénètre dans le bloc par un connecteur mâle et en ressort par trois connecteurs femelles.
- S'installe à l'intérieur d'une cloison sans recourir à des attaches.

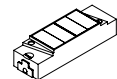


### Capuchon (VACEC)

Le capuchon est un dispositif de sûreté qui permet d'obtenir les prises femelles des boîtes de prises (VED) et des blocs de distribution (VACEB).



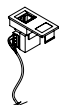
Quatre obturateurs (SSSS)



Quatre plaques blanches (BBBB)

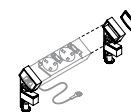
### Boîte voix-données (VVD)

- Achemine les circuits de communication et de données vers un poste de travail.
- Livrée avec plaques blanches et obturateurs.
- Peut être installée sous un bureau à l'aide de l'adaptateur bureau-accessoires électriques internationaux (RLI\_B) ou sur le bord d'une surface de travail à l'aide de supports de montage sur bureau (VACB6).



### Prises voix-données (VDO)

Les prises voix-données s'insèrent dans la boîte voix-données (VVD) et sont vendues séparément.

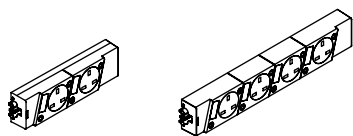


### Support de montage sur bureau (VACB6)

- Ne s'installe que sur le bord de la surface de travail qui est semi-supporté.
- Sert à fixer une boîte de prises (VED) ou une boîte voix-données (VVD) au-dessus d'une surface de travail de n'importe quelle dimension.



## aperçu des accessoires électriques internationaux (suite)

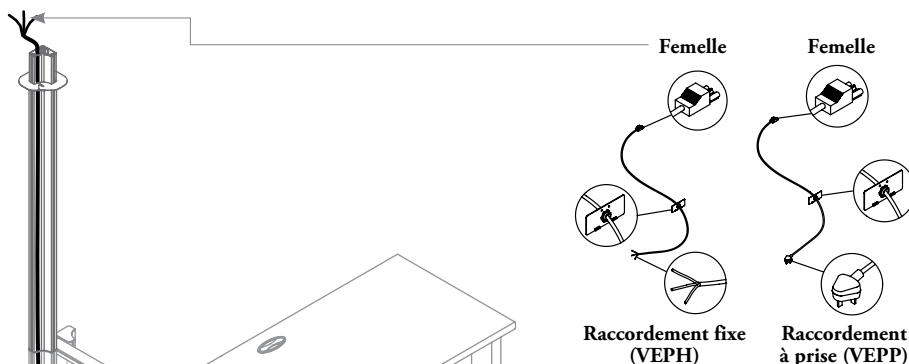


Deux prises  
(VED2)

Quatre prises  
(VED4)

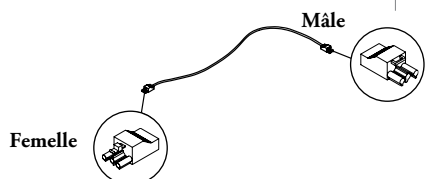
### Boîte de prises (VED)

- Donne accès aux circuits d'alimentation en dessous et au-dessus du plan de travail.
- Peut être installée sous un bureau à l'aide de l'adaptateur bureau-accessoires électriques internationaux (RLI\_B) ou d'une surface de travail à l'aide de supports de montage sur bureau (VACB6).
- Les prises sont disposées à un angle de 15°.
- Les plaques frontales sont fournies avec les boîtes de prises et les boîtes voix-données.
- Deux options de configurations :
  - Deux prises (2)
  - Quatre prises (4)
- Pour la configuration Quatre prises (4), seules trois prises seront accessibles par la trappe d'accès.



### Câble d'alimentation (VEP)

- Permet d'acheminer le courant du réseau de l'immeuble vers une boîte de prises (VED).
- Offert avec deux types d'extrémités, pour un raccordement fixe ou à prise.



### Câble d'interconnexion (VCC)

Achemine le courant entre les boîtes de prises ou les blocs de distribution sous un bureau et d'un bureau à l'autre.

guide des prix

# guide des prix

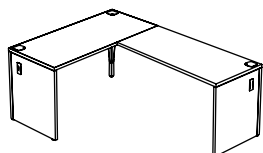
BUREAUX MODULAIRES . . . . .	203
BUREAUX CENTRAUX . . . . .	251
ACCESSOIRES POUR BUREAUX . . . . .	285
COLONNES ET ÉLÉMENTS . . . . .	309
DESSUS DE COMPTOIR . . . . .	391
RANGEMENTS SURÉLEVÉS ET ACCESSOIRES . . . . .	397
BAHUTS . . . . .	425
RANGEMENTS AUTOPORTANTS ET ACCESSOIRES . . . . .	445
ÉCLAIRAGE, ÉLECTRICITÉ ET COMMUNICATIONS . . . . .	495
ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES INTERNATIONAUX . . . . .	529

bureaux modulaires

## tableau d'ensemble

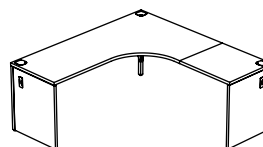
**R U D R** Bureau simple en L – supports d'extrémité pleins

Page 206



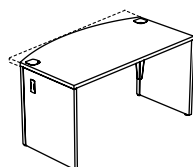
**R U R R** Bureau simple en L avec découpe cintrée – supports d'extrémité pleins

Page 210



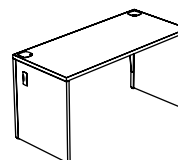
**R D A R** Bureau rectangulaire avec chant visiteur – supports d'extrémité pleins

Page 212



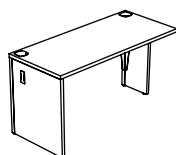
**R D R R** Bureau rectangulaire – supports d'extrémité pleins

Page 214



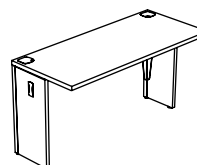
**R D R S** Bureau rectangulaire – supports d'extrémité plein et demi

Page 216



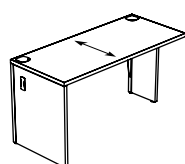
**R D R D** Bureau rectangulaire – demi-supports d'extrémité

Page 218



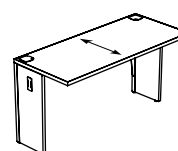
**R D F S** Bureau rectangulaire à contre-fil – supports d'extrémité plein et demi

Page 220



**R D F D** Bureau rectangulaire à contre-fil – demi-supports d'extrémité

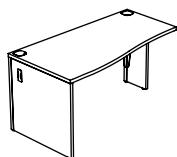
Page 222



## tableau d'ensemble

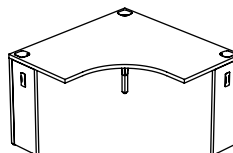
**R V S S** Bureau de transition concave – supports d'extrémité plein et demi

Page 224



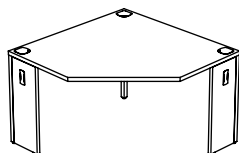
**R V R D** Bureau d'angle cintré – demi-supports d'extrémité

Page 225



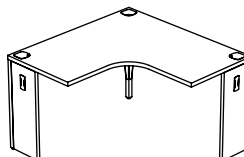
**R D S D** Bureau d'angle standard – demi-supports d'extrémité

Page 226



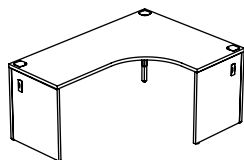
**R T S R** Bureau d'angle cintré de transition – demi-supports d'extrémité

Page 227



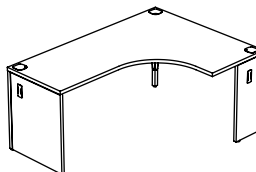
**R V U R** Bureau d'angle allongé – supports d'extrémité pleins

Page 228



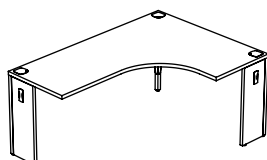
**R V U S** Bureau d'angle allongé – supports d'extrémité plein et demi

Page 230



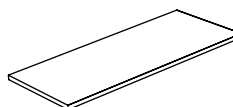
**R V U D** Bureau d'angle allongé – demi-supports d'extrémité

Page 232



**R T L D L** Surface de travail rectangulaire

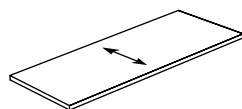
Page 234



## tableau d'ensemble

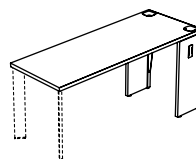
**R T L D C** Surface de travail rectangulaire à contre-fil

Page 236



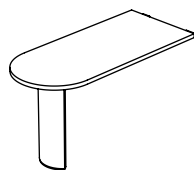
**R D R P** Bureau péninsule rectangulaire – demi-supports d'extrémité

Page 238



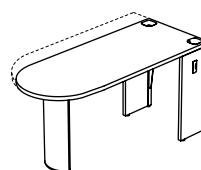
**R D B N** Surface de travail péninsule en D

Page 239



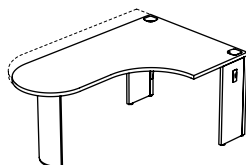
**R D B U** Bureau péninsule en D – demi-supports d'extrémité

Page 240



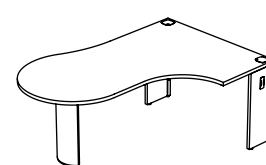
**R V D D** Bureau allongé avec péninsule en D – demi-supports d'extrémité

Page 242



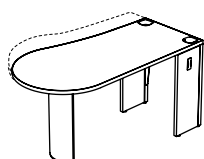
**R V X D** Bureau allongé avec péninsule en P – demi-supports d'extrémité

Page 244



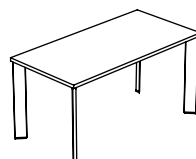
**R D P D** Bureau péninsule en P – demi-supports d'extrémité

Page 246



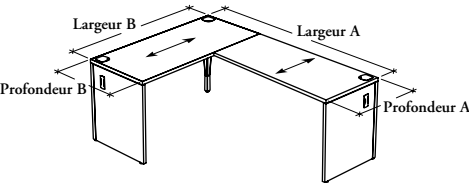
**R T R T** Table rectangulaire

Page 248



R U D R

Bureau simple en L – supports d’extrémité pleins



Ce bureau à hauteur fixe combine deux surfaces de travail rectangulaires qui permettent de travailler de part et d’autre d’un poste de travail.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Deux surfaces de travail, trois raccords d’angle en métal avec pattes de nivellement, deux poutres structurales, deux supports d’extrémité pleins avec pattes de nivellement, une plaque d’assemblage, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO).

REMARQUES

Les surfaces de travail ne peuvent pas être utilisées seules.

OPTIONS

Style des supports d’extrémité	Profondeur A	Profondeur B	Largeur A	Largeur B	Configurat. du retour	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d’extrémité et des passe-fils
L Stratifié M Métal	24, 30	24, 30	66, 72, 78, 84	66, 72, 78, 84	L Gauche R Droite (illustrée)	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Foundation (supp. d’extr. en métal) Mica (supp. d’extr. en métal)

COMMANDE TYPE

RUDR L	24	30	66	72	R	2D	6	4D	3D
--------	----	----	----	----	---	----	---	----	----

DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

P a	P b	La a	La b
24	24	66	66
24	24	66	72
24	24	66	78
24	24	66	84
24	24	72	66
24	24	72	72
24	24	72	78
24	24	72	84
24	24	78	66
24	24	78	72
24	24	78	78
24	24	78	84
24	24	84	66
24	24	84	72
24	24	84	78
24	24	84	84

PRIX

SUPPORTS D’EXTRÉMITÉ EN STRATIFIÉ (L)	
Stratifié Foundation	Flintwood
2185	3408
2210	3447
2332	3613
2408	3720
2210	3447
2262	3531
2360	3677
2447	3801
2332	3613
2360	3677
2486	3844
2558	3949
2408	3720
2447	3801
2558	3949
2643	4080

SUPPORTS D’EXTRÉMITÉ EN MÉTAL (M)	
Stratifié Foundation	Flintwood
2889	4435
2913	4478
3039	4644
3110	4742
2913	4478
2966	4552
3068	4702
3157	4825
3039	4644
3068	4702
3188	4867
3262	4972
3110	4742
3157	4825
3262	4972
3354	5101

Supports d’extrémité Mica : ajouter 96.

Suite de la grille de prix à la page suivante.



R U D R

Bureau simple en L – supports  
d'extrémité pleins (suite)DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

PRIX

				SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN STRATIFIÉ (L)		SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN MÉTAL (M)	
P a	P b	La a	La b	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
24	30	66	66	2236	3494	2959	4529
24	30	66	72	2313	3602	3033	4642
24	30	66	78	2416	3759	3135	4798
24	30	66	84	2514	3902	3233	4942
24	30	72	66	2265	3535	2988	4573
24	30	72	72	2344	3644	3057	4680
24	30	72	78	2446	3798	3165	4837
24	30	72	84	2546	3945	3262	4982
24	30	78	66	2329	3610	3047	4646
24	30	78	72	2408	3721	3125	4756
24	30	78	78	2510	3875	3226	4914
24	30	78	84	2607	4018	3324	5053
24	30	84	66	2420	3742	3135	4778
24	30	84	72	2497	3852	3209	4887
24	30	84	78	2600	4006	3314	5044
24	30	84	84	2696	4148	3412	5185
30	24	66	66	2236	3494	2959	4529
30	24	66	72	2265	3535	2988	4573
30	24	66	78	2329	3610	3047	4646
30	24	66	84	2420	3742	3135	4778
30	24	72	66	2313	3602	3033	4642
30	24	72	72	2344	3644	3057	4680
30	24	72	78	2408	3721	3125	4756
30	24	72	84	2497	3852	3209	4887
30	24	78	66	2416	3759	3135	4798
30	24	78	72	2446	3798	3165	4837
30	24	78	78	2510	3875	3226	4914
30	24	78	84	2600	4006	3314	5044
30	24	84	66	2514	3902	3233	4942
30	24	84	72	2546	3945	3262	4982
30	24	84	78	2607	4018	3324	5053
30	24	84	84	2696	4148	3412	5185

Supports d'extrémité Mica : ajouter 96.

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R U D R

Bureau simple en L – supports d’extrémité pleins (suite)

DIMENSIONS – PO

X 25,4 = MM

PRIX

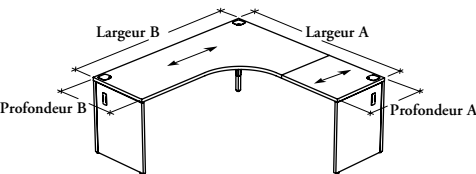
				SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN STRATIFIÉ (L)		SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN MÉTAL (M)	
P a	P b	La a	La b	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
30	30	66	66	2348	3650	3076	4702
30	30	66	72	2408	3738	3136	4791
30	30	66	78	2511	3880	3242	4926
30	30	66	84	2540	3919	3272	4966
30	30	72	66	2408	3738	3136	4791
30	30	72	72	2482	3849	3212	4898
30	30	72	78	2592	3989	3317	5037
30	30	72	84	2611	4033	3345	5076
30	30	78	66	2511	3880	3242	4926
30	30	78	72	2592	3989	3317	5037
30	30	78	78	2651	4088	3384	5133
30	30	78	84	2715	4184	3449	5232
30	30	84	66	2540	3919	3272	4966
30	30	84	72	2611	4033	3345	5076
30	30	84	78	2715	4184	3449	5232
30	30	84	84	2815	4330	3550	5377

Supports d’extrémité Mica : ajouter 96.



R U R R

Bureau simple en L avec découpe cintrée – supports d’extrémité pleins



Ce bureau à hauteur fixe combine un bureau d’angle allongé et une surface de travail rectangulaire qui permettent de travailler de part et d’autre d’un poste de travail.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Deux surfaces de travail, trois raccords d’angle en métal avec pattes de nivellement, deux poutres structurales, deux supports d’extrémité pleins avec pattes de nivellement, une plaque d’assemblage, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO).

REMARQUES

Les surfaces de travail ne peuvent pas être utilisées seules.

OPTIONS

Style des supports d’extrémité	Profondeur A	Profondeur B	Largeur A	Largeur B	Configurat. du retour	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d’extrémité et des passe-fils
L Stratifié M Métal	24, 30	24, 30	66, 72, 78, 84	66, 72, 78, 84	L Gauche R Droite (illustrée)	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Foundation (supp. d’extr. en métal) Mica (supp. d’extr. en métal)

COMMANDE TYPE

RURR L	24	24	66	66	R	2D	6	4D	XM
--------	----	----	----	----	---	----	---	----	----

DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

P a	P b	La a	La b
24	24	66	66
24	24	66	72
24	24	66	78
24	24	66	84
24	24	72	66
24	24	72	72
24	24	72	78
24	24	72	84
24	24	78	66
24	24	78	72
24	24	78	78
24	24	78	84
24	24	84	66
24	24	84	72
24	24	84	78
24	24	84	84
24	30	66	66
24	30	66	72
24	30	66	78
24	30	66	84

PRIX

SUPPORTS D’EXTRÉMITÉ EN STRATIFIÉ (L)	
Stratifié Foundation	Flintwood
2531	4035
2558	4068
2622	4141
2673	4223
2558	4068
2647	4203
2706	4275
2760	4357
2622	4141
2706	4275
2794	4397
2845	4480
2673	4223
2760	4357
2845	4480
2938	4614
2558	4055
2651	4201
2742	4332
2828	4466

SUPPORTS D’EXTRÉMITÉ EN MÉTAL (M)	
Stratifié Foundation	Flintwood
3236	5066
3265	5094
3331	5170
3401	5271
3265	5094
3356	5228
3424	5301
3491	5405
3331	5170
3424	5301
3503	5427
3572	5532
3401	5271
3491	5405
3572	5532
3660	5664
3272	5101
3363	5247
3458	5377
3550	5508

Supports d’extrémité Mica : ajouter 96.

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R U R R

## Bureau simple en L avec découpe cintrée – supports d'extrémité pleins (suite)

DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

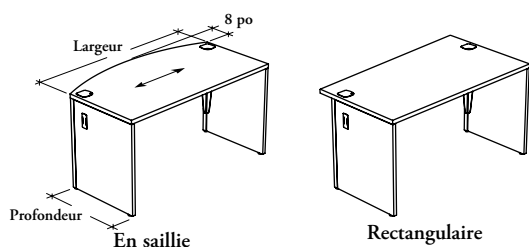
PRIX

				SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN STRATIFIÉ (L)		SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN MÉTAL (M)	
P a	P b	La a	La b	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
24	30	72	66	2623	4161	3340	5203
24	30	72	72	2715	4301	3432	5346
24	30	72	78	2807	4434	3526	5481
24	30	72	84	2893	4572	3617	5612
24	30	78	66	2728	4300	3446	5342
24	30	78	72	2823	4443	3536	5484
24	30	78	78	2912	4575	3633	5616
24	30	78	84	2998	4708	3721	5747
24	30	84	66	2728	4300	3524	5454
24	30	84	72	2900	4558	3617	5596
24	30	84	78	2992	4691	3709	5732
24	30	84	84	3077	4827	3798	5868
30	24	66	66	2558	4055	3272	5101
30	24	66	72	2651	4201	3363	5247
30	24	66	78	2742	4332	3458	5377
30	24	66	84	2828	4466	3550	5508
30	24	72	66	2623	4161	3340	5203
30	24	72	72	2715	4301	3432	5346
30	24	72	78	2807	4434	3526	5481
30	24	72	84	2893	4572	3617	5612
30	24	78	66	2728	4300	3446	5342
30	24	78	72	2823	4443	3536	5484
30	24	78	78	2912	4575	3633	5616
30	24	78	84	2998	4708	3721	5747
30	24	84	66	2728	4300	3524	5454
30	24	84	72	2900	4558	3617	5596
30	24	84	78	2992	4691	3709	5732
30	24	84	84	3077	4827	3798	5868
30	30	66	66	2567	4079	3294	5129
30	30	66	72	2662	4216	3387	5267
30	30	66	78	2751	4348	3479	5403
30	30	66	84	2851	4494	3578	5547
30	30	72	66	2662	4216	3387	5267
30	30	72	72	2799	4418	3527	5478
30	30	72	78	2897	4556	3626	5615
30	30	72	84	2970	4661	3706	5717
30	30	78	66	2751	4400	3479	5403
30	30	78	72	2897	4556	3626	5615
30	30	78	78	3000	4708	3732	5764
30	30	78	84	3072	4810	3801	5862
30	30	84	66	2851	4494	3578	5547
30	30	84	72	2970	4661	3706	5717
30	30	84	78	3072	4810	3801	5862
30	30	84	84	3180	4977	3909	6023

Supports d'extrémité Mica : ajouter 96.

## R D A R

### Bureau rectangulaire avec chant visiteur – supports d’extrémité pleins



Ce bureau à hauteur fixe peut être utilisé seul ou avec d’autres pour créer une variété de configurations de postes de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, deux raccords d’angle en métal avec pattes de nivellement, une poutre structurale, deux supports d’extrémité pleins avec pattes de nivellement, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO).

#### REMARQUES

Le dessus de ce bureau surplombe le côté visiteur sur 8 po afin d’offrir plus d’espace pour les jambes. Ce surplomb s’ajoute à la profondeur commandée.

#### OPTIONS

Style de surface	Style des supports d’extrémité	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d’extrémité et des passe-fils
<b>B</b> En saillie	<b>L</b> Stratifié	24, 30, 36	60, 66, 72, 78, 84	Stratifié	<b>6</b> Droite	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source
<b>R</b> Rectangulaire	<b>M</b> Métal			Foundation	<b>9</b> Plate en Flintwood		Foundation (supp. d’extr. et pieds en C en métal)
	<b>C</b> Pieds en C en métal			Flintwood			Mica (supp. d’extr. et pieds en C en métal)

#### COMMANDE TYPE

<b>RDAR B</b>	<b>M</b>	<b>30</b>	<b>60</b>	<b>2D</b>	<b>6</b>	<b>4D</b>	<b>J</b>
---------------	----------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

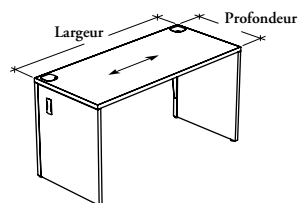
		SUPPORTS D’EXTR. EN STRATIFIÉ (L)		SUPPORTS D’EXTR. EN MÉTAL (M)		PIEDS EN C EN MÉTAL (C)	
P	La	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
24 / 610	60 / 1524	1475	2385	1954	3168	1954	3168
24 / 610	66 / 1676	1542	2503	2029	3280	2029	3280
24 / 610	72 / 1829	1604	2598	2084	3381	2084	3381
24 / 610	78 / 1981	1713	2776	2192	3555	2192	3555
24 / 610	84 / 2134	1811	2937	2295	3720	2295	3720
30 / 762	60 / 1524	1549	2510	2060	3340	2060	3340
30 / 762	66 / 1676	1632	2641	2141	3470	2141	3470
30 / 762	72 / 1829	1713	2776	2225	3600	2225	3600
30 / 762	78 / 1981	1828	2966	2344	3794	2344	3794
30 / 762	84 / 2134	1940	3134	2447	3969	2447	3969
36 / 914	60 / 1524	1692	2741	2251	3645	s.o.	s.o.
36 / 914	66 / 1676	1806	2930	2363	3830	s.o.	s.o.
36 / 914	72 / 1829	1917	3102	2475	4008	s.o.	s.o.
36 / 914	78 / 1981	2040	3306	2599	4209	s.o.	s.o.
36 / 914	84 / 2134	2163	3508	2727	4416	s.o.	s.o.

Supports d’extrémité ou pieds en C Mica : ajouter 96.



## R D R R

### Bureau rectangulaire – supports d'extrémité pleins



Ce bureau à hauteur fixe peut être utilisé seul ou en combinaison avec un ou plusieurs autres bureaux afin de former un poste de travail complet.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, deux raccords d'angle en métal avec pattes de nivellement, une poutre structurale, deux supports d'extrémité pleins avec pattes de nivellement, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO).

#### OPTIONS

Style des supports d'extrémité	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d'extrém. et des passe-fils
<b>L</b> Stratifié <b>M</b> Métal <b>C</b> Pieds en C en métal	20, 24, 30, 36	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Foundation Flintwood	<b>6</b> Droite <b>9</b> Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Foundation (for metal gables and metal c-legs) Mica (supp. d'extr. et pieds en C en métal)

#### COMMANDE TYPE

RDRR L	36	60	2D	6	4D	3D
--------	----	----	----	---	----	----

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
20 / 454	24 / 610
20 / 454	30 / 762
20 / 454	36 / 914
20 / 454	42 / 1067
20 / 454	48 / 1219
20 / 454	54 / 1372
20 / 454	60 / 1524
20 / 454	66 / 1676
20 / 454	72 / 1829
20 / 454	78 / 1981
20 / 454	84 / 2134
24 / 610	24 / 610
24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

#### PRIX

##### SUPPORTS D'EXTR. EN STRATIFIÉ (L)

Stratifié Foundation	Flintwood
969	1444
1005	1493
1044	1550
1081	1607
1123	1663
1142	1695
1168	1735
1248	1855
1336	1982
1433	2123
1519	2260
1034	1539
1060	1576
1115	1655
1142	1695
1168	1735
1256	1864
1330	1969
1392	2060
1444	2141
1542	2291
1632	2420

##### SUPPORTS D'EXTR. EN MÉTAL (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
1401	2079
1434	2129
1475	2187
1506	2239
1545	2297
1574	2328
1592	2365
1680	2490
1763	2617
1855	2755
1946	2891
1517	2253
1542	2291
1600	2374
1627	2414
1650	2449
1738	2579
1809	2688
1874	2779
1924	2858
2027	3005
2112	3135

##### PIEDS EN C EN MÉTAL (C)

Stratifié Foundation	Flintwood
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
1517	2253
1542	2291
1600	2374
1627	2414
1650	2449
1738	2579
1809	2688
1874	2779
1924	2858
2027	3005
2112	3135

Supports d'extrémité ou pieds en C Mica : ajouter 96.

Suite de la grille de prix à la page suivante.



R D R R

Bureau rectangulaire – supports  
d'extrémité pleins (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

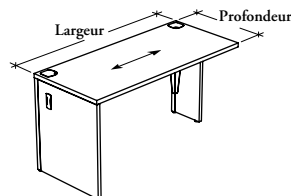
## PRIX

		SUPPORTS D'EXTR. EN STRATIFIÉ (L)		SUPPORTS D'EXTR. EN MÉTAL (M)		PIEDS EN C EN MÉTAL (C)	
P	La	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
30 / 762	24 / 610	1076	1596	1587	2357	1587	2357
30 / 762	30 / 762	1142	1695	1653	2455	1653	2455
30 / 762	36 / 914	1221	1814	1735	2573	1735	2573
30 / 762	42 / 1067	1283	1901	1794	2662	1794	2662
30 / 762	48 / 1219	1351	2004	1858	2761	1858	2761
30 / 762	54 / 1372	1379	2040	1889	2799	1889	2799
30 / 762	60 / 1524	1397	2075	1908	2833	1908	2833
30 / 762	66 / 1676	1465	2179	1980	2939	1980	2939
30 / 762	72 / 1829	1542	2291	2051	3050	2051	3050
30 / 762	78 / 1981	1645	2445	2160	3205	2160	3205
30 / 762	84 / 2134	1742	2593	2254	3346	2254	3346
36 / 914	24 / 610	1168	1735	1725	2560	s.o.	s.o.
36 / 914	30 / 762	1258	1867	1816	2696	s.o.	s.o.
36 / 914	36 / 914	1333	1975	1891	2804	s.o.	s.o.
36 / 914	42 / 1067	1445	2144	2004	2975	s.o.	s.o.
36 / 914	48 / 1219	1478	2190	2035	3023	s.o.	s.o.
36 / 914	54 / 1372	1499	2228	2057	3056	s.o.	s.o.
36 / 914	60 / 1524	1525	2262	2083	3093	s.o.	s.o.
36 / 914	66 / 1676	1627	2414	2185	3243	s.o.	s.o.
36 / 914	72 / 1829	1725	2559	2284	3387	s.o.	s.o.
36 / 914	78 / 1981	1836	2728	2394	3556	s.o.	s.o.
36 / 914	84 / 2134	1946	2893	2506	3723	s.o.	s.o.

Supports d'extrémité ou pieds en C Mica : ajouter 96.

## R D R S

### Bureau rectangulaire – supports d'extrémité plein et demi



Ce bureau à hauteur fixe est idéal pour compléter une variété de configurations de postes de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, deux raccords d'angle en métal avec pattes de nivellement, une poutre structurale, un support d'extrémité plein et un demi-support d'extrémité avec pattes de nivellement, une plaque affleurante, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO).

#### REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à un autre bureau du côté où se trouve le demi-support d'extrémité.

#### OPTIONS

Style des supports d'extrémité	Profondeur	Largeur	Configuration de la surface	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d'extrémité et des passe-fils
<b>L</b> Stratifié <b>M</b> Métal <b>C</b> Pied en C en métal	20, 24, 30, 36	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	<b>L</b> Gauche (illustrée) <b>R</b> Droite	Stratifié Foundation Flintwood	<b>6</b> Droite <b>9</b> Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Foundation (supp. d'extr. et pieds en C en métal) Mica (supp. d'extr. et pieds en C en métal)

#### COMMANDE TYPE

<b>RDRS L</b>	<b>36</b>	<b>60</b>	<b>L</b>	<b>2E</b>	<b>6</b>	<b>4E</b>	<b>3E</b>
---------------	-----------	-----------	----------	-----------	----------	-----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
20 / 454	24 / 610
20 / 454	30 / 762
20 / 454	36 / 914
20 / 454	42 / 1067
20 / 454	48 / 1219
20 / 454	54 / 1372
20 / 454	60 / 1524
20 / 454	66 / 1676
20 / 454	72 / 1829
20 / 454	78 / 1981
20 / 454	84 / 2134
24 / 610	24 / 610
24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

#### PRIX

##### SUPPORTS D'EXTR. EN STRATIFIÉ (L)

Stratifié Foundation	Flintwood
969	1444
1005	1493
1044	1550
1081	1607
1123	1663
1142	1695
1168	1735
1248	1855
1336	1982
1433	2123
1519	2260
1034	1539
1060	1576
1115	1655
1142	1695
1168	1735
1256	1864
1330	1969
1392	2060
1444	2141
1542	2291
1632	2420

##### SUPPORTS D'EXTR. EN MÉTAL (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
1353	2006
1387	2053
1424	2113
1460	2167
1497	2225
1519	2260
1545	2296
1628	2416
1714	2546
1806	2687
1899	2824
1442	2139
1464	2178
1519	2260
1546	2298
1575	2342
1661	2466
1734	2572
1794	2663
1847	2749
1945	2891
2037	3024

##### PIEDS EN C EN MÉTAL (C)

Stratifié Foundation	Flintwood
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
1442	2139
1464	2178
1519	2260
1546	2298
1575	2342
1661	2466
1734	2572
1794	2663
1847	2749
1945	2891
2037	3024

Supports d'extrémité ou pieds en C Mica : ajouter 80.

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R D R S

### Bureau rectangulaire – supports d'extrémité plein et demi (suite)

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
30 / 762	24 / 610
30 / 762	30 / 762
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134
36 / 914	24 / 610
36 / 914	30 / 762
36 / 914	36 / 914
36 / 914	42 / 1067
36 / 914	48 / 1219
36 / 914	54 / 1372
36 / 914	60 / 1524
36 / 914	66 / 1676
36 / 914	72 / 1829
36 / 914	78 / 1981
36 / 914	84 / 2134

#### PRIX

##### SUPPORTS D'EXTR. EN STRATIFIÉ (L)

Stratifié Foundation	Flintwood
1076	1596
1142	1695
1221	1814
1283	1901
1351	2004
1379	2040
1397	2075
1465	2179
1542	2291
1645	2445
1742	2593
1168	1735
1258	1867
1333	1975
1445	2144
1478	2190
1499	2228
1525	2262
1627	2414
1725	2559
1836	2728
1946	2893

##### SUPPORTS D'EXTR. EN MÉTAL (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
1496	2222
1564	2321
1639	2439
1700	2530
1766	2627
1796	2663
1816	2696
1891	2800
1964	2913
2070	3071
2163	3212
1611	2392
1700	2528
1773	2637
1891	2800
1921	2851
1944	2886
1968	2920
2074	3073
2167	3221
2282	3386
2392	3552

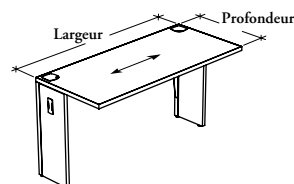
##### PIEDS EN C EN MÉTAL (C)

Stratifié Foundation	Flintwood
1496	2222
1564	2321
1639	2439
1700	2530
1766	2627
1796	2663
1816	2696
1891	2800
1964	2913
2070	3071
2163	3212
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.

Supports d'extrémité ou pieds en C Mica : ajouter 80.

## R D R D

### Bureau rectangulaire – demi-supports d'extrémité



Ce bureau à hauteur fixe sert de jonction entre deux autres bureaux semi-supportés.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, deux raccords d'angle en métal avec pattes de nivellement, une poutre structurale, deux demi-supports d'extrémité avec pattes de nivellement, deux plaques affleurantes, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO).

#### REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à d'autres bureaux à chacune de ses extrémités.

#### OPTIONS

Style des supports d'extrémité	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d'extrém. et des passe-fils
<b>L</b> Stratifié	20, 24, 30, 36	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Foundation	<b>6</b> Droite	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source
<b>M</b> Métal			Flintwood	<b>9</b> Plate en Flintwood		Foundation (supp. d'extr. en métal) Mica (supp. d'extr. en métal)

#### COMMANDE TYPE

<b>RDRD M</b>	<b>36</b>	<b>60</b>	<b>2D</b>	<b>6</b>	<b>4D</b>	<b>Q</b>
---------------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
20 / 454	24 / 610
20 / 454	30 / 762
20 / 454	36 / 914
20 / 454	42 / 1067
20 / 454	48 / 1219
20 / 454	54 / 1372
20 / 454	60 / 1524
20 / 454	66 / 1676
20 / 454	72 / 1829
20 / 454	78 / 1981
20 / 454	84 / 2134
24 / 610	24 / 610
24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

#### PRIX

##### SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN STRATIFIÉ (L)

Stratifié Foundation	Flintwood
969	1444
1005	1493
1044	1550
1081	1607
1123	1663
1142	1695
1168	1735
1248	1855
1336	1982
1433	2123
1519	2260
1034	1539
1060	1576
1115	1655
1142	1695
1168	1735
1256	1864
1330	1969
1392	2060
1444	2141
1542	2291
1632	2420

##### SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN MÉTAL (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
1302	1935
1336	1983
1379	2040
1408	2095
1448	2155
1474	2186
1496	2224
1578	2348
1664	2473
1756	2610
1850	2750
1360	2029
1392	2060
1445	2144
1474	2186
1496	2224
1582	2354
1655	2455
1717	2552
1771	2634
1872	2779
1961	2909

Supports d'extrémité Mica : ajouter 54.

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R D R D

Bureau rectangulaire – demi-  
supports d'extrémité (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
30 / 762	24 / 610
30 / 762	30 / 762
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134
36 / 914	24 / 610
36 / 914	30 / 762
36 / 914	36 / 914
36 / 914	42 / 1067
36 / 914	48 / 1219
36 / 914	54 / 1372
36 / 914	60 / 1524
36 / 914	66 / 1676
36 / 914	72 / 1829
36 / 914	78 / 1981
36 / 914	84 / 2134

## PRIX

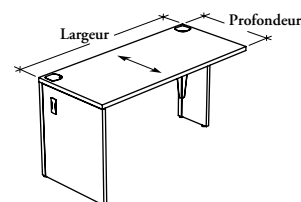
SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN STRATIFIÉ (L)	
Stratifié Foundation	Flintwood
1076	1596
1142	1695
1221	1814
1283	1901
1351	2004
1379	2040
1397	2075
1465	2179
1542	2291
1645	2445
1742	2593
1168	1735
1258	1867
1333	1975
1445	2144
1478	2190
1499	2228
1525	2262
1627	2414
1725	2559
1836	2728
1946	2893

SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN MÉTAL (M)	
Stratifié Foundation	Flintwood
1404	2084
1474	2186
1549	2302
1611	2392
1680	2492
1707	2532
1725	2559
1796	2667
1872	2779
1975	2936
2075	3076
1496	2224
1583	2357
1661	2466
1773	2635
1804	2685
1831	2720
1851	2751
1954	2905
2053	3050
2165	3220
2279	3384

Supports d'extrémité Mica : ajouter 54.

## R D F S

### Bureau rectangulaire à contre-fil – supports d’extrémité plein et demi



Ce bureau à hauteur fixe est idéal pour compléter une variété de configurations de postes de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, deux raccords d'angle en métal avec pattes de nivellement, une poutre structurale, un support d'extrémité plein et un demi-support d'extrémité avec pattes de nivellement, une plaque affleurante, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO).

#### REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à un autre bureau du côté où se trouve le demi-support d'extrémité.

#### OPTIONS

Style des supports d'extrémité	Profondeur	Largeur	Configuration de la surface	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d'extrémité et des passe-fils
<b>L</b> Stratifié <b>M</b> Métal <b>C</b> Pied en C en métal	20, 24, 30, 36	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60	<b>L</b> Gauche (illustrée) <b>R</b> Droite	Stratifié Foundation Flintwood	<b>6</b> Droite <b>9</b> Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Foundation (supp. d'extr. et pieds en C en métal) Mica (supp. d'extr. et pieds en C en métal)

#### COMMANDE TYPE

<b>RDFS L</b>	<b>30</b>	<b>54</b>	<b>L</b>	<b>2D</b>	<b>6</b>	<b>4D</b>	<b>3D</b>
---------------	-----------	-----------	----------	-----------	----------	-----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
20 / 454	24 / 610
20 / 454	30 / 762
20 / 454	36 / 914
20 / 454	42 / 1067
20 / 454	48 / 1219
20 / 454	54 / 1372
20 / 454	60 / 1524
24 / 610	24 / 610
24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524

#### PRIX

##### SUPPORTS D'EXTR. EN STRATIFIÉ (L)

Stratifié Foundation	Flintwood
969	1444
1005	1493
1044	1550
1081	1607
1123	1663
1142	1695
1168	s.o.
1034	1539
1060	1576
1115	1655
1142	1695
1168	1735
1256	1864
1330	s.o.

##### SUPPORTS D'EXTR. EN MÉTAL (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
1353	2006
1387	2053
1424	2113
1460	2167
1497	2225
1519	2260
1545	s.o.
1442	2139
1464	2178
1519	2260
1546	2298
1575	2342
1661	2466
1734	s.o.

##### PIEDS EN C EN MÉTAL (C)

Stratifié Foundation	Flintwood
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
1442	2139
1464	2178
1519	2260
1546	2298
1575	2342
1661	2466
1734	s.o.

Supports d'extrémité ou pieds en C Mica : ajouter 80.

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R D F S

Bureau rectangulaire à contre-fil –  
supports d'extrémité plein et demi (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

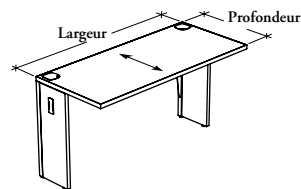
PRIX

		SUPPORTS D'EXTR. EN STRATIFIÉ (L)		SUPPORTS D'EXTR. EN MÉTAL (M)		PIEDS EN C EN MÉTAL (C)	
P	La	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
30 / 762	24 / 610	1076	1596	1496	2222	1496	2222
30 / 762	30 / 762	1142	1695	1564	2321	1564	2321
30 / 762	36 / 914	1221	1814	1639	2439	1639	2439
30 / 762	42 / 1067	1283	1901	1700	2530	1700	2530
30 / 762	48 / 1219	1351	2004	1766	2627	1766	2627
30 / 762	54 / 1372	1379	2040	1796	2663	1796	2663
30 / 762	60 / 1524	1397	s.o.	1816	s.o.	1816	s.o.
36 / 914	24 / 610	1168	1735	1611	2392	s.o.	s.o.
36 / 914	30 / 762	1258	1867	1700	2528	s.o.	s.o.
36 / 914	36 / 914	1333	1975	1773	2637	s.o.	s.o.
36 / 914	42 / 1067	1445	2144	1891	2800	s.o.	s.o.
36 / 914	48 / 1219	1478	2190	1921	2851	s.o.	s.o.
36 / 914	54 / 1372	1499	2228	1944	2886	s.o.	s.o.
36 / 914	60 / 1524	1525	s.o.	1968	s.o.	s.o.	s.o.

Supports d'extrémité ou pieds en C Mica : ajouter 80.

## R D F D

### Bureau rectangulaire à contre-fil – demi-soutiens d'extrémité



Ce bureau à hauteur fixe sert de jonction entre deux autres bureaux semi-soutenus.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, deux raccords d'angle en métal avec pattes de nivellement, une poutre structurale, deux demi-soutiens d'extrémité avec pattes de nivellement, deux plaques affleurantes, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO).

#### REMARQUES

Ce bureau est semi-soutenu et doit être relié à d'autres bureaux à chacune de ses extrémités.

#### OPTIONS

Style des supports d'extrémité	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d'extrém. et des passe-fils
<b>L</b> Stratifié	20, 24, 30, 36	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60	Stratifié Foundation	<b>6</b> Droite	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source
<b>M</b> Métal			Flintwood	<b>9</b> Plate en Flintwood		Foundation (supp. d'extr. en métal) Mica (supp. d'extr. en métal)

#### COMMANDE TYPE

<b>RDFD M</b>	<b>36</b>	<b>60</b>	<b>2D</b>	<b>6</b>	<b>4D</b>	<b>Q</b>
---------------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
20 / 454	24 / 610
20 / 454	30 / 762
20 / 454	36 / 914
20 / 454	42 / 1067
20 / 454	48 / 1219
20 / 454	54 / 1372
20 / 454	60 / 1524
24 / 610	24 / 610
24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524

#### PRIX

##### SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN STRATIFIÉ (L)

Stratifié Foundation	Flintwood
969	1444
1005	1493
1044	1550
1081	1607
1123	1663
1142	1695
1168	s.o.
1034	1539
1060	1576
1115	1655
1142	1695
1168	1735
1256	1864
1330	s.o.

##### SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN MÉTAL (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
1302	1935
1336	1983
1379	2040
1408	2095
1448	2155
1474	2186
1496	s.o.
1360	2029
1392	2060
1445	2144
1474	2186
1496	2224
1582	2354
1655	s.o.

Supports d'extrémité Mica : ajouter 54.

Suite de la grille de prix à la page suivante.



## R D F D

### Bureau rectangulaire à contre-fil – demi-supports d'extrémité (suite)

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
30 / 762	24 / 610
30 / 762	30 / 762
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
36 / 914	24 / 610
36 / 914	30 / 762
36 / 914	36 / 914
36 / 914	42 / 1067
36 / 914	48 / 1219
36 / 914	54 / 1372
36 / 914	60 / 1524

#### PRIX

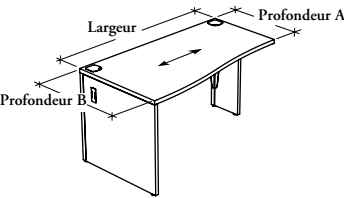
SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN STRATIFIÉ (L)	
Stratifié Foundation	Flintwood
1076	1596
1142	1695
1221	1814
1283	1901
1351	2004
1379	2040
1397	s.o.
1168	1735
1258	1867
1333	1975
1445	2144
1478	2190
1499	2228
1525	s.o.

SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN MÉTAL (M)	
Stratifié Foundation	Flintwood
1404	2084
1474	2186
1549	2302
1611	2392
1680	2492
1707	2532
1725	s.o.
1496	2224
1583	2357
1661	2466
1773	2635
1804	2685
1831	2720
1851	s.o.

Supports d'extrémité Mica : ajouter 54.

RVSS

Bureau de transition concave – supports d’extrémité plein et demi



Ce bureau à hauteur fixe constitue un excellent plan de travail auxiliaire.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, deux raccords d’angle en métal avec pattes de nivellement, une poutre structurale, un support d’extrémité plein et un demi-support d’extrémité avec pattes de nivellement, une plaque affleurante, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO).

REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à un autre bureau du côté où se trouve le demi-support d’extrémité.

Le support d’extrémité plein se trouve toujours du côté le plus profond (profondeur B).

OPTIONS

Style des supports d’extrémité	Profondeur A	Largeur	Profondeur B	Configuration de la surface	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d’extrémité et des passe-fils
L Stratifié M Métal C Pieds en C en métal	24, 30	36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	30, 36	L Gauche (illustrée) R Droite	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Foundation (supp. d’extr. et pieds en C en métal) Mica (supp. d’extr. et pieds en C en métal)

COMMANDE TYPE

RVSS L	30	36	36	L	FX	9		LE
--------	----	----	----	---	----	---	--	----

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P a	La	P b
24 / 610	36 / 914	30 / 762
24 / 610	42 / 1067	30 / 762
24 / 610	48 / 1219	30 / 762
24 / 610	54 / 1372	30 / 762
24 / 610	60 / 1524	30 / 762
24 / 610	66 / 1676	30 / 762
24 / 610	72 / 1829	30 / 762
24 / 610	78 / 1981	30 / 762
24 / 610	84 / 2134	30 / 762
30 / 762	36 / 914	36 / 914
30 / 762	42 / 1067	36 / 914
30 / 762	48 / 1219	36 / 914
30 / 762	54 / 1372	36 / 914
30 / 762	60 / 1524	36 / 914
30 / 762	66 / 1676	36 / 914
30 / 762	72 / 1829	36 / 914
30 / 762	78 / 1981	36 / 914
30 / 762	84 / 2134	36 / 914

PRIX

SUPP. D’EXTR. EN STRATIFIÉ (L)		SUPP. D’EXTR. EN MÉTAL (M)		PIEDS EN C EN MÉTAL (C)	
Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
1259	1872	1682	2494	1682	2494
1333	1975	1752	2600	1752	2600
1397	2075	1816	2696	1816	2696
1411	2103	1836	2728	1836	2728
1447	2150	1869	2776	1869	2776
1525	2262	1944	2885	1944	2885
1604	2376	2024	3000	2024	3000
1713	2545	2131	3165	2131	3165
1784	2643	2199	3269	2199	3269
1356	2014	1799	2680	s.o.	s.o.
1433	2123	1875	2783	s.o.	s.o.
1499	2228	1944	2886	s.o.	s.o.
1535	2279	1980	2938	s.o.	s.o.
1574	2329	2012	2990	s.o.	s.o.
1680	2492	2123	3152	s.o.	s.o.
1768	2627	2217	3288	s.o.	s.o.
1893	2804	2330	3467	s.o.	s.o.
1993	2962	2439	3624	s.o.	s.o.

Supports d’extrémité ou pieds en C Mica : ajouter 80.

## RVRD

## Bureau d'angle cintré – demi-supports d'extrémité

Ce bureau à hauteur fixe est utilisé dans les coins entre deux bureaux semi-supportés.

## ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, trois raccords d'angle en métal avec pattes de nivellement, deux poutres structurales, deux demi-supports d'extrémité avec pattes de nivellement, deux plaques affleurantes, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

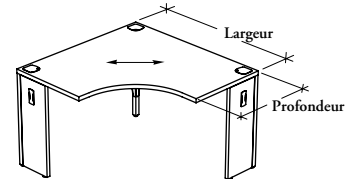
## ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO).

## REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à d'autres bureaux à chacune de ses extrémités.

Ce produit **ne peut recevoir** aucun porte-clavier.



## OPTIONS

Style des supports d'extrémité	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d'extrém. et des passe-fils
<b>L</b> Stratifié	24, 30	36, 42, 48, 54	Stratifié Foundation Flintwood	<b>6</b> Droite	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Foundation (supp. d'extr. en métal) Mica (supp. d'extr. en métal)
<b>M</b> Métal				<b>9</b> Plate en Flintwood		

## COMMANDE TYPE

<b>RVRD M</b>	<b>30</b>	<b>36</b>	<b>XG</b>	<b>6</b>	<b>SS</b>	<b>J</b>
---------------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	----------

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372

## PRIX

## SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN STRATIFIÉ (L)

Stratifié Foundation	Flintwood
1638	2437
1739	2590
1857	2760
1655	2459
1756	2610
1878	2789
2004	2975

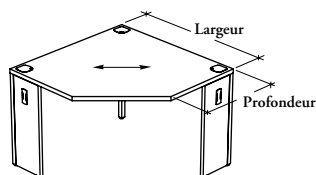
## SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN MÉTAL (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
1969	2921
2074	3073
2187	3251
1984	2946
2086	3099
2209	3275
2329	3461

Supports d'extrémité Mica : ajouter 54.

## R D S D

### Bureau d'angle standard – demi-supports d'extrémité



Ce bureau à hauteur fixe est utilisé dans les coins entre deux bureaux semi-supportés. Il est conçu pour accueillir un porte-clavier.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, trois raccords d'angle en métal avec pattes de nivellement, deux poutres structurales, deux demi-supports d'extrémité avec pattes de nivellement, deux plaques affleurantes, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO) et porte-clavier (RAKB).

#### REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à d'autres bureaux à chacune de ses extrémités.

#### OPTIONS

Style des supports d'extrémité	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d'extrém. et des passe-fils
<b>L</b> Stratifié	24, 30	36, 42, 48, 54	Stratifié Foundation Flintwood	<b>6</b> Droite	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source
<b>M</b> Métal				<b>9</b> Plate en Flintwood		Foundation (supp. d'extr. en métal) Mica (supp. d'extr. en métal)

#### COMMANDE TYPE

<b>RDSD L</b>	<b>24</b>	<b>36</b>	<b>2D</b>	<b>6</b>	<b>4D</b>	<b>LE</b>
---------------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372

#### PRIX

##### SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN STRATIFIÉ (L)

Stratifié Foundation	Flintwood
1638	2437
1739	2590
1857	2760
1655	2459
1756	2610
1878	2789
2004	2975

##### SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN MÉTAL (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
1969	2921
2074	3073
2187	3251
1984	2946
2086	3099
2209	3275
2329	3461

Supports d'extrémité Mica : ajouter 54.

## RTSR

### Bureau d'angle cintré standard – demi-supports d'extrémité

Ce bureau à hauteur fixe est utilisé entre deux bureaux semi-supportés.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, trois raccords d'angle en métal avec pattes de nivellement, deux poutres structurales, deux demi-supports d'extrémité avec pattes de nivellement, deux plaques affleurantes, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

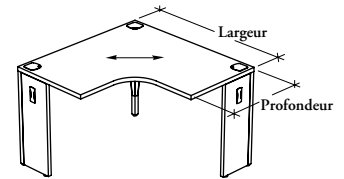
#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO).

#### REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à d'autres bureaux à chacune de ses extrémités.

Ce produit **ne peut recevoir** aucun porte-clavier.



#### OPTIONS

Style des supports d'extrémité	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d'extrémité et des passe-fils
<b>L</b> Stratifié	24, 30	36, 42, 48, 54	Stratifié Foundation Flintwood	<b>6</b> Droite	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Foundation (supp. d'extr. en métal) Mica (supp. d'extr. en métal)
<b>M</b> Métal				<b>9</b> Plate en Flintwood		

#### COMMANDE TYPE

<b>RTSR L</b>	<b>24</b>	<b>42</b>	<b>2D</b>	<b>6</b>	<b>4D</b>	<b>3D</b>
---------------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372

#### PRIX

##### SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN STRATIFIÉ (L)

Stratifié Foundation	Flintwood
1334	1980
1484	2199
1637	2428
1496	2225
1653	2453
1818	2700

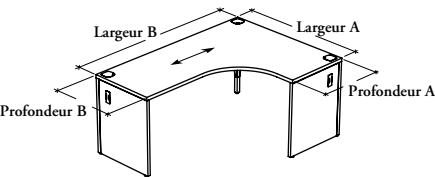
##### SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN MÉTAL (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
1663	2468
1814	2693
1968	2920
1827	2713
1983	2942
2147	3190

Supports d'extrémité Mica : ajouter 54.

RVUR

Bureau d'angle allongé – supports d'extrémité pleins



Ce bureau à hauteur fixe est conçu pour maximiser l'espace dans un environnement restreint.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, trois raccords d'angle en métal avec pattes de nivellement, deux poutres structurales, deux supports d'extrémité pleins avec pattes de nivellement, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO).

OPTIONS

Style des supports d'extrémité	Profondeur A	Profondeur B	Largeur A	Largeur B	Configurat. de la surface	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d'extrém. et des passe-fils
L Stratifié M Métal C Pied en C en métal	24, 30	24, 30	42, 48, 54	60, 66, 72, 78, 84	L Gauche (illustrée) R Droite	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Foundation (supp. d'extr. et pieds en C en métal) Mica (supp. d'extr. et pieds en C en métal)

COMMANDE TYPE

RVUR C	24	30	48	78	R	XS	6	ST	Q
--------	----	----	----	----	---	----	---	----	---

DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

P a	P b	La a	La b
24	24	42	60
24	24	42	66
24	24	42	72
24	24	42	78
24	24	42	84
24	24	48	60
24	24	48	66
24	24	48	72
24	24	48	78
24	24	48	84
24	24	54	60
24	24	54	66
24	24	54	72
24	24	54	78
24	24	54	84
24	30	48	60
24	30	48	66
24	30	48	72
24	30	48	78
24	30	48	84

PRIX

SUPPORTS D'EXTR. EN STRATIFIÉ (L)

Stratifié Foundation	Flintwood
1867	2774
1952	2900
2040	3031
2117	3147
2209	3275
1966	2916
2081	3087
2167	3222
2251	3343
2344	3476
2094	3102
2195	3262
2304	3417
2403	3569
2510	3725
2012	2990
2103	3125
2196	3265
2289	3394
2376	3531

SUPPORTS D'EXTR. EN MÉTAL (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
2349	3414
2439	3546
2523	3676
2603	3794
2694	3923
2447	3564
2565	3733
2656	3863
2735	3988
2826	4122
2573	3750
2684	3907
2789	4067
2885	4212
2994	4370
2510	3644
2600	3776
2692	3920
2786	4051
2876	4185

PIEDS EN C EN MÉTAL (C)

Stratifié Foundation	Flintwood
2349	3414
2439	3546
2523	3676
2603	3794
2694	3923
2447	3564
2565	3733
2656	3863
2735	3988
2826	4122
2573	3750
2684	3907
2789	4067
2885	4212
2994	4370
2510	3644
2600	3776
2692	3920
2786	4051
2876	4185

Supports d'extrémité ou pieds en C Mica : ajouter 96.

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R V U R

Bureau d'angle allongé – supports  
d'extrémité pleins (suite)DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

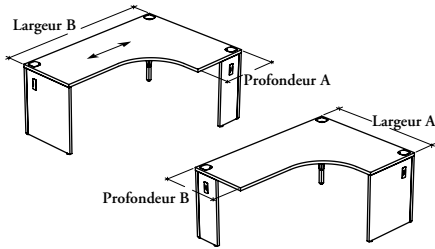
PRIX

				SUPPORTS D'EXTR. EN STRATIFIÉ (L)		SUPPORTS D'EXTR. EN MÉTAL (M)		PIEDS EN C EN MÉTAL (C)	
P a	P b	La a	La b	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
24	30	54	60	2110	3135	2607	3794	2607	3794
24	30	54	66	2222	3294	2713	3952	2713	3952
24	30	54	72	2326	3456	2824	4111	2824	4111
24	30	54	78	2426	3600	2922	4259	2922	4259
24	30	54	84	2534	3764	3031	4418	3031	4418
30	24	42	60	1888	2799	2383	3457	2383	3457
30	24	42	66	1973	2933	2470	3582	2470	3582
30	24	42	72	2059	3057	2559	3718	2559	3718
30	24	42	78	2141	3181	2637	3836	2637	3836
30	24	42	84	2230	3313	2727	3964	2727	3964
30	24	48	60	2009	2985	2506	3640	2506	3640
30	24	48	66	2100	3120	2596	3770	2596	3770
30	24	48	72	2194	3259	2692	3909	2692	3909
30	24	48	78	2287	3387	2782	4044	2782	4044
30	24	48	84	2374	3524	2870	4179	2870	4179
30	24	54	60	2106	3130	2603	3786	2603	3786
30	24	54	66	2217	3288	2709	3946	2709	3946
30	24	54	72	2322	3449	2815	4103	2815	4103
30	24	54	78	2421	3596	2919	4252	2919	4252
30	24	54	84	2530	3758	3026	4412	3026	4412
30	30	48	60	2031	3012	2539	3682	2539	3682
30	30	48	66	2112	3136	2622	3807	2622	3807
30	30	48	72	2209	3277	2713	3949	2713	3949
30	30	48	78	2297	3412	2805	4082	2805	4082
30	30	48	84	2394	3557	2904	4228	2904	4228
30	30	54	60	2130	3160	2635	3826	2635	3826
30	30	54	66	2235	3322	2745	3988	2745	3988
30	30	54	72	2348	3480	2854	4148	2854	4148
30	30	54	78	2445	3633	2948	4299	2948	4299
30	30	54	84	2556	3795	3063	4460	3063	4460

Supports d'extrémité ou pieds en C Mica : ajouter 96.

RVUS

Bureau d'angle allongé – supports d'extrémité plein et demi



Configuration 1

Configuration 3

OPTIONS

Style des supports d'extrém.	Profondeur A	Profondeur B	Largeur A	Largeur B	Configuration de la surface	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d'extrémité et des passe-fils
L Stratifié M Métal C Pieds en C en métal	24, 30	24, 30	42, 48, 54	60, 66, 72, 78, 84	1 Surface et support d'extrémité plein à gauche (illustré) 2 Surface et support d'extrémité plein à droite 3 Surface à gauche et support d'extrémité plein à droite (illustré) 4 Surface à droite et support d'extrémité plein à gauche	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Foundation (supp. d'extr. et pieds en C en métal) Mica (supp. d'extr. et pieds en C en métal)

COMMANDE TYPE

RVUS L	30	30	48	66	4	2D	6	4D	3D
--------	----	----	----	----	---	----	---	----	----

DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

P a	P b	La a	La b
24	24	42	60
24	24	42	66
24	24	42	72
24	24	42	78
24	24	42	84
24	24	48	60
24	24	48	66
24	24	48	72
24	24	48	78
24	24	48	84
24	24	54	60
24	24	54	66
24	24	54	72
24	24	54	78
24	24	54	84

PRIX

SUPPORTS D'EXTR. EN STRATIFIÉ (L)

Stratifié Foundation	Flintwood
1867	2774
1952	2897
2039	3030
2117	3147
2209	3274
1966	2916
2079	3086
2167	3221
2251	3343
2344	3476
2090	3102
2195	3261
2304	3416
2403	3569
2508	3725

SUPPORTS D'EXTR. EN MÉTAL (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
2246	3332
2325	3454
2410	3580
2485	3688
2565	3813
2348	3482
2439	3624
2532	3759
2614	3880
2703	4016
2453	3648
2556	3797
2657	3950
2751	4086
2851	4236

PIEDS EN C EN MÉTAL (C)

Stratifié Foundation	Flintwood
2246	3332
2325	3454
2410	3580
2485	3688
2565	3813
2348	3482
2439	3624
2532	3759
2614	3880
2703	4016
2453	3648
2556	3797
2657	3950
2751	4086
2851	4236

Supports d'extrémité ou pieds en C Mica : ajouter 60.

Suite de la grille de prix à la page suivante.



## RVUS

Bureau d'angle allongé – supports  
d'extrémité plein et demi (suite)DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

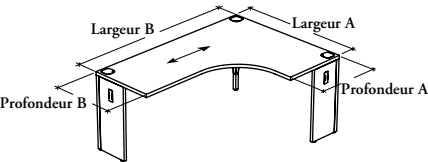
PRIX

				SUPPORTS D'EXTR. EN STRATIFIÉ (L)		SUPPORTS D'EXTR. EN MÉTAL (M)		PIEDS EN C EN MÉTAL (C)	
P a	P b	La a	La b	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
24	30	48	60	2012	2988	2391	3550	2391	3550
24	30	48	66	2103	3124	2484	3684	2484	3684
24	30	48	72	2196	3262	2573	3822	2573	3822
24	30	48	78	2288	3394	2657	3950	2657	3950
24	30	48	84	2375	3531	2751	4084	2751	4084
24	30	54	60	2110	3134	2503	3713	2503	3713
24	30	54	66	2221	3294	2600	3862	2600	3862
24	30	54	72	2325	3454	2702	4011	2702	4011
24	30	54	78	2423	3598	2796	4148	2796	4148
24	30	54	84	2534	3764	2896	4300	2896	4300
30	24	42	60	1888	2798	2262	3361	2262	3361
30	24	42	66	1973	2931	2348	3480	2348	3480
30	24	42	72	2059	3057	2428	3604	2428	3604
30	24	42	78	2139	3180	2505	3721	2505	3721
30	24	42	84	2228	3312	2593	3844	2593	3844
30	24	48	60	2009	2984	2363	3510	2363	3510
30	24	48	66	2098	3119	2455	3649	2455	3649
30	24	48	72	2192	3258	2552	3787	2552	3787
30	24	48	78	2284	3387	2637	3915	2637	3915
30	24	48	84	2373	3524	2730	4050	2730	4050
30	24	54	60	2106	3128	2478	3680	2478	3680
30	24	54	66	2217	3288	2578	3828	2578	3828
30	24	54	72	2321	3448	2685	3983	2685	3983
30	24	54	78	2420	3595	2776	4122	2776	4122
30	24	54	84	2530	3758	2878	4270	2878	4270
30	30	48	60	2031	3012	2411	3581	2411	3581
30	30	48	66	2112	3135	2504	3720	2504	3720
30	30	48	72	2209	3275	2596	3855	2596	3855
30	30	48	78	2297	3409	2685	3983	2685	3983
30	30	48	84	2394	3556	2776	4120	2776	4120
30	30	54	60	2129	3160	2520	3742	2520	3742
30	30	54	66	2234	3321	2624	3900	2624	3900
30	30	54	72	2348	3480	2727	4046	2727	4046
30	30	54	78	2445	3633	2823	4189	2823	4189
30	30	54	84	2554	3794	2920	4338	2920	4338

Supports d'extrémité ou pieds en C Mica : ajouter 60.

RVUD

Bureau d’angle allongé – demi-supports d’extrémité



Ce bureau à hauteur fixe est conçu pour maximiser l’espace dans un environnement restreint.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, trois raccords d’angle en métal avec pattes de nivellement, deux poutres structurales, deux demi-supports d’extrémité avec pattes de nivellement, deux plaques affleurantes, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO).

REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à d’autres bureaux à chacune de ses extrémités.

OPTIONS

Style des supports d’extrémité	Profondeur A	Profondeur B	Largeur A	Largeur B	Configurat. de la surface	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d’extrém. et des passe-fils
L Stratifié M Métal	24, 30	24, 30	42, 48, 54	60, 66, 72, 78, 84	L Gauche (illustrée) R Droite	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Foundation (supp. d’extr. en métal) Mica (supp. d’extr. en métal)

COMMANDE TYPE

RVUD L	24	24	42	60	L	2D	6	4D	3D
--------	----	----	----	----	---	----	---	----	----

DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

P a	P b	La a	La b
24	24	42	60
24	24	42	66
24	24	42	72
24	24	42	78
24	24	42	84
24	24	48	60
24	24	48	66
24	24	48	72
24	24	48	78
24	24	48	84
24	24	54	60
24	24	54	66
24	24	54	72
24	24	54	78
24	24	54	84
24	30	48	60
24	30	48	66
24	30	48	72
24	30	48	78
24	30	48	84

PRIX

SUPPORTS D’EXTRÉMITÉ EN STRATIFIÉ (L)	
Stratifié Foundation	Flintwood
1867	2774
1952	2897
2039	3030
2117	3147
2209	3274
1966	2916
2079	3086
2167	3221
2251	3343
2344	3476
2090	3102
2195	3261
2304	3416
2403	3569
2508	3725
2012	2988
2103	3124
2196	3262
2288	3394
2375	3531

SUPPORTS D’EXTRÉMITÉ EN MÉTAL (M)	
Stratifié Foundation	Flintwood
2192	3259
2284	3387
2368	3520
2447	3636
2539	3769
2295	3406
2410	3579
2501	3709
2579	3830
2669	3961
2420	3595
2528	3752
2635	3909
2732	4053
2838	4212
2345	3478
2435	3612
2521	3758
2617	3886
2704	4020

Supports d’extrémité Mica : ajouter 54.

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R V U D

Bureau d'angle allongé – demi-  
supports d'extrémité (suite)DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

P a	P b	La a	La b
24	30	54	60
24	30	54	66
24	30	54	72
24	30	54	78
24	30	54	84
30	24	42	60
30	24	42	66
30	24	42	72
30	24	42	78
30	24	42	84
30	24	48	60
30	24	48	66
30	24	48	72
30	24	48	78
30	24	48	84
30	24	54	60
30	24	54	66
30	24	54	72
30	24	54	78
30	24	54	84
30	30	48	60
30	30	48	66
30	30	48	72
30	30	48	78
30	30	48	84
30	30	54	60
30	30	54	66
30	30	54	72
30	30	54	78
30	30	54	84

## PRIX

## SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN STRATIFIÉ (L)

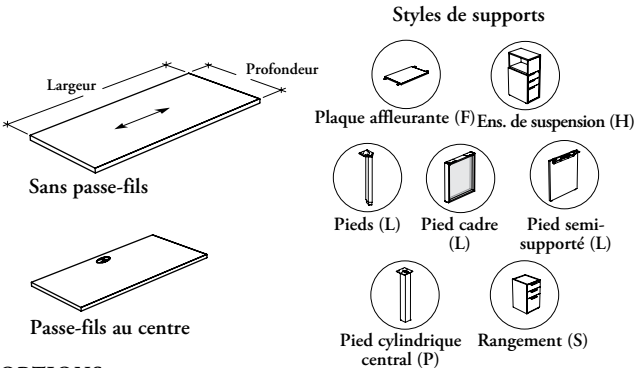
Stratifié Foundation	Flintwood
2110	3134
2221	3294
2325	3454
2423	3598
2534	3764
1888	2798
1973	2931
2059	3057
2139	3180
2228	3312
2009	2984
2098	3119
2192	3258
2284	3387
2373	3524
2106	3128
2217	3288
2321	3448
2420	3595
2530	3758
2031	3012
2112	3135
2209	3275
2297	3409
2394	3556
2129	3160
2234	3321
2348	3480
2445	3633
2554	3794

## SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN MÉTAL (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
2441	3628
2548	3785
2656	3949
2755	4090
2861	4252
2217	3291
2302	3414
2391	3550
2468	3668
2558	3801
2343	3473
2426	3602
2521	3744
2611	3876
2700	4011
2438	3621
2546	3775
2649	3940
2751	4084
2858	4243
2358	3503
2443	3630
2539	3769
2627	3902
2727	4046
2455	3648
2565	3813
2680	3972
2776	4122
2884	4283

Supports d'extrémité Mica : ajouter 54.

RTL DL
Surface de travail rectangulaire



Peut servir de surface de travail péninsule, de surface de jonction ou de surface partagée.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, passe-fils et un chemin de câbles (selon les spécifications) et quincaillerie.

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Supports (RAVG, RWWO, RWWF, RWLA, RWSQ, RBXSK or RBXHK) et panneaux modestie suspendus (REVL, REVO or REVG).

REMARQUES

L'option Pied cylindrique central (P) ne peut pas être commandée pour les deux extrémités.

Certaines combinaisons de styles de support sont requises pour pouvoir joindre la surface de travail à un autre bureau. Pour en savoir plus sur la stabilité, consulter le guide des applications.

Lorsqu'on choisit l'option de passe-fils au centre (C), un chemin de câbles est fourni.

La quincaillerie est noire.

OPTIONS

Profondeur	Largeur	Passe-fils	Styles des supports (gauche)	Styles des supports (droite)	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des passe-fils (le cas échéant)
20, 24, 30	24, 27, 30, 33, 34, 36, 37, 39, 40, 42, 43, 45, 46, 48, 49, 51, 52, 54, 55, 57, 58, 60, 63, 64, 66, 69, 72, 78, 84	C Centre N Sans passe-fils	F Plaque affleurante H Ens. de susp. L Pieds/Pied cadre/Pied semi-supporté P Pied cyl. central S Rangement	F Plaque affleurante H Ens. de susp. L Pieds/Pied cadre/Pied semi-supporté P Pied cyl. central S Rangement	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Foundation Mica

COMMANDE TYPE

RTL DL 24	60	N	L	H	2D	6	4D	
-----------	----	---	---	---	----	---	----	--

DIMENSIONS  
POUCES / MM

PRIX

P	La	Stratifié Foundation	Flintwood
20 / 454	24 / 610	228	571
20 / 454	27 / 686	244	584
20 / 454	30 / 762	272	610
20 / 454	33 / 838	316	656
20 / 454	34 / 864	321	675
20 / 454	36 / 914	334	711
20 / 454	37 / 940	344	731
20 / 454	39 / 991	367	778
20 / 454	40 / 1016	378	792
20 / 454	42 / 1067	399	856
20 / 454	43 / 1092	406	880
20 / 454	45 / 1143	431	924
20 / 454	46 / 1168	439	946
20 / 454	48 / 1219	461	992
20 / 454	49 / 1245	469	1010

DIMENSIONS  
POUCES / MM

PRIX

P	La	Stratifié Foundation	Flintwood
20 / 454	51 / 1295	493	1052
20 / 454	52 / 1321	502	1076
20 / 454	54 / 1372	519	1119
20 / 454	55 / 1397	532	1138
20 / 454	57 / 1448	547	1176
20 / 454	58 / 1473	556	1199
20 / 454	60 / 1524	575	1230
20 / 454	63 / 1600	605	1275
20 / 454	64 / 1626	618	1299
20 / 454	66 / 1676	636	1358
20 / 454	69 / 1753	650	1400
20 / 454	72 / 1829	668	1441
20 / 454	78 / 1981	707	1517
20 / 454	84 / 2134	754	1628

Style de support H à droite : ajouter 48.  
Style de support S à droite : ajouter 90.  
Style de support H à gauche : ajouter 48.  
Style de support S à gauche : ajouter 90.

Suite de la grille de prix à la page suivante.

# R T L D L

## Surface de travail rectangulaire (suite)

DIMENSIONS POUCES / MM		PRIX		DIMENSIONS POUCES / MM		PRIX	
P	La	Stratifié Foundation	Flintwood	P	La	Stratifié Foundation	Flintwood
24 / 610	24 / 610	272	683	24 / 610	51 / 1295	553	1189
24 / 610	27 / 686	301	691	24 / 610	52 / 1321	562	1213
24 / 610	30 / 762	328	738	24 / 610	54 / 1372	586	1259
24 / 610	33 / 838	372	781	24 / 610	55 / 1397	594	1285
24 / 610	34 / 864	378	802	24 / 610	57 / 1448	618	1333
24 / 610	36 / 914	390	836	24 / 610	58 / 1473	629	1354
24 / 610	37 / 940	399	859	24 / 610	60 / 1524	648	1397
24 / 610	39 / 991	421	906	24 / 610	63 / 1600	684	1467
24 / 610	40 / 1016	434	931	24 / 610	64 / 1626	692	1491
24 / 610	42 / 1067	452	972	24 / 610	66 / 1676	714	1539
24 / 610	43 / 1092	464	997	24 / 610	69 / 1753	749	1608
24 / 610	45 / 1143	488	1044	24 / 610	72 / 1829	781	1682
24 / 610	46 / 1168	498	1071	24 / 610	78 / 1981	847	1818
24 / 610	48 / 1219	519	1119	24 / 610	84 / 2134	907	1952
24 / 610	49 / 1245	530	1142				
30 / 762	24 / 610	337	739	30 / 762	51 / 1295	688	1486
30 / 762	27 / 686	378	826	30 / 762	52 / 1321	700	1513
30 / 762	30 / 762	414	900	30 / 762	54 / 1372	728	1570
30 / 762	33 / 838	449	969	30 / 762	55 / 1397	743	1597
30 / 762	34 / 864	462	997	30 / 762	57 / 1448	773	1655
30 / 762	36 / 914	488	1043	30 / 762	58 / 1473	783	1684
30 / 762	37 / 940	499	1074	30 / 762	60 / 1524	812	1744
30 / 762	39 / 991	529	1135	30 / 762	63 / 1600	854	1832
30 / 762	40 / 1016	539	1166	30 / 762	64 / 1626	866	1862
30 / 762	42 / 1067	570	1223	30 / 762	66 / 1676	894	1920
30 / 762	43 / 1092	584	1254	30 / 762	69 / 1753	934	2006
30 / 762	45 / 1143	609	1308	30 / 762	72 / 1829	970	2090
30 / 762	46 / 1168	620	1341	30 / 762	78 / 1981	1052	2267
30 / 762	48 / 1219	648	1397	30 / 762	84 / 2134	1138	2446
30 / 762	49 / 1245	661	1428				

Style de support H à droite : ajouter 48.

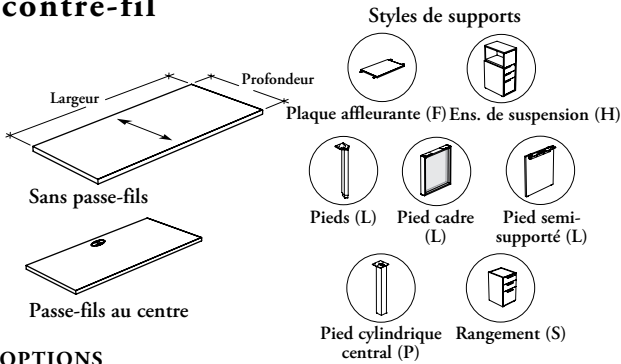
Style de support S à droite : ajouter 90.

Style de support H à gauche : ajouter 48.

Style de support S à gauche : ajouter 90.

RTLDC

Surface de travail rectangulaire à contre-fil



OPTIONS

Profondeur	Largeur	Passe-fils	Styles des supports (gauche)	Styles des supports (droite)	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des passe-fils (le cas échéant)
20, 24, 30	24, 27, 30, 33, 34, 36, 37, 39, 40, 42, 43, 45, 46, 48, 49, 51, 52, 54, 55, 57, 58, 60	C Centre N Sans passe-fils	F Plaque affleurante H Ens. de susp. L Pieds/Pied cadre/Pied semi-supporté P Pied cyl. central S Rangement	F Plaque affleurante H Ens. de susp. L Pieds/Pied cadre/Pied semi-supporté P Pied cyl. central S Rangement	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Foundation Mica

COMMANDE TYPE

RTLDC 24	51	C	L	H	2D	6	4D	E
----------	----	---	---	---	----	---	----	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
20 / 454	24 / 610
20 / 454	27 / 686
20 / 454	30 / 762
20 / 454	33 / 838
20 / 454	34 / 864
20 / 454	36 / 914
20 / 454	37 / 940
20 / 454	39 / 991
20 / 454	40 / 1016
20 / 454	42 / 1067
20 / 454	43 / 1092

PRIX

Stratifié Foundation	Flintwood
228	571
244	584
272	610
316	656
321	675
334	711
344	731
367	778
378	792
399	856
406	880

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
20 / 454	45 / 1143
20 / 454	46 / 1168
20 / 454	48 / 1219
20 / 454	49 / 1245
20 / 454	51 / 1295
20 / 454	52 / 1321
20 / 454	54 / 1372
20 / 454	55 / 1397
20 / 454	57 / 1448
20 / 454	58 / 1473
20 / 454	60 / 1524

PRIX

Stratifié Foundation	Flintwood
431	924
439	946
461	992
469	1010
493	1052
502	1076
519	1119
532	1138
547	1176
556	1199
575	s.o.

Style de support H à droite : ajouter 48.  
Style de support S à droite : ajouter 90.  
Style de support H à gauche : ajouter 48.  
Style de support S à gauche : ajouter 90.

Suite de la grille de prix à la page suivante.

# RTLD C

## Surface de travail rectangulaire à contre-fil (suite)

DIMENSIONS POUCES / MM		PRIX		DIMENSIONS POUCES / MM		PRIX	
P	La	Stratifié Foundation	Flintwood	P	La	Stratifié Foundation	Flintwood
24 / 610	24 / 610	272	683	24 / 610	45 / 1143	488	1044
24 / 610	27 / 686	301	691	24 / 610	46 / 1168	498	1071
24 / 610	30 / 762	328	738	24 / 610	48 / 1219	519	1119
24 / 610	33 / 838	372	781	24 / 610	49 / 1245	530	1142
24 / 610	34 / 864	378	802	24 / 610	51 / 1295	553	1189
24 / 610	36 / 914	390	836	24 / 610	52 / 1321	562	1213
24 / 610	37 / 940	399	859	24 / 610	54 / 1372	586	1259
24 / 610	39 / 991	421	906	24 / 610	55 / 1397	594	1285
24 / 610	40 / 1016	434	931	24 / 610	57 / 1448	618	1333
24 / 610	42 / 1067	452	972	24 / 610	58 / 1473	629	1354
24 / 610	43 / 1092	464	997	24 / 610	60 / 1524	648	s.o.
30 / 762	24 / 610	337	739	30 / 762	45 / 1143	609	1308
30 / 762	27 / 686	378	826	30 / 762	46 / 1168	620	1341
30 / 762	30 / 762	414	900	30 / 762	48 / 1219	648	1397
30 / 762	33 / 838	449	969	30 / 762	49 / 1245	661	1428
30 / 762	34 / 864	462	997	30 / 762	51 / 1295	688	1486
30 / 762	36 / 914	488	1043	30 / 762	52 / 1321	700	1513
30 / 762	37 / 940	499	1074	30 / 762	54 / 1372	728	1570
30 / 762	39 / 991	529	1135	30 / 762	55 / 1397	743	1597
30 / 762	40 / 1016	539	1166	30 / 762	57 / 1448	773	1655
30 / 762	42 / 1067	570	1223	30 / 762	58 / 1473	783	1684
30 / 762	43 / 1092	584	1254	30 / 762	60 / 1524	812	s.o.

Style de support H à droite : ajouter 48.

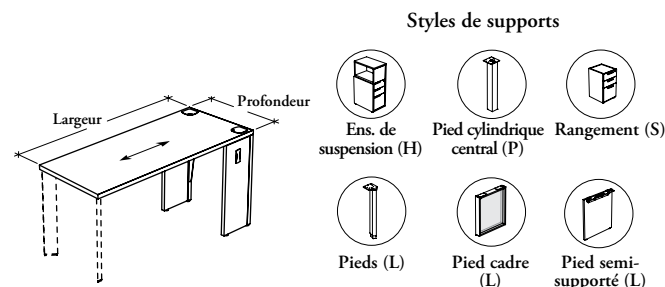
Style de support S à droite : ajouter 90.

Style de support H à gauche : ajouter 48.

Style de support S à gauche : ajouter 90.

## R D R P

### Bureau péninsule rectangulaire – demi-supports d'extrémité



Ce bureau à hauteur fixe convient à merveille aux réunions en petits groupes ou aux postes de travail d'équipes.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, deux raccords d'angle en métal avec pattes de nivellement, une poutre structurale, deux demi-supports d'extrémité avec pattes de nivellement, deux plaques affleurantes, passe-fils, serre-fils et quincaillerie de montage.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Supports (RAVG, RWWO, RWWF, RWLA, RWSQ, RBXSK or RBXHK).

#### REMARQUES

Les styles de supports L, S et P ne sont pas offerts pour les unités de 51 po, 57 po, 63 po et 69 po de largeur.

Les ferrures de suspension sont noires.

#### OPTIONS

Style des supports d'extrémité	Profondeur	Largeur	Style des supports	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d'extrém. et des passe-fils
L Stratifié M Métal	24, 30	48, 51, 54, 57, 60, 63, 66, 69, 72, 78, 84	H Ens. de susp. L Pieds (illustré)/ Pied cadre/ Pied semi-supporté P Pied cyl. central S Rangement	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Foundation (supp. d'extr. en métal) Mica (supp. d'extr. en métal)

#### COMMANDE TYPE

RDRP L	24	84	L	2D	6	4D	3D
--------	----	----	---	----	---	----	----

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	51 / 1295
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	57 / 1448
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	63 / 1600
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	69 / 1753
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	51 / 1295
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	57 / 1448
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	63 / 1600
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	69 / 1753
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134

#### PRIX

##### SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN STRATIFIÉ (L)

Stratifié Foundation	Flintwood
1138	1582
1169	1653
1204	1725
1237	1795
1267	1862
1302	1935
1336	2004
1355	2039
1381	2081
1434	2179
1509	2300
1173	1607
1213	1694
1254	1780
1298	1864
1338	1957
1381	2043
1415	2131
1450	2184
1486	2233
1544	2345
1635	2476

##### SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ EN MÉTAL (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
1464	2076
1496	2144
1530	2217
1560	2288
1596	2354
1629	2423
1661	2497
1684	2532
1707	2567
1763	2667
1844	2789
1504	2095
1542	2184
1582	2264
1628	2352
1667	2443
1708	2531
1747	2617
1783	2669
1814	2721
1874	2830
1961	2966

Ensemble de suspension (H) : ajouter 46.

Rangement en guise de support (S) : ajouter 90.

Supports d'extrémité Mica : ajouter 54.



Cette surface de travail à hauteur fixe est reliée à un bureau à une extrémité et soutenue par un support simple de l'autre. Elle convient à merveille aux réunions en petits groupes ou aux postes de travail d'équipes.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, un support avec patte de nivellement, quatre plaques affleurantes et quincaillerie.

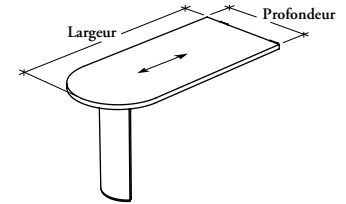
#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie en retrait (RAML or RAMO).

#### REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à un autre bureau.

## R D B N Surface de travail péninsule en D



#### OPTIONS

Style de support	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports
<b>P</b> Pied central – 3 1/2 po cylindrique	24, 30, 36	48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Foundation Flintwood	<b>6</b> Droite <b>9</b> Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Foundation Mica
<b>S</b> Base arquée (illustrée)						

#### COMMANDE TYPE

<b>RDBN P</b>	<b>36</b>	<b>60</b>	<b>2D</b>	<b>6</b>	<b>4D</b>	<b>Q</b>
---------------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134
36 / 914	48 / 1219
36 / 914	54 / 1372
36 / 914	60 / 1524
36 / 914	66 / 1676
36 / 914	72 / 1829
36 / 914	78 / 1981
36 / 914	84 / 2134

#### PRIX

##### PIED CENTRAL – 3 1/2 PO CYLINDRIQUE (P)

Stratifié Foundation	Flintwood
745	1264
776	1315
802	1358
844	1435
886	1504
931	1578
969	1652
816	1388
859	1460
903	1535
934	1583
1008	1714
1056	1797
1106	1889
915	1556
959	1632
1003	1702
1065	1809
1127	1915
1188	2016
1248	2124

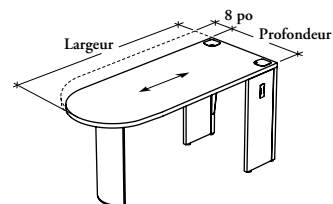
##### BASE ARQUÉE (S)

Stratifié Foundation	Flintwood
930	1447
959	1499
985	1544
1029	1618
1071	1690
1111	1763
1153	1834
999	1574
1042	1642
1087	1715
1115	1766
1191	1896
1241	1982
1292	2074
1097	1739
1142	1814
1184	1889
1247	1991
1307	2098
1364	2199
1434	2308

Support Mica : ajouter 18.

## R D B U

### Bureau péninsule en D – demi-supports d'extrémité



Ce bureau à hauteur fixe convient à merveille aux réunions en petits groupes ou aux postes de travail d'équipes.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, deux raccords d'angle en métal avec pattes de nivellement, une poutre structurale, deux demi-supports d'extrémité avec pattes de nivellement, un support avec patte de nivellement, deux plaques affleurantes, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO) et panneaux modestie en retrait (RAML ou RAMO).

#### REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à un autre bureau.

La largeur de 54 po n'est pas offerte si l'on choisit l'option Chant visiteur en retrait (R).

Avec l'option Chant visiteur affleurant (F), l'option Configuration de la surface ne s'applique pas.

Avec l'option Chant visiteur en retrait (R), 8 po de dégagement pour les genoux sont ajoutés.

#### OPTIONS

Chant visiteur	Style des supports d'extrémité	Style de support	Profondeur	Largeur	Configurat. de la surface (le cas échéant)	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d'extrém. et des passe-fils	Finition des supports
<b>F</b> Affleurant	<b>L</b> Stratifié	<b>P</b> Pied central – 3 1/2 po cyl.	24, 30, 36	48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	<b>L</b> Gauche (illustrée)	Stratifié Foundation	<b>6</b> Droite	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source	Foundation
<b>R</b> En retrait	<b>M</b> Métal	<b>S</b> Base arquée (illustrée)			<b>R</b> Droite	Flintwood	<b>9</b> Plate en Flintwood		Foundation (supp. d'extr. en métal)	Mica
									Mica (supp. d'extr. en métal)	

#### COMMANDE TYPE

<b>RDBU F</b>	<b>L</b>	<b>P</b>	<b>36</b>	<b>60</b>	<b>L</b>	<b>2D</b>	<b>6</b>	<b>4D</b>	<b>3D</b>	<b>P</b>
---------------	----------	----------	-----------	-----------	----------	-----------	----------	-----------	-----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134
36 / 914	48 / 1219
36 / 914	54 / 1372
36 / 914	60 / 1524
36 / 914	66 / 1676
36 / 914	72 / 1829
36 / 914	78 / 1981
36 / 914	84 / 2134

#### PRIX

##### CHANT VISITEUR AVEC PANNEAU MODESTIE AFFLEURANT (F)

##### PIED CENTRAL – 3 1/2 PO CYLINDRIQUE (P)

SUPP. D'EXTR. STRAT. (L)	SUPP. D'EXTR. MÉTAL (M)
Stratifié Foundation	Stratifié Foundation
Flintwood	Flintwood
1288	1618
1325	1653
1360	1692
1408	1739
1458	1788
1488	1818
1515	1846
1353	1682
1379	1707
1401	1730
1454	1786
1527	1852
1557	1891
1596	1924
1424	1753
1480	1809
1535	1864
1596	1924
1652	1982
1692	2024
1737	2068

##### BASE ARQUÉE (S)

SUPP. D'EXTR. STRAT. (L)	SUPP. D'EXTR. MÉTAL (M)
Stratifié Foundation	Stratifié Foundation
Flintwood	Flintwood
1474	1799
1505	1836
1545	1877
1592	1922
1639	1972
1673	2003
1698	2031
1535	1864
1557	1891
1582	1914
1638	1969
1708	2037
1742	2075
1783	2108
1607	1940
1663	1991
1715	2045
1783	2108
1834	2163
1877	2207
1918	2250

Supports d'extrémité Mica : ajouter 54.

Supports Mica : ajouter 18.

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R D B U

### Bureau péninsule en D – demi- supports d'extrémité (suite)

#### DIMENSIONS POUCES / MM

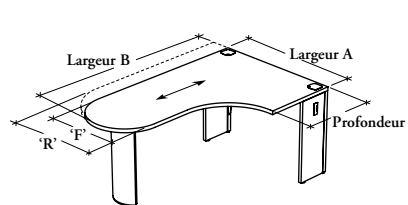
#### PRIX

		CHANT VISITEUR AVEC PANNEAU MODESTIE EN RETRAIT (R)							
		PIED CENTRAL – 3 1/2 PO CYLINDRIQUE (P)				BASE ARQUÉE (S)			
		SUPP. D'EXTR. STRAT. (L)		SUPP. D'EXTR. MÉTAL (M)		SUPP. D'EXTR. STRAT. (L)		SUPP. D'EXTR. MÉTAL (M)	
P	La	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
24 / 610	48 / 1219	1400	2263	1728	2798	1582	2446	1914	2984
24 / 610	54 / 1372	1424	2304	1754	2841	1607	2487	1941	3024
24 / 610	60 / 1524	1448	2345	1778	2878	1632	2528	1959	3057
24 / 610	66 / 1676	1504	2437	1832	2969	1685	2620	2014	3149
24 / 610	72 / 1829	1576	2546	1902	3082	1756	2732	2084	3265
24 / 610	78 / 1981	1607	2602	1941	3135	1790	2786	2123	3320
24 / 610	84 / 2134	1642	2661	1973	3195	1827	2843	2159	3378
30 / 762	48 / 1219	1474	2383	1800	2916	1659	2567	1985	3099
30 / 762	54 / 1372	1529	2475	1857	3008	1713	2657	2039	3190
30 / 762	60 / 1524	1582	2560	1914	3094	1765	2742	2095	3275
30 / 762	66 / 1676	1642	2661	1973	3195	1827	2843	2159	3378
30 / 762	72 / 1829	1698	2754	2030	3284	1880	2938	2210	3469
30 / 762	78 / 1981	1739	2815	2070	3351	1922	2999	2253	3534
30 / 762	84 / 2134	1785	2889	2113	3424	1966	3072	2296	3604
36 / 914	48 / 1219	1542	2503	1875	3039	1730	2687	2055	3221
36 / 914	54 / 1372	1635	2641	1958	3178	1816	2826	2139	3360
36 / 914	60 / 1524	1717	2779	2050	3313	1899	2955	2228	3491
36 / 914	66 / 1676	1783	2885	2112	3417	1969	3070	2296	3603
36 / 914	72 / 1829	1826	2962	2156	3485	2007	3140	2342	3674
36 / 914	78 / 1981	1875	3033	2201	3569	2055	3218	2385	3750
36 / 914	84 / 2134	1924	3120	2255	3648	2103	3296	2437	3836

Supports d'extrémité Mica : ajouter 54.

Supports Mica : ajouter 18.

## R V D D

Bureau allongé avec péninsule en D –  
demi-supports d'extrémité

42 po de largeur A

'F' = 24 po

'R' = 32 po

48 po ou 54 po de largeur A

'F' = 30 po

'R' = 38 po

Ce bureau à hauteur fixe combine les caractéristiques d'une encoignure allongée et d'une surface demi-ovale dont le bout est arrondi.

## ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, deux raccords d'angle en métal avec pattes de nivellement, une poutre structurale, deux demi-supports d'extrémité avec pattes de nivellement, un support avec patte de nivellement, deux plaques affleurantes, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

## ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO) et panneaux modestie en retrait (RAML ou RAMO).

## REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à un autre bureau.

Ce produit **ne peut recevoir** aucun porte-clavier.

Avec l'option Chant visiteur en retrait (R), 8 po de dégagement pour les genoux sont ajoutés.

La largeur A de 54 po n'est pas offerte si l'on choisit l'option Chant visiteur en retrait (R).

## OPTIONS

Chant visiteur	Style des supports d'extrém.	Style de support	Profond.	Largeur A	Largeur B	Configurat. de la surface	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d'extrém. et des passe-fils	Finition des supports
<b>F</b> Affleurant	<b>L</b> Stratifié	<b>P</b> Pied cent. – 3 1/2 po cyl.	24, 30	42, 48, 54	54, 60, 66, 72, 78, 84	<b>L</b> Gauche (illustrée)	Stratifié Foundation	<b>6</b> Droite	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source	Foundation
<b>R</b> En retrait	<b>M</b> Métal	<b>S</b> Base arquée (illustrée)				<b>R</b> Droite	Flintwood	<b>9</b> Plate en Flintwood		Foundation (supp. d'extr. en métal)	Mica
										Mica (supp. d'extr. en métal)	

## COMMANDE TYPE

<b>RVDDF</b>	<b>M</b>	<b>P</b>	<b>24</b>	<b>42</b>	<b>54</b>	<b>R</b>	<b>2D</b>	<b>6</b>	<b>4D</b>	<b>E</b>	<b>E</b>
--------------	----------	----------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	----------	-----------	----------	----------

DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

## CHANT VISITEUR AVEC PANNEAU MODESTIE AFFLEURANT (F)

## PIED CENTRAL – 3 1/2 PO CYLINDRIQUE (P)

## SUPP. D'EXTR. STRAT. (L) SUPP. D'EXTR. MÉTAL (M)

P	La a	La b	Stratifié		Stratifié	
			Foundation	Flintwood	Foundation	Flintwood
24 / 610	42 / 1067	54 / 1372	1496	3031	1827	3695
24 / 610	42 / 1067	60 / 1524	1557	3157	1889	3822
24 / 610	42 / 1067	66 / 1676	1619	3277	1946	3949
24 / 610	42 / 1067	72 / 1829	1682	3403	2009	4068
24 / 610	42 / 1067	78 / 1981	1742	3525	2075	4192
24 / 610	42 / 1067	84 / 2134	1800	3649	2131	4322
24 / 610	48 / 1219	60 / 1524	1650	3340	1980	4006
24 / 610	48 / 1219	66 / 1676	1737	3511	2068	4183
24 / 610	48 / 1219	72 / 1829	1806	3659	2137	4330
24 / 610	48 / 1219	78 / 1981	1851	3752	2184	4418
24 / 610	48 / 1219	84 / 2134	1905	3859	2234	4526
24 / 610	54 / 1372	66 / 1676	1826	3692	2156	4358
24 / 610	54 / 1372	72 / 1829	1875	3795	2204	4463
24 / 610	54 / 1372	78 / 1981	1917	3880	2248	4547
24 / 610	54 / 1372	84 / 2134	1982	4011	2310	4679
30 / 762	48 / 1219	66 / 1676	1753	3551	2083	4216
30 / 762	48 / 1219	72 / 1829	1826	3694	2156	4363
30 / 762	48 / 1219	78 / 1981	1874	3787	2199	4456
30 / 762	48 / 1219	84 / 2134	1924	3901	2254	4568
30 / 762	54 / 1372	66 / 1676	1827	3697	2159	4371
30 / 762	54 / 1372	72 / 1829	1894	3831	2224	4495
30 / 762	54 / 1372	78 / 1981	1940	3918	2264	4590
30 / 762	54 / 1372	84 / 2134	2003	4051	2328	4725

## BASE ARQUÉE (S)

## SUPP. D'EXTR. STRAT. (L) SUPP. D'EXTR. MÉTAL (M)

	Stratifié	Foundation	Flintwood	Stratifié	Foundation	Flintwood
	1682	3213		2009	3880	
	1742	3337		2074	4005	
	1800	3461		2131	4130	
	1864	3586		2190	4255	
	1924	3709		2254	4377	
	1984	3831		2316	4497	
	1832	3524		2162	4191	
	1918	3695		2250	4369	
	1987	3844		2320	4513	
	2035	3938		2363	4599	
	2088	4044		2416	4709	
	2007	3875		2342	4545	
	2055	3982		2385	4645	
	2102	4065		2428	4732	
	2163	4196		2494	4863	
	1940	3733		2264	4400	
	2007	3876		2342	4546	
	2053	3972		2381	4638	
	2108	4082		2439	4748	
	2009	3882		2343	4549	
	2078	4016		2408	4680	
	2117	4103		2447	4770	
	2185	4238		2511	4904	

Supports d'extrémité Mica : ajouter 54.

Supports Mica : ajouter 18.

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R V D D

Bureau allongé avec péninsule en D –  
demi-supports d'extrémité (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La a	La b
24 / 610	42 / 1067	54 / 1372
24 / 610	42 / 1067	60 / 1524
24 / 610	42 / 1067	66 / 1676
24 / 610	42 / 1067	72 / 1829
24 / 610	42 / 1067	78 / 1981
24 / 610	42 / 1067	84 / 2134
24 / 610	48 / 1219	60 / 1524
24 / 610	48 / 1219	66 / 1676
24 / 610	48 / 1219	72 / 1829
24 / 610	48 / 1219	78 / 1981
24 / 610	48 / 1219	84 / 2134
30 / 762	48 / 1219	66 / 1676
30 / 762	48 / 1219	72 / 1829
30 / 762	48 / 1219	78 / 1981
30 / 762	48 / 1219	84 / 2134

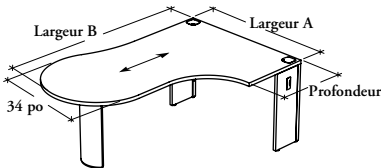
Supports d'extrémité Mica : ajouter 54.  
Supports Mica : ajouter 18.

## PRIX

CHANT VISITEUR AVEC PANNEAU MODESTIE EN RETRAIT (R)									
PIED CENTRAL – 3 1/2 PO CYLINDRIQUE (P)					BASE ARQUÉE (S)				
SUPP. D'EXTR. STRAT. (L)		SUPP. D'EXTR. MÉTAL (M)		SUPP. D'EXTR. STRAT. (L)		SUPP. D'EXTR. MÉTAL (M)			
Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
1611	3241	1941	3907	1796	3425	2124	4094		
1695	3414	2029	4084	1879	3598	2209	4270		
1785	3593	2113	4260	1966	3773	2296	4443		
1855	3736	2187	4403	2037	3919	2368	4590		
1901	3828	2230	4492	2083	4010	2414	4677		
1952	3940	2284	4603	2137	4122	2467	4786		
1825	3668	2155	4334	2007	3849	2342	4522		
1874	3770	2201	4435	2055	3952	2385	4621		
1921	3872	2251	4541	2103	4052	2435	4725		
1964	3956	2295	4623	2147	4139	2477	4808		
2030	4089	2357	4756	2210	4272	2544	4941		
1875	3774	2204	4448	2057	3957	2387	4629		
1943	3908	2272	4575	2126	4091	2453	4757		
1985	3996	2312	4666	2165	4179	2497	4848		
2051	4131	2378	4800	2233	4317	2560	4982		

R V X D

Bureau allongé avec péninsule en P – demi-soutiens d’extrémité



Ce bureau à hauteur fixe combine les caractéristiques du bureau péninsule, à extrémité large, et du bureau en D péninsule, à extrémité arrondie.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, deux raccords d’angle en métal avec pattes de nivellement, une poutre structurale, deux demi-soutiens d’extrémité avec pattes de nivellement, un support avec patte de nivellement, deux plaques affleurantes, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO) et panneaux modestie en retrait (RAML ou RAMO).

REMARQUES

Ce bureau est semi-soutenu et doit être relié à un autre bureau.

Ce produit ne peut recevoir aucun porte-clavier.

OPTIONS

Chant visiteur	Style des supports d’extrém.	Style de support	Profond.	Largeur A	Largeur B	Configurat. de la surface	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d’extrém. et des passe-fils	Finition des supports
F Affleurant	L Stratifié M Métal	P Pied cent. – 3 1/2 po cyl. S Base arquée (illustrée)	24, 30	48, 54	60, 66, 72, 78, 84	L Gauche (illustrée) R Droite	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Foundation (supp. d’extr. en métal) Mica (supp. d’extr. en métal)	Foundation Mica

COMMANDE TYPE

RVXD F	M	S	24	48	72	L	2D	6	4D	N	N
--------	---	---	----	----	----	---	----	---	----	---	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La a	La b
24 / 610	48 / 1219	60 / 1524
24 / 610	48 / 1219	66 / 1676
24 / 610	48 / 1219	72 / 1829
24 / 610	48 / 1219	78 / 1981
24 / 610	48 / 1219	84 / 2134
24 / 610	54 / 1372	66 / 1676
24 / 610	54 / 1372	72 / 1829
24 / 610	54 / 1372	78 / 1981
24 / 610	54 / 1372	84 / 2134
30 / 762	48 / 1219	66 / 1676
30 / 762	48 / 1219	72 / 1829
30 / 762	48 / 1219	78 / 1981
30 / 762	48 / 1219	84 / 2134
30 / 762	54 / 1372	66 / 1676
30 / 762	54 / 1372	72 / 1829
30 / 762	54 / 1372	78 / 1981
30 / 762	54 / 1372	84 / 2134

PRIX

PIED CENTRAL – 3 1/2 PO CYLINDRIQUE (P)				BASE ARQUÉE (S)			
SUPP. D’EXTR. STRAT. (L)		SUPP. D’EXTR. MÉTAL (M)		SUPP. D’EXTR. STRAT. (L)		SUPP. D’EXTR. MÉTAL (M)	
Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
1832	2969	2162	3503	2014	3152	2348	3684
1932	3125	2260	3659	2112	3307	2443	3844
2007	3253	2342	3785	2188	3437	2515	3971
2057	3334	2388	3869	2239	3519	2572	4050
2114	3432	2446	3961	2298	3613	2633	4146
1942	3144	2271	3680	2124	3330	2451	3862
2029	3287	2357	3817	2210	3467	2544	4000
2083	3374	2413	3907	2264	3555	2596	4089
2130	3449	2459	3986	2312	3634	2642	4170
1946	3157	2279	3689	2131	3337	2462	3871
2031	3287	2358	3818	2215	3467	2545	4001
2088	3381	2415	3908	2272	3558	2602	4094
2138	3463	2467	4000	2321	3648	2649	4183
2033	3291	2360	3822	2217	3473	2546	4005
2103	3406	2435	3945	2287	3590	2614	4127
2155	3482	2484	4018	2330	3668	2662	4202
2225	3600	2554	4137	2410	3785	2735	4323

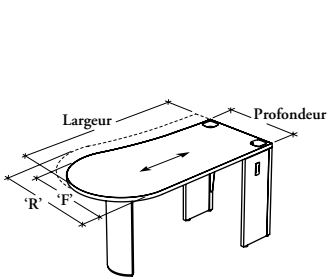
Supports d’extrémité Mica : ajouter 54.

Supports Mica : ajouter 18.



RDPD

Bureau péninsule en P – demi-  
supports d’extrémité



- 24 po de profondeur :  
‘F’ = 28 po  
‘R’ = 36 po
- 30 po de profondeur :  
‘F’ = 34 po  
‘R’ = 42 po
- 36 po de profondeur :  
‘F’ = 40 po  
‘R’ = 48 po

Ce bureau à hauteur fixe a une extrémité arrondie plus large que la profondeur de la surface de travail.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, deux raccords d’angle en métal avec pattes de nivellement, une poutre structurale, deux demi-supports d’extrémité avec pattes de nivellement, un support avec patte de nivellement, deux plaques affleurantes, serre-fils, passe-fils et quincaillerie.

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Panneaux modestie affleurants (RDML ou RDMO) et panneaux modestie en retrait (RAML ou RAMO).

REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à un autre bureau.

Avec l’option Chant visiteur en retrait (R), 8 po de dégagement pour les genoux sont ajoutés.

OPTIONS

Chant visiteur	Style des supports d’extrémité	Style de support	Profondeur	Largeur	Configurat. de la surface	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des supports d’extrém. et des passe-fils	Finition des supports
<b>F</b> Affleurant <b>R</b> En retrait	<b>L</b> Stratifié <b>M</b> Métal	<b>P</b> Pied central – 3 1/2 po cylindrique <b>S</b> Base arquée (illustrée)	24, 30, 36	48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	<b>L</b> Gauche (illustrée) <b>R</b> Droite	Stratifié Foundation Flintwood	<b>6</b> Droite <b>9</b> Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Foundation (supp. d’extr. en métal) Mica (supp. d’extr. en métal)	Foundation Mica

COMMANDE TYPE

RDPD F	M	S	36	60	L	2D	6	4D	N	7
--------	---	---	----	----	---	----	---	----	---	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134
36 / 914	48 / 1219
36 / 914	54 / 1372
36 / 914	60 / 1524
36 / 914	66 / 1676
36 / 914	72 / 1829
36 / 914	78 / 1981
36 / 914	84 / 2134

PRIX

CHANT VISITEUR AVEC PANNEAU MODESTIE AFFLEURANT (F)							
PIED CENTRAL – 3 1/2 PO CYLINDRIQUE (P)				BASE ARQUÉE (S)			
SUPP. D’EXTR. STRAT. (L)		SUPP. D’EXTR. MÉTAL (M)		SUPP. D’EXTR. STRAT. (L)		SUPP. D’EXTR. MÉTAL (M)	
Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
1379	2343	1708	3915	1557	2520	1893	4098
1402	2381	1734	3979	1583	2569	1915	4158
1434	2438	1764	4044	1616	2622	1945	4228
1493	2539	1825	4183	1679	2721	2006	4369
1550	2641	1880	4323	1737	2826	2068	4503
1587	2697	1917	4400	1768	2883	2102	4583
1623	2760	1954	4483	1806	2942	2138	4668
1439	2446	1768	4055	1622	2633	1952	4240
1470	2500	1799	4130	1652	2684	1982	4308
1496	2547	1827	4191	1682	2730	2009	4376
1582	2693	1914	4389	1765	2877	2098	4574
1673	2841	2004	4593	1852	3024	2186	4777
1708	2905	2038	4677	1893	3086	2224	4858
1756	2986	2088	4791	1942	3170	2272	4975
1503	2556	1832	4207	1685	2736	2014	4389
1549	2637	1879	4317	1735	2823	2060	4495
1596	2713	1924	4420	1783	2896	2108	4603
1668	2838	2003	4591	1851	3023	2185	4773
1747	2970	2078	4765	1932	3155	2260	4948
1797	3056	2130	4883	1982	3242	2310	5070
1840	3127	2167	4982	2024	3312	2354	5164

Supports d’extrémité Mica : ajouter 24.  
Supports Mica : ajouter 18.

Suite de la grille de prix à la page suivante.



## R D P D

Bureau péninsule en P – demi-  
supports d'extrémité (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

		CHANT VISITEUR AVEC PANNEAU MODESTIE EN RETRAIT (R)							
		PIED CENTRAL – 3 1/2 PO CYLINDRIQUE (P)				BASE ARQUÉE (S)			
		SUPP. D'EXTR. STRAT. (L)		SUPP. D'EXTR. MÉTAL (M)		SUPP. D'EXTR. STRAT. (L)		SUPP. D'EXTR. MÉTAL (M)	
P	La	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
24 / 610	48 / 1219	1487	2521	1816	4136	1668	2704	2000	4321
24 / 610	54 / 1372	1519	2572	1849	4203	1698	2755	2030	4387
24 / 610	60 / 1524	1544	2623	1875	4270	1728	2804	2057	4452
24 / 610	66 / 1676	1632	2767	1959	4465	1814	2948	2141	4647
24 / 610	72 / 1829	1722	2916	2051	4670	1902	3099	2233	4854
24 / 610	78 / 1981	1756	2983	2084	4754	1942	3162	2271	4935
24 / 610	84 / 2134	1806	3063	2134	4866	1988	3245	2320	5046
30 / 762	48 / 1219	1549	2634	1879	4283	1734	2813	2061	4465
30 / 762	54 / 1372	1597	2709	1925	4389	1784	2896	2108	4574
30 / 762	60 / 1524	1642	2792	1973	4494	1827	2974	2159	4679
30 / 762	66 / 1676	1720	2914	2050	4666	1901	3097	2230	4848
30 / 762	72 / 1829	1796	3046	2126	4840	1980	3230	2308	5024
30 / 762	78 / 1981	1849	3134	2176	4959	2030	3319	2357	5139
30 / 762	84 / 2134	1888	3202	2216	5053	2070	3386	2403	5234
36 / 914	48 / 1219	1616	2742	1946	4428	1797	2920	2130	4614
36 / 914	54 / 1372	1679	2851	2007	4576	1864	3039	2190	4760
36 / 914	60 / 1524	1739	2959	2074	4725	1925	3143	2254	4904
36 / 914	66 / 1676	1809	3063	2137	4866	1987	3245	2318	5044
36 / 914	72 / 1829	1872	3179	2196	5013	2055	3361	2383	5200
36 / 914	78 / 1981	1941	3288	2264	5165	2114	3473	2446	5351
36 / 914	84 / 2134	1968	3343	2295	5248	2150	3527	2485	5428

Supports d'extrémité Mica : ajouter 54.

Supports Mica : ajouter 18.

R T R T  
Table rectangulaire

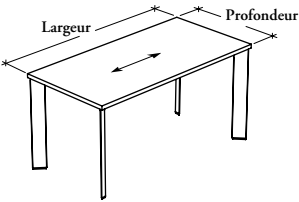
Cette table à hauteur fixe s'utilise seule ou avec d'autres tables pour la tenue de réunions.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, quatre pieds avec pattes de nivellement et quincaillerie.

REMARQUES

Cette table est autoportante, mais elle peut être reliée à un bureau.



OPTIONS

Style de pieds	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition des pieds
<b>A</b> Pieds angulaires (illustrés) <b>P</b> Pieds cylindriques réglables de 2 po	24, 30	36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Foundation Flintwood	<b>6</b> Droite <b>9</b> Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Foundation Mica

COMMANDE TYPE

RTRT A	30	60	2D	6	4D	G
--------	----	----	----	---	----	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134

PRIX

Stratifié Foundation	Flintwood
1370	1818
1436	1957
1499	2101
1570	2241
1633	2380
1695	2520
1765	2662
1827	2799
1893	2938
1470	2029
1550	2207
1633	2380
1713	2552
1796	2730
1875	2904
1954	3074
2038	3251
2123	3430

Pieds Mica : ajouter 87.

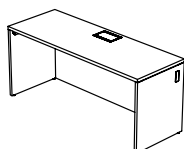


bureaux centraux

## tableau d'ensemble

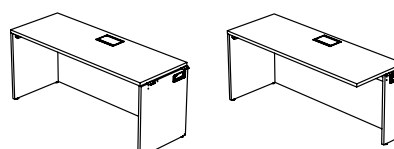
### R M S R L Bureau central simple – autoportant

Page 252



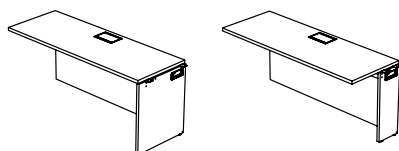
### R M S S L Bureau central simple – extrémité gauche

Page 256



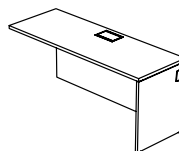
### R M S D L Bureau central simple – module de centre

Page 262



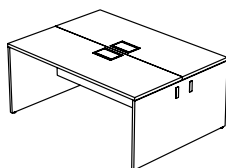
### R M S E L Bureau central simple – extrémité droite

Page 268



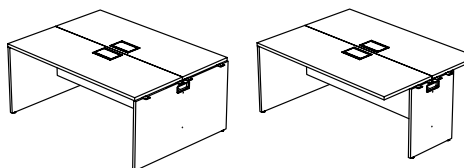
### R M D R L Bureau central partagé – autoportant

Page 272



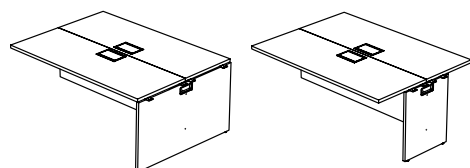
### R M D S L Bureau central partagé – extrémité gauche

Page 274



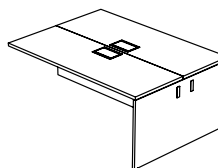
### R M D D L Bureau central partagé – module de centre

Page 278



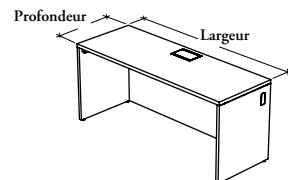
### R M D E L Bureau central partagé – extrémité droite

Page 282



## R M S R L

## Bureau central simple – autoportant



Le bureau central simple autoportant est commandé seul ou combiné à un autre bureau central dans un aménagement situé le long d'un corridor ou d'un mur.

## ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, deux supports d'extrémité pleins avec pattes de nivellement, un panneau modestie (selon les spécifications), un chemin de câbles avec ferrures, une boîte de communication, quincaillerie, passe-fils ou trappe d'accès (selon les spécifications).

## ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Boîtier d'alimentation (RLDU) et câbles électriques (RLDS, RLDC, RLDB, RLBS et RLDB).

## OPTIONS

Haut. du panneau modestie	Style et emplacement du passe-fils de la surface	Profondeur	Largeur	Style du passe-fils du support d'extrémité plein	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition du support d'extr. plein	Finition du passe-fils et de la trappe d'accès de la surface
<b>F</b> Pleine hauteur (illustré)	<b>Passe-fils rectangulaire(s)</b> <b>B</b> À chaque extrémité	24, 30	30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	<b>B</b> Gauche et droite (illustré)	Stratifié Foundation	<b>6</b> Droite	Stratifié Source	Foundation
<b>W</b> Accès au mur	<b>C</b> Au centre <b>Trappe d'accès</b> <b>L</b> Gauche <b>M</b> Centre (illustré) <b>R</b> Droite			<b>L</b> Gauche seulement <b>N</b> Sans passe-fils <b>R</b> Droite seulement	Flintwood	<b>9</b> Plate en Flintwood  Finition des garnitures de chants  Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Flintwood  Finition du panneau modestie  Stratifié Source	Mica

## COMMANDE TYPE

<b>RMSRL</b> <b>F</b>	<b>M</b>	<b>24</b>	<b>72</b>	<b>B</b>	<b>2D</b>	<b>6</b>	<b>4D</b>	<b>3D</b>	<b>3D</b>	<b>E</b>
--------------------------	----------	-----------	-----------	----------	-----------	----------	-----------	-----------	-----------	----------

DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

## PANNEAU MODESTIE AVEC ACCÈS AU MUR (W)

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTRÉMITÉ (B)

SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION	SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD
--	---------------------------------

## FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN

Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
s.o.	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	s.o.
1026	1690	2641
1099	1793	2745
1159	1899	2851
1217	1988	2940
1275	2076	3026
1336	2199	3152
1389	2289	3241

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)

SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION	SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD
--	---------------------------------

Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
850	1361	2316
909	1478	2428
968	1569	2517
1026	1690	2641
1099	1793	2745
1159	1899	2851
1217	1988	2940
1275	2076	3026
1336	2199	3152
1389	2289	3241

P	La
24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

s.o.	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	s.o.
1165	1862	2915
1247	1973	3024
1310	2070	3124
1382	2204	3257
1447	2300	3354
1515	2434	3485
1580	2529	3581

962	1519	2570
1029	1616	2667
1096	1746	2798
1165	1862	2915
1247	1973	3024
1310	2070	3124
1382	2204	3257
1447	2300	3354
1515	2434	3485
1580	2529	3581

R M S R L

Bureau central simple – autoportant  
(suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

P	La
24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	30 / 762
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134

PANNEAU MODESTIE AVEC ACCÈS AU MUR (W) (SUITE)					
TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)			TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)		
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD
FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN					
Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
s.o.	s.o.	s.o.	979	1490	2441
s.o.	s.o.	s.o.	1035	1604	2556
s.o.	s.o.	s.o.	1095	1692	2643
1154	1817	2767	1154	1817	2767
1224	1919	2872	1224	1919	2872
1285	2024	2974	1285	2024	2974
1345	2113	3068	1345	2113	3068
1401	2200	3154	1401	2200	3154
1460	2325	3275	1460	2325	3275
1517	2414	3363	1517	2414	3363
s.o.	s.o.	s.o.	1087	1644	2696
s.o.	s.o.	s.o.	1156	1742	2796
s.o.	s.o.	s.o.	1221	1874	2928
1292	1987	3041	1292	1987	3041
1369	2100	3152	1369	2100	3152
1436	2196	3251	1436	2196	3251
1506	2330	3384	1506	2330	3384
1574	2427	3479	1574	2427	3479
1639	2559	3610	1639	2559	3610
1707	2655	3707	1707	2655	3707

24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	30 / 762
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134

PANNEAU MODESTIE PLEINE HAUTEUR (F)					
PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTRÉMITÉ (E)			PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)		
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD
FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN					
Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
s.o.	s.o.	s.o.	961	1474	2423
s.o.	s.o.	s.o.	1040	1607	2559
s.o.	s.o.	s.o.	1119	1715	2666
1199	1860	2813	1199	1860	2813
1292	1983	2936	1292	1983	2936
1366	2109	3063	1366	2109	3063
1450	2222	3175	1450	2222	3175
1530	2330	3284	1530	2330	3284
1612	2477	3430	1612	2477	3430
1690	2592	3538	1690	2592	3538
s.o.	s.o.	s.o.	1072	1628	2682
s.o.	s.o.	s.o.	1159	1744	2797
s.o.	s.o.	s.o.	1248	1896	2947
1336	2033	3084	1336	2033	3084
1435	2163	3217	1435	2163	3217
1525	2284	3335	1525	2284	3335
1612	2437	3491	1612	2437	3491
1702	2559	3610	1702	2559	3610
1793	2709	3766	1793	2709	3766
1879	2829	3880	1879	2829	3880

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R M S R L

Bureau central simple – autoportant  
(suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

PRIX

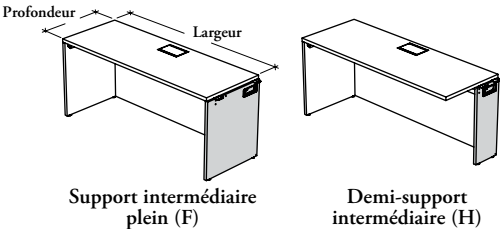
		PANNEAU MODESTIE PLEINE HAUTEUR (F) (SUITE)					
		TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)			TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)		
		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD
		FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN					
P	La	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
24 / 610	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1086	1600	2549
24 / 610	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1166	1733	2685
24 / 610	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1247	1844	2794
24 / 610	48 / 1219	1322	1985	2938	1322	1985	2938
24 / 610	54 / 1372	1415	2109	3063	1415	2109	3063
24 / 610	60 / 1524	1494	2235	3187	1494	2235	3187
24 / 610	66 / 1676	1577	2348	3299	1577	2348	3299
24 / 610	72 / 1829	1659	2459	3409	1659	2459	3409
24 / 610	78 / 1981	1738	2603	3555	1738	2603	3555
24 / 610	84 / 2134	1817	2710	3663	1817	2710	3663
30 / 762	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1198	1753	2805
30 / 762	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1285	1872	2922
30 / 762	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1370	2024	3074
30 / 762	48 / 1219	1460	2159	3209	1460	2159	3209
30 / 762	54 / 1372	1560	2290	3343	1560	2290	3343
30 / 762	60 / 1524	1650	2410	3461	1650	2410	3461
30 / 762	66 / 1676	1739	2565	3617	1739	2565	3617
30 / 762	72 / 1829	1828	2685	3736	1828	2685	3736
30 / 762	78 / 1981	1919	2835	3889	1919	2835	3889
30 / 762	84 / 2134	2006	2955	4008	2006	2955	4008





RMSSL

Bureau central simple – extrémité gauche



Le module d'extrémité gauche du bureau central simple se combine à un module de centre ou d'extrémité droite dans un aménagement situé le long d'un corridor ou d'un mur.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, un support d'extrémité gauche avec pattes de nivellement, un support intermédiaire demi ou plein avec pattes de nivellement (selon les spécifications), un panneau modestie (selon les spécifications), un chemin de câbles avec ferrures, une boîte de communication, quincaillerie, passe-fils ou trappe d'accès (selon les spécifications).

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Boîtier d'alimentation (RLDU) et câbles électriques (RLDS, RLDC, RLDB, RLBS et RLDB).

REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à un autre bureau.

OPTIONS

Conf. du support intermédiaire	Hauteur du panneau modestie	Style et emplacement du passe-fils de la surface	Profondeur	Largeur	Style du passe-fils du support d'extrémité plein	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition du support d'extrémité plein	Finition du passe-fils et de la trappe d'accès de la surface
F Plein H Demi	F Pleine hauteur (illustré) W Accès au mur	Passe-fils rectangulaire(s) B À chaque ext. C Au centre Trappe d'accès L Gauche M Centre (illustré) R Droite	24, 30	30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	G Avec passe-fils (illustré) N Sans passe-fils	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood Finition des garnitures de chants Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Flintwood Finition du panneau modestie et du support int. Stratifié Source	Foundation Mica

COMMANDE TYPE

RMSSL F	W	B	30	84	G	2D	6	4D	3D	3D	7
------------	---	---	----	----	---	----	---	----	----	----	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	30 / 762
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134

PRIX

DEMI-SUPPORT INTERMÉDIAIRE (H)			
PANNEAU MODESTIE AVEC ACCÈS AU MUR (W)			
PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTRÉMITÉ (B)		PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)	
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION	SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION	SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD
FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN			
	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
	s.o.	s.o.	s.o.
	s.o.	s.o.	s.o.
	s.o.	s.o.	s.o.
	986	1650	2126
	1051	1744	2221
	1112	1851	2326
	1170	1943	2419
	1227	2030	2505
	1288	2155	2626
	1342	2240	2715
	s.o.	s.o.	s.o.
	s.o.	s.o.	s.o.
	s.o.	s.o.	s.o.
	1121	1818	2345
	1198	1922	2449
	1263	2024	2549
	1334	2157	2684
	1397	2253	2781
	1467	2383	2912
	1530	2478	3008
		917	1476
		986	1575
		1052	1706
		1121	1818
		1198	1922
		1263	2024
		1334	2157
		1397	2253
		1467	2383
		1530	2478
			2003
			2101
			2230
			2345
			2449
			2549
			2684
			2781
			2912
			3008

R M S S L

## Bureau central simple – extrémité gauche (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

P	La
24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

30 / 762	30 / 762
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134

## DEMI-SUPPORT INTERMÉDIAIRE (H) (SUITE)

## PANNEAU MODESTIE AVEC ACCÈS AU MUR (W)

## TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)

SURFACE DE TRAVAIL EN  
STRATIFIÉ FOUNDATIONSURFACE DE TRAVAIL EN  
FLINTWOOD

## FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN

Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
s.o.	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	s.o.
1114	1773	2250
1176	1872	2348
1237	1977	2453
1298	2068	2545
1354	2157	2633
1411	2279	2752
1470	2365	2841

s.o.	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	s.o.
1248	1945	2473
1320	2051	2575
1389	2147	2673
1458	2284	2809
1526	2380	2906
1591	2510	3035
1659	2607	3132

## TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)

SURFACE DE TRAVAIL EN  
STRATIFIÉ FOUNDATIONSURFACE DE TRAVAIL EN  
FLINTWOOD

Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
938	1449	1924
995	1564	2038
1052	1653	2129
1114	1773	2250
1176	1872	2348
1237	1977	2453
1298	2068	2545
1354	2157	2633
1411	2279	2752
1470	2365	2841

1043	1602	2129
1114	1701	2227
1178	1831	2357
1248	1945	2473
1320	2051	2575
1389	2147	2673
1458	2284	2809
1526	2380	2906
1591	2510	3035
1659	2607	3132

## PANNEAU MODESTIE PLEINE HAUTEUR (F)

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTRÉMITÉ (B)

SURFACE DE TRAVAIL EN  
STRATIFIÉ FOUNDATIONSURFACE DE TRAVAIL EN  
FLINTWOOD

## FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN

Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
s.o.	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	s.o.
1158	1818	2294
1245	1936	2413
1320	2061	2539
1404	2173	2651
1484	2288	2760
1568	2432	2907
1642	2540	3015

s.o.	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	s.o.
1292	1988	2515
1387	2113	2641
1475	2234	2758
1568	2388	2916
1658	2510	3035
1744	2662	3188
1832	2782	3307

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)

SURFACE DE TRAVAIL EN  
STRATIFIÉ FOUNDATIONSURFACE DE TRAVAIL EN  
FLINTWOOD

Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
917	1433	1908
996	1568	2040
1076	1674	2150
1158	1818	2294
1245	1936	2413
1320	2061	2539
1404	2173	2651
1484	2288	2760
1568	2432	2907
1642	2540	3015

1026	1582	2109
1115	1702	2228
1203	1854	2381
1292	1988	2515
1387	2113	2641
1475	2234	2758
1568	2388	2916
1658	2510	3035
1744	2662	3188
1832	2782	3307

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R M S S L

## Bureau central simple – extrémité gauche (suite)

DIMENSIONS

POUCES / MM

PRIX

DEMI-SUPPORT INTERMÉDIAIRE (H) (SUITE)							
PANNEAU MODESTIE PLEINE HAUTEUR (F)							
TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)				TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)			
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	
FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN							
P	La	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
24 / 610	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1043	1557	2034
24 / 610	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1125	1691	2167
24 / 610	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1203	1800	2279
24 / 610	48 / 1219	1283	1945	2421	1283	1945	2421
24 / 610	54 / 1372	1366	2061	2539	1366	2061	2539
24 / 610	60 / 1524	1448	2188	2663	1448	2188	2663
24 / 610	66 / 1676	1529	2300	2779	1529	2300	2779
24 / 610	72 / 1829	1611	2413	2885	1611	2413	2885
24 / 610	78 / 1981	1691	2558	3031	1691	2558	3031
24 / 610	84 / 2134	1769	2666	3143	1769	2666	3143
30 / 762	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1154	1711	2236
30 / 762	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1244	1828	2356
30 / 762	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1331	1980	2506
30 / 762	48 / 1219	1418	2113	2641	1418	2113	2641
30 / 762	54 / 1372	1513	2241	2767	1513	2241	2767
30 / 762	60 / 1524	1601	2360	2885	1601	2360	2885
30 / 762	66 / 1676	1691	2515	3042	1691	2515	3042
30 / 762	72 / 1829	1783	2637	3162	1783	2637	3162
30 / 762	78 / 1981	1871	2788	3314	1871	2788	3314
30 / 762	84 / 2134	1958	2907	3432	1958	2907	3432

SUPPORT INTERMÉDIAIRE PLEIN (F)								
PANNEAU MODESTIE AVEC ACCÈS AU MUR (W)								
PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTRÉMITÉ (E)				PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)				
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD		
FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN								
		Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood			Stratifié Source	Flintwood
24 / 610	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	876	1388	1863	
24 / 610	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	934	1499	1975	
24 / 610	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	993	1590	2066	
24 / 610	48 / 1219	1049	1714	2190	1049	1714	2190	
24 / 610	54 / 1372	1117	1811	2288	1117	1811	2288	
24 / 610	60 / 1524	1173	1917	2389	1173	1917	2389	
24 / 610	66 / 1676	1232	2006	2482	1232	2006	2482	
24 / 610	72 / 1829	1293	2095	2569	1293	2095	2569	
24 / 610	78 / 1981	1351	2217	2693	1351	2217	2693	
24 / 610	84 / 2134	1407	2302	2781	1407	2302	2781	
30 / 762	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	985	1541	2068	
30 / 762	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1051	1639	2167	
30 / 762	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1120	1770	2296	
30 / 762	48 / 1219	1188	1883	2413	1188	1883	2413	
30 / 762	54 / 1372	1262	1991	2516	1262	1991	2516	
30 / 762	60 / 1524	1331	2088	2614	1331	2088	2614	
30 / 762	66 / 1676	1397	2222	2749	1397	2222	2749	
30 / 762	72 / 1829	1465	2319	2843	1465	2319	2843	
30 / 762	78 / 1981	1530	2447	2974	1530	2447	2974	
30 / 762	84 / 2134	1600	2547	3072	1600	2547	3072	

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R M S S L

## Bureau central simple – extrémité gauche (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

SUPPORT INTERMÉDIAIRE PLEIN (F) (SUITE)						
PANNEAU MODESTIE AVEC ACCÈS AU MUR (W)						
TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)				TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)		
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD
FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN						
P	L	Stratifié Source	Stratifié Source Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source Flintwood	
24 / 610	30 / 762	s.o.	s.o. s.o.	999	1515	1988
24 / 610	36 / 914	s.o.	s.o. s.o.	1060	1628	2103
24 / 610	42 / 1067	s.o.	s.o. s.o.	1119	1715	2191
24 / 610	48 / 1219	1174	1840 2316	1174	1840	2316
24 / 610	54 / 1372	1245	1936 2413	1245	1936	2413
24 / 610	60 / 1524	1302	2040 2516	1302	2040	2516
24 / 610	66 / 1676	1360	2132 2608	1360	2132	2608
24 / 610	72 / 1829	1419	2219 2695	1419	2219	2695
24 / 610	78 / 1981	1478	2344 2820	1478	2344	2820
24 / 610	84 / 2134	1533	2432 2907	1533	2432	2907
30 / 762	30 / 762	s.o.	s.o. s.o.	1112	1667	2194
30 / 762	36 / 914	s.o.	s.o. s.o.	1176	1766	2293
30 / 762	42 / 1067	s.o.	s.o. s.o.	1248	1896	2422
30 / 762	48 / 1219	1312	2009 2537	1312	2009	2537
30 / 762	54 / 1372	1388	2114 2642	1388	2114	2642
30 / 762	60 / 1524	1452	2216 2741	1452	2216	2741
30 / 762	66 / 1676	1526	2348 2876	1526	2348	2876
30 / 762	72 / 1829	1590	2445 2970	1590	2445	2970
30 / 762	78 / 1981	1659	2573 3102	1659	2573	3102
30 / 762	84 / 2134	1724	2670 3198	1724	2670	3198
PANNEAU MODESTIE PLEINE HAUTEUR (F)						
PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTRÉMITÉ (F)				PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)		
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD
FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN						
		Stratifié Source	Stratifié Source Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source Flintwood	
24 / 610	30 / 762	s.o.	s.o. s.o.	982	1494	1972
24 / 610	36 / 914	s.o.	s.o. s.o.	1063	1629	2105
24 / 610	42 / 1067	s.o.	s.o. s.o.	1142	1739	2217
24 / 610	48 / 1219	1220	1881 2358	1220	1881	2358
24 / 610	54 / 1372	1306	2000 2476	1306	2000	2476
24 / 610	60 / 1524	1387	2128 2602	1387	2128	2602
24 / 610	66 / 1676	1470	2240 2715	1470	2240	2715
24 / 610	72 / 1829	1549	2349 2826	1549	2349	2826
24 / 610	78 / 1981	1629	2494 2969	1629	2494	2969
24 / 610	84 / 2134	1708	2606 3078	1708	2606	3078
30 / 762	30 / 762	s.o.	s.o. s.o.	1091	1652	2176
30 / 762	36 / 914	s.o.	s.o. s.o.	1180	1769	2295
30 / 762	42 / 1067	s.o.	s.o. s.o.	1268	1920	2446
30 / 762	48 / 1219	1356	2053 2578	1356	2053	2578
30 / 762	54 / 1372	1450	2184 2705	1450	2184	2705
30 / 762	60 / 1524	1539	2298 2827	1539	2298	2827
30 / 762	66 / 1676	1632	2455 2983	1632	2455	2983
30 / 762	72 / 1829	1721	2573 3102	1721	2573	3102
30 / 762	78 / 1981	1811	2728 3253	1811	2728	3253
30 / 762	84 / 2134	1899	2845 3374	1899	2845	3374

## PANNEAU MODESTIE PLEINE HAUTEUR (F)

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTRÉMITÉ (E)

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)

SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION

SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD

FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN

SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION

SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD

P	L	Stratifié Source	Stratifié Source	Stratifié Source	Stratifié Source
			Flintwood		Flintwood
24 / 610	30 / 762	s.o.	s.o.	982	1494
24 / 610	36 / 914	s.o.	s.o.	1063	1629
24 / 610	42 / 1067	s.o.	s.o.	1142	1739
24 / 610	48 / 1219	1220	1881	1220	1881
24 / 610	54 / 1372	1306	2000	1306	2000
24 / 610	60 / 1524	1387	2128	1387	2128
24 / 610	66 / 1676	1470	2240	1470	2240
24 / 610	72 / 1829	1549	2349	1549	2349
24 / 610	78 / 1981	1629	2494	1629	2494
24 / 610	84 / 2134	1708	2606	1708	2606
30 / 762	30 / 762	s.o.	s.o.	1091	1652
30 / 762	36 / 914	s.o.	s.o.	1180	1769
30 / 762	42 / 1067	s.o.	s.o.	1268	1920
30 / 762	48 / 1219	1356	2053	1356	2053
30 / 762	54 / 1372	1450	2184	1450	2184
30 / 762	60 / 1524	1539	2298	1539	2298
30 / 762	66 / 1676	1632	2455	1632	2455
30 / 762	72 / 1829	1721	2573	1721	2573
30 / 762	78 / 1981	1811	2728	1811	2728
30 / 762	84 / 2134	1899	2845	1899	2845

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R M S S L

Bureau central simple – extrémité gauche (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

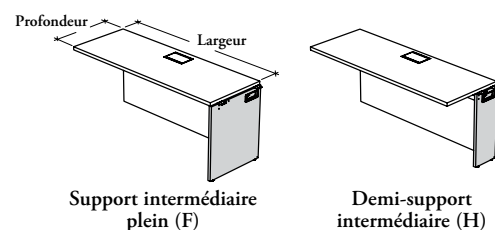
PRIX

		SUPPORT INTERMÉDIAIRE PLEIN (F) (SUITE)					
		PANNEAU MODESTIE PLEINE HAUTEUR (F)					
		TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)			TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)		
		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION	SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION	SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	
		FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN					
P	La	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
24 / 610	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1111	1622	2100
24 / 610	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1188	1756	2233
24 / 610	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1267	1864	2343
24 / 610	48 / 1219	1348	2007	2484	1348	2007	2484
24 / 610	54 / 1372	1434	2128	2602	1434	2128	2602
24 / 610	60 / 1524	1513	2253	2730	1513	2253	2730
24 / 610	66 / 1676	1596	2365	2841	1596	2365	2841
24 / 610	72 / 1829	1674	2476	2952	1674	2476	2952
24 / 610	78 / 1981	1756	2622	3097	1756	2622	3097
24 / 610	84 / 2134	1832	2732	3206	1832	2732	3206
30 / 762	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1219	1775	2300
30 / 762	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1306	1895	2421
30 / 762	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1394	2047	2571
30 / 762	48 / 1219	1481	2184	2705	1481	2184	2705
30 / 762	54 / 1372	1578	2308	2833	1578	2308	2833
30 / 762	60 / 1524	1666	2426	2952	1666	2426	2952
30 / 762	66 / 1676	1758	2578	3108	1758	2578	3108
30 / 762	72 / 1829	1849	2700	3226	1849	2700	3226
30 / 762	78 / 1981	1936	2854	3382	1936	2854	3382
30 / 762	84 / 2134	2024	2973	3501	2024	2973	3501



## RMSDL

## Bureau central simple – module de centre



Le module de centre du bureau central simple s'installe entre un module d'extrémité gauche et un module d'extrémité droite dans un aménagement situé le long d'un corridor ou d'un mur. Il est possible d'ajouter plusieurs modules de centre pour créer un bureau central plus long.

## ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, un support intermédiaire demi ou plein avec pattes de nivellement (selon les spécifications), un panneau modestie (selon les spécifications), un chemin de câbles avec ferrures, une boîte de communication, quincaillerie, passe-fils ou trappe d'accès (selon les spécifications).

## ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Boîtier d'alimentation (RLDU) et câbles électriques (RLDS, RLDC, RLDB, RLBS et RLDB).

## REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à d'autres bureaux à chacune de ses extrémités.

## OPTIONS

Conf. du support intermédiaire	Hauteur du panneau modestie	Style et emplacement du passe-fils de la surface	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition du panneau modestie et du support int.	Finition du passe-fils et de la trappe d'accès de la surface
<b>F</b> Plein <b>H</b> Demi	<b>F</b> Pleine hauteur (illustré) <b>W</b> Accès au mur	<b>Passe-fils rectangulaire(s)</b> <b>B</b> À chaque ext. <b>C</b> Au centre <b>Trappe d'accès</b> <b>L</b> Gauche <b>M</b> Centre (illustré) <b>R</b> Droite	24, 30	30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Foundation Flintwood	<b>6</b> Droite <b>9</b> Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source	Foundation Mica

## COMMANDE TYPE

<b>RMSDL</b> <b>H</b>	<b>F</b>	<b>C</b>	<b>24</b>	<b>36</b>	<b>2E</b>	<b>6</b>	<b>4E</b>	<b>3E</b>	<b>Q</b>
--------------------------	----------	----------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	-----------	----------

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	30 / 762
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134

## PRIX

## DEMI-SUPPORT INTERMÉDIAIRE (H)

## PANNEAU MODESTIE AVEC ACCÈS AU MUR (W)

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTRÉMITÉ (E)

Stratifié Foundation	Flintwood
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
812	1476
879	1572
938	1675
996	1768
1052	1854
1114	1977
1168	2066
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
916	1613
992	1720
1059	1818
1127	1950
1194	2048
1262	2178
1325	2274

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)

Stratifié Foundation	Flintwood
638	1151
695	1263
753	1353
812	1476
879	1572
938	1675
996	1768
1052	1854
1114	1977
1168	2066
714	1272
781	1369
850	1499
916	1613
992	1720
1059	1818
1127	1950
1194	2048
1262	2178
1325	2274



R M S D L

Bureau central simple – module de  
centre (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	30 / 762
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134

24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	30 / 762
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134

## PRIX

## DEMI-SUPPORT INTERMÉDIAIRE (H) (SUITE)

## PANNEAU MODESTIE AVEC ACCÈS AU MUR (W)

## TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)

Stratifié Foundation	Flintwood
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
939	1602
1004	1698
1063	1804
1123	1894
1178	1980
1240	2103
1294	2191
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
1042	1741
1117	1847
1184	1944
1254	2078
1319	2172
1387	2302
1450	2403

## TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
763	1275
823	1389
880	1479
939	1602
1004	1698
1063	1804
1123	1894
1178	1980
1240	2103
1294	2191
839	1397
909	1494
977	1628
1042	1741
1117	1847
1184	1944
1254	2078
1319	2172
1387	2302
1450	2403

## PANNEAU MODESTIE PLEINE HAUTEUR (F)

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTRÉMITÉ (B)

Stratifié Foundation	Flintwood
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
939	1602
1004	1698
1063	1804
1123	1894
1178	1980
1240	2103
1294	2191
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
1087	1786
1180	1909
1268	2030
1358	2186
1449	2302
1539	2458
1628	2573

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)

Stratifié Foundation	Flintwood
747	1259
825	1393
904	1503
982	1645
1071	1763
1148	1889
1228	2000
1308	2110
1392	2255
1470	2365
824	1382
910	1497
997	1652
1087	1786
1180	1909
1268	2030
1358	2186
1449	2302
1539	2458
1628	2573

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R M S D L

## Bureau central simple – module de centre (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

P	La
24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	30 / 762
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134

## DEMI-SUPPORT INTERMÉDIAIRE (H) (SUITE)

## PANNEAU MODESTIE PLEINE HAUTEUR (F)

## TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)

Stratifié Foundation	Flintwood
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
1111	1771
1197	1889
1274	2012
1355	2128
1436	2236
1518	2382
1596	2492
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
1214	1912
1306	2037
1394	2157
1486	2310
1576	2432
1664	2579
1753	2700

## TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
872	1386
951	1519
1031	1628
1111	1771
1197	1889
1274	2012
1355	2128
1436	2236
1518	2382
1596	2492
950	1506
1037	1627
1126	1775
1214	1912
1306	2037
1394	2157
1486	2310
1576	2432
1664	2579
1753	2700

## SUPPORT INTERMÉDIAIRE PLEIN (F)

## PANNEAU MODESTIE AVEC ACCÈS AU MUR (W)

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTRÉMITÉ (E)

Stratifié Foundation	Flintwood
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
879	1539
941	1636
999	1741
1062	1832
1119	1919
1174	2040
1229	2130
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
982	1682
1056	1786
1125	1881
1194	2016
1259	2112
1325	2243
1393	2343

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)

Stratifié Foundation	Flintwood
702	1215
760	1330
822	1418
879	1539
941	1636
999	1741
1062	1832
1119	1919
1174	2040
1229	2130
780	1338
849	1436
915	1569
982	1682
1056	1786
1125	1881
1194	2016
1259	2112
1325	2243
1393	2343

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R M S D L

Bureau central simple – module de  
centre (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	30 / 762
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134

24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	30 / 762
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134

## PRIX

## SUPPORT INTERMÉDIAIRE PLEIN (F) (SUITE)

## PANNEAU MODESTIE AVEC ACCÈS AU MUR (W)

## TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)

Stratifié Foundation	Flintwood
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
1004	1666
1071	1763
1127	1867
1188	1958
1247	2045
1303	2168
1357	2255
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
1111	1808
1181	1912
1251	2007
1319	2141
1386	2240
1450	2373
1519	2468

## TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
828	1341
886	1451
945	1542
1004	1666
1071	1763
1127	1867
1188	1958
1247	2045
1303	2168
1357	2255
907	1465
972	1564
1041	1692
1111	1808
1181	1912
1251	2007
1319	2141
1386	2240
1450	2373
1519	2468

## PANNEAU MODESTIE PLEINE HAUTEUR (F)

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTRÉMITÉ (B)

Stratifié Foundation	Flintwood
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
1047	1711
1132	1826
1213	1951
1294	2066
1379	2173
1452	2320
1533	2432
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
1154	1851
1248	1975
1336	2097
1425	2250
1517	2373
1605	2520
1692	2641

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)

Stratifié Foundation	Flintwood
809	1322
888	1454
968	1569
1047	1711
1132	1826
1213	1951
1294	2066
1379	2173
1452	2320
1533	2432
888	1447
979	1568
1066	1715
1154	1851
1248	1975
1336	2097
1425	2250
1517	2373
1605	2520
1692	2641

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R M S D L

Bureau central simple – module de centre (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

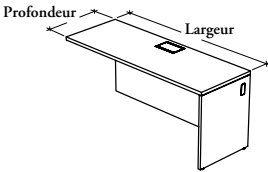
PRIX

		SUPPORT INTERMÉDIAIRE PLEIN (F) (SUITE)			
		PANNEAU MODESTIE PLEINE HAUTEUR (F)			
		TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)		TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)	
P	La	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
24 / 610	30 / 762	s.o.	s.o.	938	1449
24 / 610	36 / 914	s.o.	s.o.	1016	1582
24 / 610	42 / 1067	s.o.	s.o.	1095	1692
24 / 610	48 / 1219	1172	1836	1172	1836
24 / 610	54 / 1372	1259	1951	1259	1951
24 / 610	60 / 1524	1338	2079	1338	2079
24 / 610	66 / 1676	1421	2191	1421	2191
24 / 610	72 / 1829	1499	2300	1499	2300
24 / 610	78 / 1981	1581	2446	1581	2446
24 / 610	84 / 2134	1660	2558	1660	2558
30 / 762	30 / 762	s.o.	s.o.	1016	1574
30 / 762	36 / 914	s.o.	s.o.	1103	1691
30 / 762	42 / 1067	s.o.	s.o.	1191	1844
30 / 762	48 / 1219	1277	1977	1277	1977
30 / 762	54 / 1372	1376	2102	1376	2102
30 / 762	60 / 1524	1462	2221	1462	2221
30 / 762	66 / 1676	1553	2376	1553	2376
30 / 762	72 / 1829	1642	2497	1642	2497
30 / 762	78 / 1981	1730	2649	1730	2649
30 / 762	84 / 2134	1818	2767	1818	2767



RMSEL

Bureau central simple – extrémité droite



Le module d'extrémité droite du bureau central simple se combine à un module d'extrémité gauche ou à un module de centre dans un aménagement situé le long d'un corridor ou d'un mur.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Une surface de travail, un support d'extrémité plein avec pattes de nivellement, un panneau modestie (selon les spécifications), un chemin de câbles avec ferrures, une boîte de communication, quincaillerie, passe-fils ou trappe d'accès (selon les spécifications).

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Boîtier d'alimentation (RLDU) et câbles électriques (RLDS, RLDC, RLDB, RLBS et RLDB).

REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à un autre bureau.

OPTIONS

Hauteur du panneau modestie	Style et emplacement du passe-fils de la surface	Profondeur	Largeur	Style du passe-fils du support d'extrémité plein	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition du support d'extr. plein	Finition du passe-fils et de la trappe d'accès de la surface
<b>F</b> Pleine hauteur (illustré)	<b>Passe-fils rectangulaire(s)</b>	24, 30	30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	<b>G</b> Avec passe-fils (illustré)	Stratifié Foundation Flintwood	<b>6</b> Droite	Stratifié Source Flintwood	Foundation Mica
<b>B</b> À chaque extrémité	<b>C</b> Au centre			<b>N</b> Sans passe-fils		<b>9</b> Plate en Flintwood		
<b>W</b> Accès au mur	<b>Trappe d'accès</b>					<b>Finition des garnitures de chants</b>		
	<b>L</b> Gauche					Couleurs de garnitures (style de garniture 6)		
	<b>M</b> Centre (illustré)						<b>Finition du panneau modestie</b>	
	<b>R</b> Droite						Stratifié Source	

COMMANDE TYPE

RMSEL F	R	24	72	N	2D	6	4D	3D	3D	7
------------	---	----	----	---	----	---	----	----	----	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	30 / 762
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134

PRIX

PANNEAU MODESTIE AVEC ACCÈS AU MUR (W)					
PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTRÉMITÉ (F)			PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)		
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD
FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN					
Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
s.o.	s.o.	s.o.	702	1215	1691
s.o.	s.o.	s.o.	760	1330	1804
s.o.	s.o.	s.o.	822	1418	1894
879	1539	2014	879	1539	2014
941	1636	2110	941	1636	2110
999	1741	2218	999	1741	2218
1062	1832	2309	1062	1832	2309
1119	1919	2392	1119	1919	2392
1174	2040	2516	1174	2040	2516
1229	2130	2606	1229	2130	2606
s.o.	s.o.	s.o.	780	1338	1863
s.o.	s.o.	s.o.	849	1436	1964
s.o.	s.o.	s.o.	915	1569	2095
982	1682	2208	982	1682	2208
1056	1786	2312	1056	1786	2312
1125	1881	2411	1125	1881	2411
1194	2016	2545	1194	2016	2545
1259	2112	2640	1259	2112	2640
1325	2243	2772	1325	2243	2772
1393	2343	2868	1393	2343	2868

## RMSEL

## Bureau central simple – extrémité droite (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	30 / 762
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134

## PRIX

PANNEAU MODESTIE AVEC ACCÈS AU MUR (W) (SUITE)					
TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)			TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)		
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD
FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN					
Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
s.o.	s.o.	s.o.	828	1341	1817
s.o.	s.o.	s.o.	886	1451	1927
s.o.	s.o.	s.o.	945	1542	2019
1004	1666	2141	1004	1666	2141
1071	1763	2236	1071	1763	2236
1127	1867	2344	1127	1867	2344
1188	1958	2435	1188	1958	2435
1247	2045	2518	1247	2045	2518
1303	2168	2643	1303	2168	2643
1357	2255	2733	1357	2255	2733
s.o.	s.o.	s.o.	907	1465	1991
s.o.	s.o.	s.o.	972	1564	2088
s.o.	s.o.	s.o.	1041	1692	2219
1111	1808	2332	1111	1808	2332
1181	1912	2437	1181	1912	2437
1251	2007	2534	1251	2007	2534
1319	2141	2667	1319	2141	2667
1386	2240	2765	1386	2240	2765
1450	2373	2896	1450	2373	2896
1519	2468	2993	1519	2468	2993

24 / 610	30 / 762
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134
30 / 762	30 / 762
30 / 762	36 / 914
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	48 / 1219
30 / 762	54 / 1372
30 / 762	60 / 1524
30 / 762	66 / 1676
30 / 762	72 / 1829
30 / 762	78 / 1981
30 / 762	84 / 2134

PANNEAU MODESTIE PLEINE HAUTEUR (F)					
PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTRÉMITÉ (E)			PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)		
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD
FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN					
Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
s.o.	s.o.	s.o.	809	1322	1797
s.o.	s.o.	s.o.	888	1454	1932
s.o.	s.o.	s.o.	968	1569	2043
1047	1711	2187	1047	1711	2187
1132	1826	2300	1132	1826	2300
1213	1951	2427	1213	1951	2427
1294	2066	2544	1294	2066	2544
1379	2173	2651	1379	2173	2651
1452	2320	2796	1452	2320	2796
1533	2432	2907	1533	2432	2907
s.o.	s.o.	s.o.	888	1447	1973
s.o.	s.o.	s.o.	979	1568	2094
s.o.	s.o.	s.o.	1066	1715	2241
1154	1851	2378	1154	1851	2378
1248	1975	2504	1248	1975	2504
1336	2097	2622	1336	2097	2622
1425	2250	2778	1425	2250	2778
1517	2373	2896	1517	2373	2896
1605	2520	3047	1605	2520	3047
1692	2641	3167	1692	2641	3167

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R M S E L

Bureau central simple – extrémité droite (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

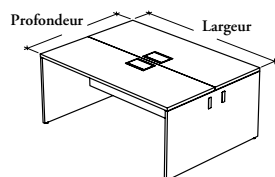
PRIX

		HAUTEUR (F) (SUITE)					
		TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)			TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)		
		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION	SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION	SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	
		FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN					
P	La	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
24 / 610	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	938	1449	1924
24 / 610	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1016	1582	2059
24 / 610	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1095	1692	2168
24 / 610	48 / 1219	1172	1836	2312	1172	1836	2312
24 / 610	54 / 1372	1259	1951	2427	1259	1951	2427
24 / 610	60 / 1524	1338	2079	2556	1338	2079	2556
24 / 610	66 / 1676	1421	2191	2666	1421	2191	2666
24 / 610	72 / 1829	1499	2300	2779	1499	2300	2779
24 / 610	78 / 1981	1581	2446	2921	1581	2446	2921
24 / 610	84 / 2134	1660	2558	3031	1660	2558	3031
30 / 762	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1016	1574	2100
30 / 762	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1103	1691	2218
30 / 762	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1191	1844	2372
30 / 762	48 / 1219	1277	1977	2505	1277	1977	2505
30 / 762	54 / 1372	1376	2102	2626	1376	2102	2626
30 / 762	60 / 1524	1462	2221	2748	1462	2221	2748
30 / 762	66 / 1676	1553	2376	2904	1553	2376	2904
30 / 762	72 / 1829	1642	2497	3022	1642	2497	3022
30 / 762	78 / 1981	1730	2649	3176	1730	2649	3176
30 / 762	84 / 2134	1818	2767	3294	1818	2767	3294





## R M D R L

Bureau central partagé –  
autoportant

Le bureau central partagé autoportant offre une surface partagée maximale dans un aménagement dos à dos. Il est commandé seul ou combiné à un autre bureau central.

## ÉLÉMENTS COMPRIS

Deux surfaces de travail, deux supports d'extrémité pleins avec pattes de nivellement, un panneau modeste surélevé, deux chemins de câble avec ferrures, deux boîtes de communication, quincaillerie de montage, passe-fils ou trappes d'accès (selon les spécifications).

## ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Boîtier d'alimentation (RLDU) et câbles électriques (RLDS, RLDC, RLDB, RLBS et RLDB).

## OPTIONS

Haut. du panneau modeste	Style et emplacement du passe-fils de la surface	Profondeur	Largeur	Style du passe-fils du support d'extrémité plein	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition du support d'extr. plein	Finition du passe-fils et de la trappe d'accès de la surface
<b>R</b> Surélevé (illustré)	<b>Passe-fils rectangulaire(s)</b> <b>B</b> À chaque extrémité <b>C</b> Au centre <b>Trappe d'accès</b> <b>D</b> Décalée à gauche <b>E</b> Décalée à droite <b>L</b> Gauche <b>M</b> Centre (illustré) <b>R</b> Droite	48, 60	30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	<b>B</b> Gauche et droite (illustré) <b>L</b> Gauche seulement <b>N</b> Sans passe-fils <b>R</b> Droite seulement	Stratifié Foundation Flintwood	<b>6</b> Droite <b>9</b> Plate en Flintwood  Finition des garnitures de chants Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Flintwood  Finition du panneau modeste Stratifié Source	Foundation Mica

## COMMANDE TYPE

<b>RMDRL</b> <b>R</b>	<b>M</b>	<b>60</b>	<b>72</b>	<b>B</b>	<b>2D</b>	<b>6</b>	<b>4D</b>	<b>3D</b>	<b>3D</b>	<b>E</b>
--------------------------	----------	-----------	-----------	----------	-----------	----------	-----------	-----------	-----------	----------

DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTR. (B)				PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)					
		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	
FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN									
P	La	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Flintwood
48 / 1219	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1419	2445	4184		
48 / 1219	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1534	2667	4409		
48 / 1219	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1652	2845	4588		
48 / 1219	48 / 1219	1765	3092	4831	1765	3092	4831		
48 / 1219	54 / 1372	1908	3296	5037	1908	3296	5037		
48 / 1219	60 / 1524	2024	3504	5244	2024	3504	5244		
48 / 1219	66 / 1676	2139	3683	5423	2139	3683	5423		
48 / 1219	72 / 1829	2254	3856	5595	2254	3856	5595		
48 / 1219	78 / 1981	2372	4098	5839	2372	4098	5839		
48 / 1219	84 / 2134	2478	4274	6014	2478	4274	6014		
60 / 1524	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1636	2750	4714		
60 / 1524	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1769	2944	4911		
60 / 1524	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1903	3205	5170		
60 / 1524	48 / 1219	2035	3431	5396	2035	3431	5396		
60 / 1524	54 / 1372	2195	3651	5617	2195	3651	5617		
60 / 1524	60 / 1524	2328	3848	5813	2328	3848	5813		
60 / 1524	66 / 1676	2466	4110	6076	2466	4110	6076		
60 / 1524	72 / 1829	2598	4302	6269	2598	4302	6269		
60 / 1524	78 / 1981	2728	4560	6526	2728	4560	6526		
60 / 1524	84 / 2134	2859	4756	6720	2859	4756	6720		

## RMDRL

Bureau central partagé –  
autoportant (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

P	La
48 / 1219	30 / 762
48 / 1219	36 / 914
48 / 1219	42 / 1067
48 / 1219	48 / 1219
48 / 1219	54 / 1372
48 / 1219	60 / 1524
48 / 1219	66 / 1676
48 / 1219	72 / 1829
48 / 1219	78 / 1981
48 / 1219	84 / 2134
60 / 1524	30 / 762
60 / 1524	36 / 914
60 / 1524	42 / 1067
60 / 1524	48 / 1219
60 / 1524	54 / 1372
60 / 1524	60 / 1524
60 / 1524	66 / 1676
60 / 1524	72 / 1829
60 / 1524	78 / 1981
60 / 1524	84 / 2134

TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)		
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION	SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	
FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN		
Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
s.o.	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	s.o.
2016	3344	5082
2161	3550	5290
2274	3758	5494
2389	3937	5674
2508	4107	5847
2622	4352	6090
2733	4526	6268
s.o.	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	s.o.
2289	3683	5646
2447	3906	5871
2578	4098	6064
2713	4362	6328
2845	4556	6521
2978	4815	6780
3110	5008	6972

TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)		
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION	SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	
Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
1670	2697	4436
1788	2920	4661
1903	3099	4839
2016	3344	5082
2161	3550	5290
2274	3758	5494
2389	3937	5674
2508	4107	5847
2622	4352	6090
2733	4526	6268
1889	3002	4966
2022	3197	5163
2157	3457	5423
2289	3683	5646
2447	3906	5871
2578	4098	6064
2713	4362	6328
2845	4556	6521
2978	4815	6780
3110	5008	6972

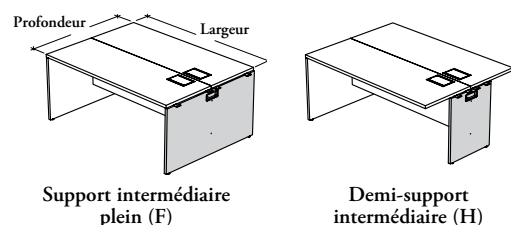
48 / 1219	60 / 1524
48 / 1219	66 / 1676
48 / 1219	72 / 1829
48 / 1219	78 / 1981
48 / 1219	84 / 2134
60 / 1524	60 / 1524
60 / 1524	66 / 1676
60 / 1524	72 / 1829
60 / 1524	78 / 1981
60 / 1524	84 / 2134

TRAPPE D'ACCÈS – DÉCALÉE À GAUCHE (D)		
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION	SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	
FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN		
Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
2274	3758	5494
2389	3937	5674
2508	4107	5847
2622	4352	6090
2733	4526	6268
2578	4098	6064
2713	4362	6328
2845	4556	6521
2978	4815	6780
3110	5008	6972

TRAPPE D'ACCÈS – DÉCALÉE À DROITE (E)			
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	
Stratifié Source		Stratifié Source	Flintwood
2274		3758	5494
2389		3937	5674
2508		4107	5847
2622		4352	6090
2733		4526	6268
2578		4098	6064
2713		4362	6328
2845		4556	6521
2978		4815	6780
3110		5008	6972

## R M D S L

## Bureau central partagé – extrémité gauche



Support intermédiaire plein (F)

Demi-support intermédiaire (H)

Le module d'extrémité gauche du bureau central partagé offre une surface partagée maximale dans un aménagement dos à dos. Il est combiné à un module de centre ou à un module d'extrémité droite.

## ÉLÉMENTS COMPRIS

Deux surfaces de travail, un support d'extrémité gauche avec pattes de nivellement, un support intermédiaire demi ou plein avec pattes de nivellement (selon les spécifications), un panneau modestie surélevé, deux chemins de câble avec ferrures, deux boîtes de communication, quincaillerie, passe-fils ou trappes d'accès (selon les spécifications).

## ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Boîtier d'alimentation (RLDU) et câbles électriques (RLDS, RLDC, RLDB, RLBS et RLDB).

## REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à un autre bureau.

## OPTIONS

Conf. du support intermédiaire	Hauteur du panneau modestie	Style et emplacement du passe-fils de la surface	Profondeur	Largeur	Style du passe-fils du support d'extrémité plein	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition du support d'extrémité plein	Finition du passe-fils et de la trappe d'accès de la surface
F Plein H Demi	R Surélevé (illustré)	Passe-fils rectangulaire(s) B À chaque extrémité C Au centre Trappe d'accès D Décalée à gauche E Décalée à droite L Gauche M Centre R Droite (Illustré)	48, 60	30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	G Avec passe-fils N Sans passe-fils (illustré)	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood  Finition des garnitures de chants Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Flintwood  Finition du panneau modestie et du support int. Stratifié Source	Foundation Mica

## COMMANDE TYPE

RMDSL H	R	C	48	84	G	2D	6	4D	3D	3D	7
------------	---	---	----	----	---	----	---	----	----	----	---

## DIMENSIONS

POUCES / MM

## PRIX

## DEMI-SUPPORT INTERMÉDIAIRE (H)

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTR. (B)

SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION

SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD

## FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)

SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION

SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD

P	La	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
48 / 1219	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1279	2308	3178
48 / 1219	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1395	2531	3401
48 / 1219	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1513	2706	3580
48 / 1219	48 / 1219	1628	2952	3822	1628	2952	3822
48 / 1219	54 / 1372	1770	3157	4028	1770	3157	4028
48 / 1219	60 / 1524	1883	3365	4236	1883	3365	4236
48 / 1219	66 / 1676	2003	3546	4416	2003	3546	4416
48 / 1219	72 / 1829	2114	3719	4590	2114	3719	4590
48 / 1219	78 / 1981	2230	3959	4831	2230	3959	4831
48 / 1219	84 / 2134	2344	4137	5007	2344	4137	5007
60 / 1524	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1497	2611	3596
60 / 1524	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1633	2809	3790
60 / 1524	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1766	3069	4050
60 / 1524	48 / 1219	1899	3294	4275	1899	3294	4275
60 / 1524	54 / 1372	2059	3518	4498	2059	3518	4498
60 / 1524	60 / 1524	2191	3709	4692	2191	3709	4692
60 / 1524	66 / 1676	2326	3972	4955	2326	3972	4955
60 / 1524	72 / 1829	2459	4168	5152	2459	4168	5152
60 / 1524	78 / 1981	2594	4426	5407	2594	4426	5407
60 / 1524	84 / 2134	2724	4618	5602	2724	4618	5602

R M D S L

## Bureau central partagé – extrémité gauche (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

DEMI-SUPPORT INTERMÉDIAIRE (H) (SUITE)							
TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)				TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)			
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	
FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN							
P	La	Stratifié Source	Stratifié Source Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source Flintwood	Stratifié Source	Flintwood
48 / 1219	30 / 762	s.o.	s.o. s.o.	1533		2560	3430
48 / 1219	36 / 914	s.o.	s.o. s.o.	1650		2786	3656
48 / 1219	42 / 1067	s.o.	s.o. s.o.	1765		2962	3830
48 / 1219	48 / 1219	1878	3205 4077	1878		3205	4077
48 / 1219	54 / 1372	2024	3409 4278	2024		3409	4278
48 / 1219	60 / 1524	2137	3618 4488	2137		3618	4488
48 / 1219	66 / 1676	2254	3797 4668	2254		3797	4668
48 / 1219	72 / 1829	2372	3970 4840	2372		3970	4840
48 / 1219	78 / 1981	2482	4214 5082	2482		4214	5082
48 / 1219	84 / 2134	2598	4389 5259	2598		4389	5259
60 / 1524	30 / 762	s.o.	s.o. s.o.	1752		2866	3849
60 / 1524	36 / 914	s.o.	s.o. s.o.	1883		3063	4044
60 / 1524	42 / 1067	s.o.	s.o. s.o.	2019		3320	4301
60 / 1524	48 / 1219	2150	3548 4528	2150		3548	4528
60 / 1524	54 / 1372	2312	3769 4749	2312		3769	4749
60 / 1524	60 / 1524	2443	3961 4944	2443		3961	4944
60 / 1524	66 / 1676	2576	4228 5208	2576		4228	5208
60 / 1524	72 / 1829	2709	4420 5403	2709		4420	5403
60 / 1524	78 / 1981	2842	4677 5661	2842		4677	5661
60 / 1524	84 / 2134	2974	4870 5854	2974		4870	5854
TRAPPE D'ACCÈS – DÉCALÉE À GAUCHE (D)				TRAPPE D'ACCÈS – DÉCALÉE À DROITE (E)			
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	
FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN							
		Stratifié Source	Stratifié Source Flintwood	Stratifié Source		Stratifié Source	Flintwood
48 / 1219	60 / 1524	2137	3618 4488	2137		3618	4488
48 / 1219	66 / 1676	2254	3797 4668	2254		3797	4668
48 / 1219	72 / 1829	2372	3970 4840	2372		3970	4840
48 / 1219	78 / 1981	2482	4214 5082	2482		4214	5082
48 / 1219	84 / 2134	2598	4389 5259	2598		4389	5259
60 / 1524	60 / 1524	2443	3961 4944	2443		3961	4944
60 / 1524	66 / 1676	2576	4228 5208	2576		4228	5208
60 / 1524	72 / 1829	2709	4420 5403	2709		4420	5403
60 / 1524	78 / 1981	2842	4677 5661	2842		4677	5661
60 / 1524	84 / 2134	2974	4870 5854	2974		4870	5854

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R M D S L

Bureau central partagé – extrémité gauche (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

PRIX

		SUPPORT INTERMÉDIAIRE PLEIN (F)					
		PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTRÉMITÉ (F)			PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)		
		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD
		FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN					
P	La	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
48 / 1219	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1419	2445	3316
48 / 1219	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1534	2667	3538
48 / 1219	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1652	2845	3718
48 / 1219	48 / 1219	1765	3092	3959	1765	3092	3959
48 / 1219	54 / 1372	1908	3296	4166	1908	3296	4166
48 / 1219	60 / 1524	2024	3504	4373	2024	3504	4373
48 / 1219	66 / 1676	2139	3683	4551	2139	3683	4551
48 / 1219	72 / 1829	2254	3856	4729	2254	3856	4729
48 / 1219	78 / 1981	2372	4098	4968	2372	4098	4968
48 / 1219	84 / 2134	2478	4274	5145	2478	4274	5145
60 / 1524	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1636	2750	3733
60 / 1524	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1769	2944	3926
60 / 1524	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1903	3205	4185
60 / 1524	48 / 1219	2035	3431	4415	2035	3431	4415
60 / 1524	54 / 1372	2195	3651	4637	2195	3651	4637
60 / 1524	60 / 1524	2328	3848	4829	2328	3848	4829
60 / 1524	66 / 1676	2466	4110	5093	2466	4110	5093
60 / 1524	72 / 1829	2598	4302	5289	2598	4302	5289
60 / 1524	78 / 1981	2728	4560	5545	2728	4560	5545
60 / 1524	84 / 2134	2859	4756	5738	2859	4756	5738
		TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)			TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)		
		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD
		FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN					
		Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
48 / 1219	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1670	2697	3569
48 / 1219	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1788	2920	3790
48 / 1219	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1903	3099	3969
48 / 1219	48 / 1219	2016	3344	4214	2016	3344	4214
48 / 1219	54 / 1372	2161	3550	4418	2161	3550	4418
48 / 1219	60 / 1524	2274	3758	4623	2274	3758	4623
48 / 1219	66 / 1676	2389	3937	4804	2389	3937	4804
48 / 1219	72 / 1829	2508	4107	4980	2508	4107	4980
48 / 1219	78 / 1981	2622	4352	5220	2622	4352	5220
48 / 1219	84 / 2134	2733	4526	5397	2733	4526	5397
60 / 1524	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1889	3002	3986
60 / 1524	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	2022	3197	4178
60 / 1524	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	2157	3457	4439
60 / 1524	48 / 1219	2289	3683	4665	2289	3683	4665
60 / 1524	54 / 1372	2447	3906	4887	2447	3906	4887
60 / 1524	60 / 1524	2578	4098	5079	2578	4098	5079
60 / 1524	66 / 1676	2713	4362	5346	2713	4362	5346
60 / 1524	72 / 1829	2845	4556	5539	2845	4556	5539
60 / 1524	78 / 1981	2978	4815	5797	2978	4815	5797
60 / 1524	84 / 2134	3110	5008	5991	3110	5008	5991

R M D S L

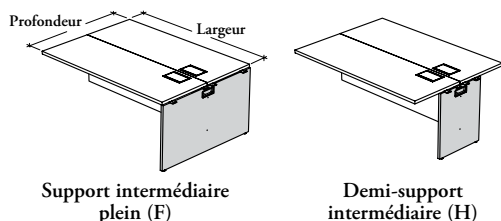
Bureau central partagé – extrémité  
gauche (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

		SUPPORT INTERMÉDIAIRE PLEIN (F) (SUITE)					
		TRAPPE D'ACCÈS – DÉCALÉE À GAUCHE (D)			TRAPPE D'ACCÈS – DÉCALÉE À DROITE (E)		
		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD
		FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN					
P	La	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
48 / 1219	60 / 1524	2274	3758	4623	2274	3758	4623
48 / 1219	66 / 1676	2389	3937	4804	2389	3937	4804
48 / 1219	72 / 1829	2508	4107	4980	2508	4107	4980
48 / 1219	78 / 1981	2622	4352	5220	2622	4352	5220
48 / 1219	84 / 2134	2733	4526	5397	2733	4526	5397
60 / 1524	60 / 1524	2578	4098	5079	2578	4098	5079
60 / 1524	66 / 1676	2713	4362	5346	2713	4362	5346
60 / 1524	72 / 1829	2845	4556	5539	2845	4556	5539
60 / 1524	78 / 1981	2978	4815	5797	2978	4815	5797
60 / 1524	84 / 2134	3110	5008	5991	3110	5008	5991

## R M D D L

## Bureau central partagé – module de centre



Support intermédiaire plein (F)

Demi-support intermédiaire (H)

Le module de centre du bureau central partagé offre une surface partagée maximale dans un aménagement dos à dos. Il est installé entre un module d'extrémité gauche et un module d'extrémité droite.

## ÉLÉMENTS COMPRIS

Deux surfaces de travail, un support intermédiaire demi ou plein avec pattes de nivellement (selon les spécifications), un panneau modestie surélevé, deux chemins de câble avec ferrures, deux boîtes de communication, quincaillerie de montage, passe-fils ou trappes d'accès (selon les spécifications).

## ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Boîtier d'alimentation (RLDU) et câbles électriques (RLDS, RLDC, RLDB, RLBS et RLDB).

## REMARQUES

Ce bureau est semi-soutenu et doit être relié à d'autres bureaux à chacune de ses extrémités.

## OPTIONS

Conf. du support intermédiaire	Hauteur du panneau modestie	Style et emplacement du passe-fils de la surface	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants	Finition du panneau modestie et du support int.	Finition du passe-fils et de la trappe d'accès de la surface
F Plein H Demi	R Surélevé (illustré)	<b>Passe-fils rect.</b> B À chaque extrémité C Au centre <b>Trappe d'accès</b> D Décalée à ga. E Décalée à dr. L Gauche M Centre R Droite (illustré)	48, 60	30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source	Foundation Mica

## COMMANDE TYPE

RMDDL F	R	M	48	36	2E	6	4E	3E	E
------------	---	---	----	----	----	---	----	----	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
48 / 1219	30 / 762
48 / 1219	36 / 914
48 / 1219	42 / 1067
48 / 1219	48 / 1219
48 / 1219	54 / 1372
48 / 1219	60 / 1524
48 / 1219	66 / 1676
48 / 1219	72 / 1829
48 / 1219	78 / 1981
48 / 1219	84 / 2134
60 / 1524	30 / 762
60 / 1524	36 / 914
60 / 1524	42 / 1067
60 / 1524	48 / 1219
60 / 1524	54 / 1372
60 / 1524	60 / 1524
60 / 1524	66 / 1676
60 / 1524	72 / 1829
60 / 1524	78 / 1981
60 / 1524	84 / 2134

## PRIX

## DEMI-SUPPORT INTERMÉDIAIRE (H)

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTRÉMITÉ (B)

Stratifié Foundation	Flintwood
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
1353	2680
1494	2883
1611	3093
1728	3269
1844	3444
1957	3688
2068	3863
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
1567	2961
1725	3181
1857	3377
1993	3640
2126	3831
2255	4090
2387	4285

## PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)

Stratifié Foundation	Flintwood
1008	2034
1123	2259
1240	2435
1353	2680
1494	2883
1611	3093
1728	3269
1844	3444
1957	3688
2068	3863
1166	2280
1299	2475
1433	2734
1567	2961
1725	3181
1857	3377
1993	3640
2126	3831
2255	4090
2387	4285



## R M D D L

Bureau central partagé – module de  
centre (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
48 / 1219	30 / 762
48 / 1219	36 / 914
48 / 1219	42 / 1067
48 / 1219	48 / 1219
48 / 1219	54 / 1372
48 / 1219	60 / 1524
48 / 1219	66 / 1676
48 / 1219	72 / 1829
48 / 1219	78 / 1981
48 / 1219	84 / 2134
60 / 1524	30 / 762
60 / 1524	36 / 914
60 / 1524	42 / 1067
60 / 1524	48 / 1219
60 / 1524	54 / 1372
60 / 1524	60 / 1524
60 / 1524	66 / 1676
60 / 1524	72 / 1829
60 / 1524	78 / 1981
60 / 1524	84 / 2134

48 / 1219	60 / 1524
48 / 1219	66 / 1676
48 / 1219	72 / 1829
48 / 1219	78 / 1981
48 / 1219	84 / 2134
60 / 1524	60 / 1524
60 / 1524	66 / 1676
60 / 1524	72 / 1829
60 / 1524	78 / 1981
60 / 1524	84 / 2134

## PRIX

## DEMI-SUPPORT INTERMÉDIAIRE (H) (SUITE)

## TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)

Stratifié Foundation	Flintwood
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
1605	2931
1747	3135
1862	3344
1980	3522
2097	3694
2209	3942
2320	4113
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
1817	3210
1977	3436
2109	3630
2243	3895
2376	4086
2508	4345
2640	4538

## TRAPPE D'ACCÈS – DÉCALÉE À GAUCHE (D)

Stratifié Foundation	Flintwood
1862	3344
1980	3522
2097	3694
2209	3942
2320	4113
2109	3630
2243	3895
2376	4086
2508	4345
2640	4538

## TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)

Stratifié Foundation	Flintwood
1259	2288
1379	2510
1490	2688
1605	2931
1747	3135
1862	3344
1980	3522
2097	3694
2209	3942
2320	4113
1418	2531
1550	2728
1684	2986
1817	3210
1977	3436
2109	3630
2243	3895
2376	4086
2508	4345
2640	4538

## TRAPPE D'ACCÈS – DÉCALÉE À DROITE (E)

Stratifié Foundation	Flintwood
1862	3344
1980	3522
2097	3694
2209	3942
2320	4113
2109	3630
2243	3895
2376	4086
2508	4345
2640	4538

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R M D D L

Bureau central partagé – module de centre (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

PRIX

SUPPORT INTERMÉDIAIRE PLEIN (F)		PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTRÉMITÉ (E)		PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)	
P	La	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
48 / 1219	30 / 762	s.o.	s.o.	1143	2169
48 / 1219	36 / 914	s.o.	s.o.	1262	2392
48 / 1219	42 / 1067	s.o.	s.o.	1380	2571
48 / 1219	48 / 1219	1490	2815	1490	2815
48 / 1219	54 / 1372	1635	3021	1635	3021
48 / 1219	60 / 1524	1747	3229	1747	3229
48 / 1219	66 / 1676	1864	3408	1864	3408
48 / 1219	72 / 1829	1980	3581	1980	3581
48 / 1219	78 / 1981	2097	3825	2097	3825
48 / 1219	84 / 2134	2207	4002	2207	4002
60 / 1524	30 / 762	s.o.	s.o.	1302	2416
60 / 1524	36 / 914	s.o.	s.o.	1435	2609
60 / 1524	42 / 1067	s.o.	s.o.	1570	2872
60 / 1524	48 / 1219	1701	3096	1701	3096
60 / 1524	54 / 1372	1862	3319	1862	3319
60 / 1524	60 / 1524	1995	3511	1995	3511
60 / 1524	66 / 1676	2129	3775	2129	3775
60 / 1524	72 / 1829	2260	3970	2260	3970
60 / 1524	78 / 1981	2389	4229	2389	4229
60 / 1524	84 / 2134	2521	4421	2521	4421
TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)		Stratifié Foundation	Flintwood	TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)	
P	La	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
48 / 1219	30 / 762	s.o.	s.o.	1395	2422
48 / 1219	36 / 914	s.o.	s.o.	1513	2648
48 / 1219	42 / 1067	s.o.	s.o.	1628	2826
48 / 1219	48 / 1219	1742	3069	1742	3069
48 / 1219	54 / 1372	1888	3272	1888	3272
48 / 1219	60 / 1524	2000	3480	2000	3480
48 / 1219	66 / 1676	2117	3660	2117	3660
48 / 1219	72 / 1829	2233	3831	2233	3831
48 / 1219	78 / 1981	2347	4079	2347	4079
48 / 1219	84 / 2134	2459	4254	2459	4254
60 / 1524	30 / 762	s.o.	s.o.	1554	2667
60 / 1524	36 / 914	s.o.	s.o.	1685	2861
60 / 1524	42 / 1067	s.o.	s.o.	1819	3124
60 / 1524	48 / 1219	1951	3347	1951	3347
60 / 1524	54 / 1372	2112	3571	2112	3571
60 / 1524	60 / 1524	2246	3767	2246	3767
60 / 1524	66 / 1676	2381	4032	2381	4032
60 / 1524	72 / 1829	2513	4222	2513	4222
60 / 1524	78 / 1981	2643	4481	2643	4481
60 / 1524	84 / 2134	2778	4675	2778	4675

Suite de la grille de prix à la page suivante.

# R M D D L

## Bureau central partagé – module de centre (suite)

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
48 / 1219	60 / 1524
48 / 1219	66 / 1676
48 / 1219	72 / 1829
48 / 1219	78 / 1981
48 / 1219	84 / 2134
60 / 1524	60 / 1524
60 / 1524	66 / 1676
60 / 1524	72 / 1829
60 / 1524	78 / 1981
60 / 1524	84 / 2134

### PRIX

#### SUPPORT INTERMÉDIAIRE PLEIN (F) (SUITE)

##### TRAPPE D'ACCÈS – DÉCALÉE À GAUCHE (D)

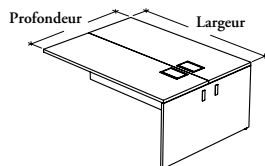
Stratifié Foundation	Flintwood
2000	3480
2117	3660
2233	3831
2347	4079
2459	4254
2246	3767
2381	4032
2513	4222
2643	4481
2778	4675

##### TRAPPE D'ACCÈS – DÉCALÉE À DROITE (E)

Stratifié Foundation	Flintwood
2000	3480
2117	3660
2233	3831
2347	4079
2459	4254
2246	3767
2381	4032
2513	4222
2643	4481
2778	4675

## R M D E L

## Bureau central partagé – extrémité droite



Le module d'extrémité droite du bureau central partagé offre une surface partagée maximale dans un aménagement dos à dos. Il est combiné à un module d'extrémité gauche ou à un module de centre.

## ÉLÉMENTS COMPRIS

Deux surfaces de travail, un support d'extrémité plein avec pattes de nivellement, un panneau modestie surélevé, deux chemins de câble avec ferrures, deux boîtes de communication, quincaillerie, passe-fils ou trappes d'accès (selon les spécifications).

## ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Boîtier d'alimentation (RLDU) et câbles électriques (RLDS, RLDC, RLDB, RLBS et RLDB).

## REMARQUES

Ce bureau est semi-supporté et doit être relié à un autre bureau.

## OPTIONS

Haut. du panneau modestie	Style et emplacement du passe-fils de la surface	Profondeur	Largeur	Style du passe-fils du support d'extrémité plein	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition du support d'extr. plein	Finition du passe-fils et de la trappe d'accès de la surface
<b>R</b> Surélevé (illustré)	<b>Passe-fils rectangulaire(s)</b> <b>B</b> À chaque extrémité <b>C</b> Au centre <b>Trappe d'accès</b> <b>D</b> Décalée à gauche <b>E</b> Décalée à droite <b>L</b> Gauche <b>M</b> Centre <b>R</b> Droite (illustré)	48, 60	30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	<b>G</b> Avec passe-fils (illustré) <b>N</b> Sans passe-fils	Stratifié Foundation Flintwood	<b>6</b> Droite <b>9</b> Plate en Flintwood  <b>Finition des garnitures de chants</b> Couleurs de garnitures (style de garniture 6)	Stratifié Source Flintwood  <b>Finition du panneau modestie</b> Stratifié Source	Foundation Mica

## COMMANDE TYPE

<b>RMDEL</b> <b>R</b>	<b>D</b>	<b>60</b>	<b>84</b>	<b>N</b>	<b>2D</b>	<b>6</b>	<b>4D</b>	<b>3D</b>	<b>3D</b>	<b>E</b>
--------------------------	----------	-----------	-----------	----------	-----------	----------	-----------	-----------	-----------	----------

DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

PASSE-FILS RECTANGULAIRE – À CHAQUE EXTR. (B)				PASSE-FILS RECTANGULAIRE – AU CENTRE (C)			
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	
FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN							
P	La	Stratifié Source	Stratifié Source Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source Flintwood	Stratifié Source	Flintwood
48 / 1219	30 / 762	s.o.	s.o.	1143		2169	3041
48 / 1219	36 / 914	s.o.	s.o.	1262		2392	3265
48 / 1219	42 / 1067	s.o.	s.o.	1380		2571	3443
48 / 1219	48 / 1219	1490	2815 3687	1490		2815	3687
48 / 1219	54 / 1372	1635	3021 3894	1635		3021	3894
48 / 1219	60 / 1524	1747	3229 4098	1747		3229	4098
48 / 1219	66 / 1676	1864	3408 4276	1864		3408	4276
48 / 1219	72 / 1829	1980	3581 4452	1980		3581	4452
48 / 1219	78 / 1981	2097	3825 4695	2097		3825	4695
48 / 1219	84 / 2134	2207	4002 4870	2207		4002	4870
60 / 1524	30 / 762	s.o.	s.o.	1302		2416	3399
60 / 1524	36 / 914	s.o.	s.o.	1435		2609	3593
60 / 1524	42 / 1067	s.o.	s.o.	1570		2872	3854
60 / 1524	48 / 1219	1701	3096 4080	1701		3096	4080
60 / 1524	54 / 1372	1862	3319 4300	1862		3319	4300
60 / 1524	60 / 1524	1995	3511 4494	1995		3511	4494
60 / 1524	66 / 1676	2129	3775 4760	2129		3775	4760
60 / 1524	72 / 1829	2260	3970 4951	2260		3970	4951
60 / 1524	78 / 1981	2389	4229 5210	2389		4229	5210
60 / 1524	84 / 2134	2521	4421 5404	2521		4421	5404

## R M D E L

## Bureau central partagé – extrémité droite (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

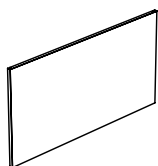
		TRAPPE D'ACCÈS – GAUCHE OU DROITE (L OU R)			TRAPPE D'ACCÈS – CENTRE (M)		
		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION	SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION	SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	
		FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN					
P	La	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
48 / 1219	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1395	2422	3293
48 / 1219	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1513	2648	3518
48 / 1219	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1628	2826	3694
48 / 1219	48 / 1219	1742	3069	3940	1742	3069	3940
48 / 1219	54 / 1372	1888	3272	4143	1888	3272	4143
48 / 1219	60 / 1524	2000	3480	4352	2000	3480	4352
48 / 1219	66 / 1676	2117	3660	4529	2117	3660	4529
48 / 1219	72 / 1829	2233	3831	4704	2233	3831	4704
48 / 1219	78 / 1981	2347	4079	4946	2347	4079	4946
48 / 1219	84 / 2134	2459	4254	5123	2459	4254	5123
60 / 1524	30 / 762	s.o.	s.o.	s.o.	1554	2667	3650
60 / 1524	36 / 914	s.o.	s.o.	s.o.	1685	2861	3847
60 / 1524	42 / 1067	s.o.	s.o.	s.o.	1819	3124	4105
60 / 1524	48 / 1219	1951	3347	4331	1951	3347	4331
60 / 1524	54 / 1372	2112	3571	4552	2112	3571	4552
60 / 1524	60 / 1524	2246	3767	4747	2246	3767	4747
60 / 1524	66 / 1676	2381	4032	5012	2381	4032	5012
60 / 1524	72 / 1829	2513	4222	5205	2513	4222	5205
60 / 1524	78 / 1981	2643	4481	5460	2643	4481	5460
60 / 1524	84 / 2134	2778	4675	5658	2778	4675	5658
		TRAPPE D'ACCÈS – DÉCALÉE À GAUCHE (D)			TRAPPE D'ACCÈS – DÉCALÉE À DROITE (E)		
		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION	SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION	SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD	
		FINITION DU SUPPORT D'EXTRÉMITÉ PLEIN					
		Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Source	Flintwood
48 / 1219	60 / 1524	2000	3480	4352	2000	3480	4352
48 / 1219	66 / 1676	2117	3660	4529	2117	3660	4529
48 / 1219	72 / 1829	2233	3831	4704	2233	3831	4704
48 / 1219	78 / 1981	2347	4079	4946	2347	4079	4946
48 / 1219	84 / 2134	2459	4254	5123	2459	4254	5123
60 / 1524	60 / 1524	2246	3767	4747	2246	3767	4747
60 / 1524	66 / 1676	2381	4032	5012	2381	4032	5012
60 / 1524	72 / 1829	2513	4222	5205	2513	4222	5205
60 / 1524	78 / 1981	2643	4481	5460	2643	4481	5460
60 / 1524	84 / 2134	2778	4675	5658	2778	4675	5658

accessoires pour  
bureaux

## tableau d'ensemble

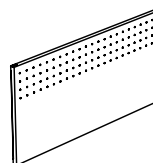
**R D M L** Panneau modestie affleurant – placage

Page 288



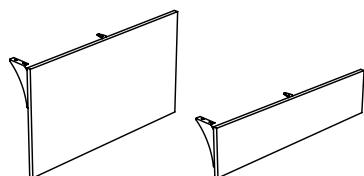
**R D M O** Panneau modestie affleurant – métal

Page 289



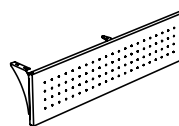
**R A M L** Panneau modestie en retrait – placage

Page 290



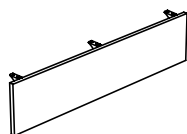
**R A M O** Panneau modestie en retrait – métal

Page 291



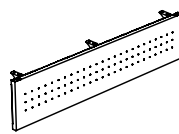
**R E V L** Panneau modestie suspendu pour surface de travail – placage

Page 292



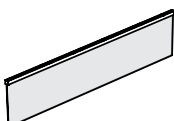
**R E V O** Panneau modestie suspendu pour surface de travail – métal

Page 294



**R E V G** Panneau modestie suspendu pour surface de travail – verre

Page 296



**R A P C** Cache-raccord d'angle

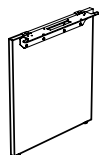
Page 297



## tableau d'ensemble (suite)

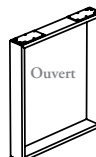
**R A V G** Pied semi-supporté – placage

Page 298



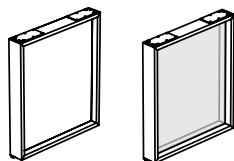
**R W W O** Pied cadre – intérieur ouvert

Page 299



**R W W F** Pied cadre – intérieur fermé

Page 300



**R W L A** Pied angulaire

Page 301



**R W S Q** Pied central – carré

Page 302



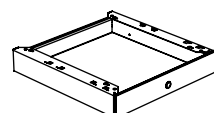
**R W L D** Pied central – 3 1/2 po cylindrique

Page 303



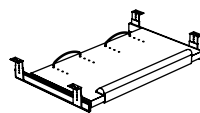
**R A D M F** Tiroir multifonctionnel

Page 304



**R A K B** Porte-clavier rétractable

Page 305

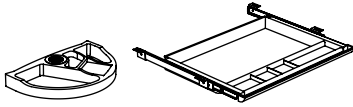




## tableau d'ensemble (suite)

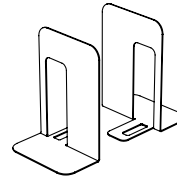
### R A X Accessoires

Page 306



### R A B E Appuie-livres en métal

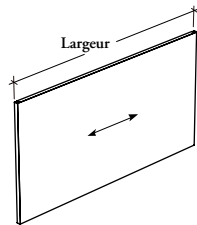
Page 307



Xpress

R D M L

Panneau modestie affleurant – placage



Ce panneau modestie procure de l'intimité en position assise dans une variété de configurations de bureaux.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un panneau modestie, deux passe-fils (sur commande) et quincaillerie.

REMARQUES

La largeur du panneau modestie doit correspondre à celle du bureau auquel il est fixé.

OPTIONS

Hauteur de panneau modestie	Largeur	Finition du panneau modestie	Passe-fils
<b>F</b> Pleine hauteur <b>T</b> Trois quarts	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Source	<b>G</b> Passe-fils (pleine hauteur seul.)

COMMANDE TYPE

<b>RDML T</b>	<b>30</b>	<b>2D</b>	
---------------	-----------	-----------	--

DIMENSIONS  
POUCES / MM

La
24 / 610
30 / 762
36 / 914
42 / 1067
48 / 1219
54 / 1372
60 / 1524
66 / 1676
72 / 1829
78 / 1981
84 / 2134

PRIX

Trois quarts (T)	Pleine hauteur (F)
103	134
132	162
149	189
181	219
198	251
222	279
248	311
272	337
290	367
316	397
339	427

Ce panneau modestie procure de l'intimité en position assise dans une variété de configurations de bureaux.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

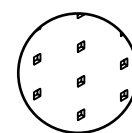
Un panneau modestie, deux passe-fils (sur commande) et quincaillerie.

#### REMARQUES

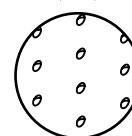
La largeur du panneau modestie doit correspondre à celle du bureau auquel il est fixé.

R D M O

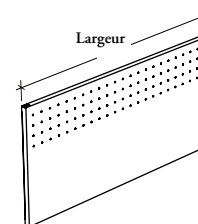
### Panneau modestie affleurant – métal



Damier Solo  
(201)



Points Solo  
(401)



#### OPTIONS

Hauteur de panneau modestie	Largeur	Style de panneau modestie	Motif (estampé seul.)	Finition du panneau modestie	Passe-fils
<b>F</b> Pleine hauteur	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	<b>E</b> Estampé	<b>201</b> Damier Solo	Foundation	<b>G</b> Passe-fils (pleine hauteur seul.)
<b>T</b> Trois quarts		<b>N</b> Uni	<b>401</b> Points Solo	Mica	

#### COMMANDE TYPE

<b>RDMO F</b>	<b>24</b>	<b>E</b>	<b>401</b>	<b>N</b>	<b>G</b>
---------------	-----------	----------	------------	----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

La
24 / 610
30 / 762
36 / 914
42 / 1067
48 / 1219
54 / 1372
60 / 1524
66 / 1676
72 / 1829
78 / 1981
84 / 2134

#### PRIX

##### TROIS QUARTS (T)

##### UNI (N)

Foundation	Mica
197	219
218	243
238	264
258	285
283	316
310	339
323	360
345	389
370	414
393	436
414	461

##### PLEINE HAUTEUR (F)

Foundation	Mica
212	234
245	274
268	297
290	323
315	347
339	380
370	414
397	438
431	475
464	515
492	546

##### ESTAMPÉ (E)

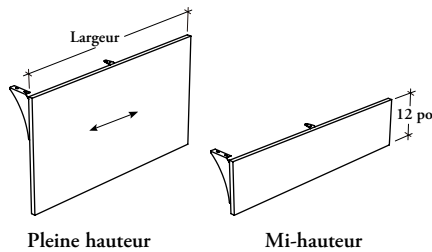
Foundation	Mica
220	245
243	268
265	293
285	319
316	350
337	376
360	402
389	431
414	461
437	488
461	511

Foundation	Mica
234	260
274	303
293	328
323	360
350	391
380	422
414	461
438	491
475	530
515	571
546	605

Xpress

R A M L

Panneau modestie en retrait – placage



Ce panneau modestie s'utilise à l'avant des bureaux péninsule afin de préserver l'intimité.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un panneau modestie avec quincaillerie.

REMARQUES

Ce panneau modestie en retrait ne peut être utilisé que sous des bureaux équipés de pieds centraux cylindriques, et la restriction suivante s'applique :

- Surface de travail péninsule en D (RDBN) : chant visiteur avec panneau modestie affleurant seulement

La largeur du panneau modestie doit correspondre à celle du bureau, mais elle doit être supérieure de 6 po à celle de la surface RDBN.

OPTIONS

Chant visiteur du bureau	Style de support du bureau	Hauteur de panneau modestie	Largeur de la surface péninsule	Finition du panneau modestie	Finition de la quincaillerie
F Affleurant	P Pied central cylindrique	F Pleine hauteur	48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Source	Foundation
R En retrait	S Base arquée	H Mi-hauteur			Mica

COMMANDE TYPE

RAML F	P	F	48	XS	K
--------	---	---	----	----	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

La
48 / 1219
54 / 1372
60 / 1524
66 / 1676
72 / 1829
78 / 1981
84 / 2134

PRIX

CHANT VISITEUR AVEC PANNEAU MODESTIE EN RETRAIT (R)	
Mi-hauteur (H)	Pleine hauteur (F)
98	170
111	190
131	219
141	248
154	274
174	300
185	328

CHANT VISITEUR AVEC PANNEAU MODESTIE AFFLEURANT (F)	
Mi-hauteur (H)	Pleine hauteur (F)
103	183
124	209
134	234
146	260
181	315
189	339
206	366

## Panneau modestie en retrait – métal

Ce panneau modestie s'utilise à l'avant des bureaux péninsule afin de préserver l'intimité.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

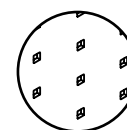
Un panneau modestie avec quincaillerie.

### REMARQUES

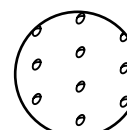
Ce panneau modestie en retrait ne peut être utilisé que sous des bureaux équipés de pieds centraux cylindriques, et la restriction suivante s'applique :

- Surface de travail péninsule en D (RDBN) : chant visiteur avec panneau modestie affleurant seulement

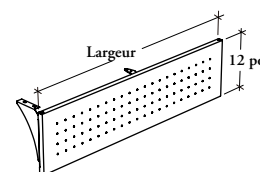
La largeur du panneau modestie doit correspondre à celle du bureau, mais elle doit être supérieure de 6 po à celle de la surface RDBN.



Damier Solo  
(201)



Points Solo  
(401)



### OPTIONS

Chant visiteur du bureau	Style de support du bureau	Hauteur de panneau modestie	Largeur de la surface péninsule	Style de panneau modestie	Motif (estampé seul.)	Finition du panneau modestie et de la quincaillerie
<b>F</b> Affleurant	<b>P</b> Pied central cylindrique	<b>H</b> Mi-hauteur	48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	<b>E</b> Estampé	<b>201</b> Damier Solo	Foundation
<b>R</b> En retrait	<b>S</b> Base arquée			<b>N</b> Uni	<b>401</b> Points Solo	Mica

### COMMANDE TYPE

<b>RAMO F</b>	<b>P</b>	<b>H</b>	<b>48</b>	<b>E</b>	<b>201</b>	<b>E</b>
---------------	----------	----------	-----------	----------	------------	----------

### DIMENSIONS POUCES / MM

La
48 / 1219
54 / 1372
60 / 1524
66 / 1676
72 / 1829
78 / 1981
84 / 2134

### PRIX

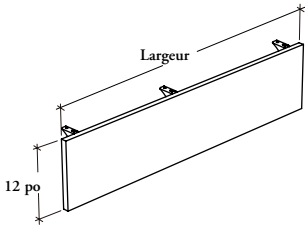
CHANT VISITEUR AVEC PANNEAU MODESTIE EN RETRAIT (R)			
UNI (N)		ESTAMPÉ (E)	
Foundation	Mica	Foundation	Mica
128	136	139	154
154	178	178	189
183	198	202	222
206	228	228	254
220	245	245	274
230	258	258	285
244	272	272	301

CHANT VISITEUR AVEC PANNEAU MODESTIE AFFLEURANT. (F)			
UNI (N)		ESTAMPÉ (E)	
Foundation	Mica	Foundation	Mica
139	154	154	178
170	186	187	214
197	219	220	245
216	240	240	265
228	254	252	279
238	264	265	293
248	276	276	310

Xpress

REVL

Panneau modestie suspendu pour surface de travail – placage



Ce panneau modestie procure de l'intimité en position assise, spécifiquement avec les surfaces de travail Expansion Desking suivantes : surfaces de travail rectangulaires (RTLDL et RTLDC).

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un panneau modestie avec quincaillerie.

REMARQUES

La quincaillerie est noire.

OPTIONS

Hauteur de panneau modestie	Largeur	Finition du panneau modestie
H Mi-hauteur	30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84	Stratifié Source

COMMANDE TYPE

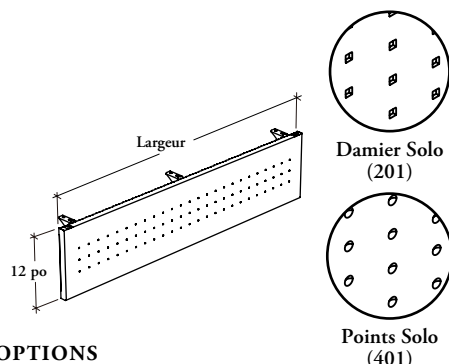
REVL H	66	LE
--------	----	----

DIMENSIONS POUCES / MM	PRIX	DIMENSIONS INCHES / MM	PRICING
W		W	
30 / 762	101	58 / 1473	183
31 / 787	102	59 / 1499	185
32 / 813	103	60 / 1524	186
33 / 838	104	61 / 1549	187
34 / 864	107	62 / 1575	189
35 / 889	111	63 / 1600	190
36 / 914	116	64 / 1626	193
37 / 940	119	65 / 1651	196
38 / 965	124	66 / 1676	198
39 / 991	126	67 / 1702	202
40 / 1016	128	68 / 1727	206
41 / 1041	129	69 / 1753	209
42 / 1067	132	70 / 1778	210
43 / 1092	133	71 / 1803	213
44 / 1118	134	72 / 1829	214
45 / 1143	135	73 / 1854	218
46 / 1168	136	74 / 1880	219
47 / 1194	139	75 / 1905	222
48 / 1219	142	76 / 1930	226
49 / 1245	144	77 / 1956	229
50 / 1270	146	78 / 1981	230
51 / 1295	149	79 / 2007	234
52 / 1321	154	80 / 2032	237
53 / 1346	156	81 / 2057	240
54 / 1372	162	82 / 2083	242
55 / 1397	165	83 / 2108	244
56 / 1422	181	84 / 2134	245
57 / 1448	182		



## REVO

### Panneau modestie suspendu pour surface de travail – métal



Ce panneau modestie procure de l'intimité en position assise, spécifiquement avec les surfaces de travail Expansion Desking suivantes : surfaces de travail rectangulaires (RTLDL et RTLDC).

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un panneau modestie et quincaillerie.

#### OPTIONS

Hauteur de panneau modestie	Largeur	Style de panneau modestie	Motif (estampé seul.)	Finition du panneau modestie et de la quincaillerie
<b>H</b> Mi-hauteur	30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84	<b>E</b> Estampé <b>N</b> Uni	<b>201</b> Damier Solo <b>401</b> Points Solo	Foundation Mica

#### COMMANDE TYPE

<b>REVO H</b>	<b>67</b>	<b>E</b>	<b>201</b>	<b>7</b>
---------------	-----------	----------	------------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

La
30 / 762
31 / 787
32 / 813
33 / 838
34 / 864
35 / 889
36 / 914
37 / 940
38 / 965
39 / 991
40 / 1016
41 / 1041
42 / 1067
43 / 1092
44 / 1118
45 / 1143
46 / 1168
47 / 1194
48 / 1219
49 / 1245
50 / 1270
51 / 1295
52 / 1321
53 / 1346
54 / 1372
55 / 1397
56 / 1422
57 / 1448

#### PRIX

##### UNI (N)

Foundation	Mica
135	150
136	151
139	154
142	157
148	163
154	169
160	175
165	180
170	185
178	193
182	197
186	201
188	203
191	213
197	219
202	224
206	228
209	231
212	234
213	235
216	238
218	240
219	241
220	242
222	244
226	256
228	258
229	259

#### DIMENSIONS POUCES / MM

La
58 / 1473
59 / 1499
60 / 1524
61 / 1549
62 / 1575
63 / 1600
64 / 1626
65 / 1651
66 / 1676
67 / 1702
68 / 1727
69 / 1753
70 / 1778
71 / 1803
72 / 1829
73 / 1854
74 / 1880
75 / 1905
76 / 1390
77 / 1956
78 / 1981
79 / 2007
80 / 2032
81 / 2057
82 / 2083
83 / 2108
84 / 2134

#### PRIX

Foundation	Mica
230	260
233	263
234	264
237	267
238	268
240	270
242	272
243	273
244	274
245	279
248	282
251	285
252	286
256	290
258	292
260	294
264	298
265	299
268	302
271	305
272	306
276	310
277	311
281	315
283	317
285	319
288	322



# REVO Panneau modestie suspendu pour surface de travail – métal (suite)

DIMENSIONS POUCES / MM	PRIX		DIMENSIONS POUCES / MM	PRIX	
ESTAMPÉ (E)					
La	Foundation	Mica	La	Foundation	Mica
30 / 762	149	164	58 / 1473	256	286
31 / 787	150	165	59 / 1499	258	288
32 / 813	154	169	60 / 1524	260	290
33 / 838	160	175	61 / 1549	264	294
34 / 864	165	180	62 / 1575	265	295
35 / 889	172	187	63 / 1600	268	298
36 / 914	179	194	64 / 1626	269	299
37 / 940	183	198	65 / 1651	271	301
38 / 965	187	202	66 / 1676	272	302
39 / 991	190	205	67 / 1702	274	308
40 / 1016	197	212	68 / 1727	276	310
41 / 1041	206	221	69 / 1753	277	311
42 / 1067	212	227	70 / 1778	279	313
43 / 1092	216	238	71 / 1803	283	317
44 / 1118	220	242	72 / 1829	284	318
45 / 1143	226	248	73 / 1854	288	322
46 / 1168	229	251	74 / 1880	289	323
47 / 1194	230	252	75 / 1905	290	324
48 / 1219	234	256	76 / 1390	293	327
49 / 1245	237	259	77 / 1956	300	334
50 / 1270	240	262	78 / 1981	301	335
51 / 1295	242	264	79 / 2007	305	339
52 / 1321	244	266	80 / 2032	306	340
53 / 1346	245	267	81 / 2057	310	344
54 / 1372	248	270	82 / 2083	311	345
55 / 1397	251	281	83 / 2108	314	348
56 / 1422	252	282	84 / 2134	315	349
57 / 1448	254	284			

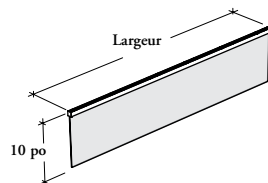
## REVG

### Panneau modestie suspendu pour surface de travail – verre

Ce panneau modestie procure de l'intimité en position assise, spécifiquement avec les surfaces de travail Expansion Desking suivantes : surfaces de travail rectangulaires (RTL DL et RTL DC).

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un panneau modestie et quincaillerie.



#### OPTIONS

Hauteur de panneau modestie	Largeur	Finition du verre	Finition de la quincaillerie
H Mi-hauteur	30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84	Standard : FT Givré Peint sur l'envers	Foundation Mica

#### COMMANDE TYPE

REVG H	67	FT	7
--------	----	----	---

#### DIMENSIONS POUCES / MM

#### PRIX

La	Verre givré (FT) / Verre peint sur l'envers
30 / 762	394
31 / 787	407
32 / 813	407
33 / 838	407
34 / 864	422
35 / 889	422
36 / 914	422
37 / 940	447
38 / 965	447
39 / 991	447
40 / 1016	472
41 / 1041	472
42 / 1067	472
43 / 1092	496
44 / 1118	496
45 / 1143	496
46 / 1168	520
47 / 1194	520
48 / 1219	520
49 / 1245	547
50 / 1270	547
51 / 1295	547
52 / 1321	570
53 / 1346	570
54 / 1372	570
55 / 1397	595
56 / 1422	595
57 / 1448	595

#### DIMENSIONS POUCES / MM

#### PRIX

La	Verre givré (FT) / Verre peint sur l'envers
58 / 1473	620
59 / 1499	620
60 / 1524	620
61 / 1549	647
62 / 1575	647
63 / 1600	647
64 / 1626	669
65 / 1651	669
66 / 1676	669
67 / 1702	698
68 / 1727	698
69 / 1753	698
70 / 1778	722
71 / 1803	722
72 / 1829	722
73 / 1854	749
74 / 1880	749
75 / 1905	749
76 / 1390	775
77 / 1956	775
78 / 1981	775
79 / 2007	798
80 / 2032	798
81 / 2057	798
82 / 2083	825
83 / 2108	825
84 / 2134	825

Le cache-raccord d'angle améliore l'apparence et dissimule le raccord d'angle.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

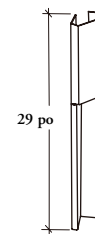
Un cache-raccord.

#### REMARQUES

Compatible avec tous les bureaux.

Les couleurs coordonnées sont des couleurs unies qui peuvent être assorties à celles des stratifiés similibois, notamment à celles des supports d'extrémité et des panneaux modestie.

## R A P C Cache-raccord d'angle



#### OPTIONS

Hauteur	Finition
29	Foundation Mica Couleurs coordonnées

#### COMMANDE TYPE

RAPC 29	R8
---------	----

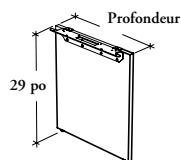
#### DIMENSIONS POUCES / MM

H	Foundation/couleurs coordonnées	Mica
29 / 737	84	90

#### PRIX

## RAVG

### Pied semi-supporté – placage



Ce pied semi-supporté peut être installé à la place des pieds, sous une surface de travail ou un bureau semi-supporté. Il peut être utilisé à gauche ou à droite.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un pied semi-supporté, ferrure de montage et quincaillerie.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Surfaces de travail Expansion Desking et bureaux péninsule rectangulaire (RDRP).

La base mesure 29 po du plancher à la surface du plan de travail, avec une plage de réglage de 3 po.

#### OPTIONS

Style du support d'extrémité	Profondeur	Finition du support d'extrémité
L Stratifié	14, 18, 20, 24, 30	Stratifié Source Flintwood

#### COMMANDE TYPE

<b>RAVG L</b>	<b>18</b>	<b>LE</b>
---------------	-----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P
14 / 356
18 / 457
20 / 508
24 / 610
30 / 762

#### PRIX

Stratifié Source	Flintwood
198	730
252	782
279	857
320	900
380	1032

Ce pied cadre peut être installé à la place des pieds, sous une surface de travail ou un bureau semi-supporté. Il peut être utilisé à gauche ou à droite.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

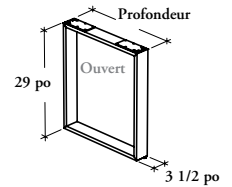
Un pied cadre avec pattes de nivellement et quincaillerie.

#### REMARQUES

La base mesure 29 po du plancher à la surface du plan de travail, avec une plage de réglage de 3 po.

Les ferrures de montage sont noires.

## R W W O Pied cadre – intérieur ouvert



#### OPTIONS

Profondeur	Finition du cadre
20, 24, 30	AC Anodisé clair Foundation Mica

#### COMMANDE TYPE

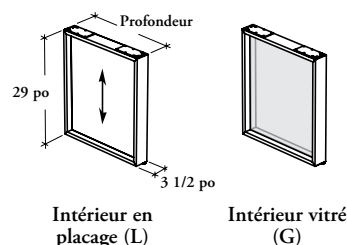
RWWO 30	AC
---------	----

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	PRIX
20 / 508	477
24 / 610	492
30 / 762	509

## R W W F

### Pied cadre – intérieur fermé



Ce pied cadre peut être installé à la place des pieds, sous une surface de travail ou un bureau semi-supporté. Il peut être utilisé à gauche ou à droite.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un pied cadre à intérieur fermé avec pattes de nivellement et quincaillerie.

#### REMARQUES

La base mesure 29 po du plancher à la surface du plan de travail, avec une plage de réglage de 3 po.

Les ferrures de montage sont noires.

L'intérieur en placage a une épaisseur de 11/16 po.

L'intérieur vitré a une épaisseur de 4 mm.

Toutes les finitions et les finitions de l'intérieur vitré **ne sont pas** offertes dans le cadre du programme *Xpress*. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes *Xpress* pour obtenir plus de détails.

#### OPTIONS

Style de l'intérieur	Profondeur	Finition du cadre	Finition de l'intérieur
<b>G</b> Vitré <b>L</b> En placage	20, 24, 30	<b>AC</b> Anodisé clair Foundation Mica	Intérieur vitré : <b>Vitré standard</b> <b>FT</b> Givré Vitré peint sur l'envers Intérieur en placage : Stratifié Source Flintwood

#### COMMANDE TYPE

<b>RWWF L</b>	<b>24</b>	<b>AC</b>	<b>XS</b>
---------------	-----------	-----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P
20 / 508
24 / 610
30 / 762

#### PRIX

##### INTÉRIEUR EN PLACAGE (L)

Stratifié Source	Flintwood
633	1078
684	1201
738	1407

##### INTÉRIEUR VITRÉ (G)

Givré (FT)/ Peint sur l'envers
812
914
992

Ce pied sert à soutenir des bureaux et des tables, et est offert en option avec des produits spécifiques.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une paire de pieds (un gauche et un droit) avec pattes de nivellement et quincaillerie.

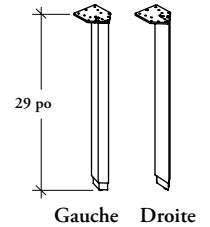
#### REMARQUES

Le pied mesure 29 po du plancher à la surface du plan de travail.

Offre une plage de réglage de 3 po.

Les pattes de nivellement sont noires.

## R W L A Pied angulaire



#### OPTIONS

Hauteur	Finition
29	Foundation Mica

#### COMMANDE TYPE

RWLA 29	7
---------	---

#### DIMENSIONS POUCES / MM

H	Foundation	Mica
29 / 737	494	511

#### PRIX

Xpress

R W S Q

Pied central – carré

Ce pied sert à soutenir des bureaux péninsule, et est offert en option avec des produits spécifiques.

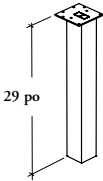
ÉLÉMENTS COMPRIS

Un pied central carré avec pattes de nivellement et quincaillerie.

REMARQUES

La base mesure 29 po du plancher à la surface du plan de travail, avec une plage de réglage de 3 po.

La patte de nivellement est noire.



OPTIONS

Hauteur	Finition du support
29	AC Anodisé clair Foundation Mica

COMMANDE TYPE

RWSQ 29	AC
---------	----

DIMENSIONS  
POUCES / MM

H	PRIX
29 / 737	265



Ce pied sert à soutenir les bureaux péninsule et est offert en option avec des produits spécifiques.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un pied central cylindrique avec patte de nivellement et quincaillerie.

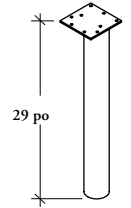
#### REMARQUES

Le pied mesure 29 po du plancher à la surface du plan de travail.

Offre une plage de réglage de 3 po.

La patte de nivellement est noire.

## RWLD Pied central – 3 1/2 po cylindrique



#### OPTIONS

Hauteur	Finition
29	Foundation Mica

#### COMMANDE TYPE

RWLD 29	E
---------	---

#### DIMENSIONS POUCES / MM

H
29 / 737

#### PRIX

Foundation	Mica
245	268

Xpress

RADMF

Tiroir multifonctionnel

Ce tiroir accroît la fonctionnalité d'un poste de travail en procurant des compartiments de rangement sous la surface de travail.

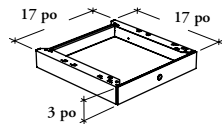
ÉLÉMENTS COMPRIS

Un tiroir, un plateau à crayons, une incrustation noire, quincaillerie, serrures et clés (selon les spécifications).

REMARQUES

Cet article peut être installé sous une surface de travail, contre un pied cadre, un rangement ou n'importe quel type de support d'extrémité.

Toutes les finitions **ne sont pas** offertes dans le cadre du programme Xpress. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes Xpress pour obtenir plus de détails.



OPTIONS

Profondeur	Largeur	Hauteur	Finition du devant	Finition du boîtier	Style des clés
17	17	03	AC Anodisé clair Foundation Accent Mica	Foundation Accent Mica	N Sans serrure K Clés passe-partout R Clés au hasard

COMMANDE TYPE

RADMF 17	17	03	AC	E	R
----------	----	----	----	---	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La	H
17 / 432	17 / 432	3 / 76

PRIX

	Clés passe-partout (K) / Clés au hasard (R)
Sans serrure (N)	
480	525

## RAKB

### Porte-clavier rétractable

Ce porte-clavier rétractable s'installe sous une surface de travail. Il peut recevoir un clavier et une souris.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un porte-clavier, repose-poignets, deux anneaux de retenue et quincaillerie de montage.

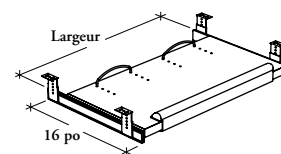
#### REMARQUES

Les deux largeurs de porte-clavier peuvent recevoir un clavier et une souris sur une même surface, mais le modèle de 30 po de largeur convient mieux à cet usage.

Le porte-clavier de 26 po de largeur peut être installé sur n'importe quel bureau ou surface de travail de plus de 30 po de largeur.

Le porte-clavier de 30 po de largeur peut être installé sur n'importe quel bureau ou surface de travail de plus de 33 po de largeur.

Le repose-poignets et les anneaux de retenue sont noirs.



#### OPTIONS

Profondeur	Largeur	Finition du porte-clavier
16	26, 30	Stratifié Source

#### COMMANDE TYPE

RAKB 16	30	LE
---------	----	----

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
16 / 406	26 / 660
16 / 406	30 / 762

#### PRIX

421
477

Xpress

R A X

Accessoires

Les accessoires accroissent la fonctionnalité d'un poste de travail en procurant des compartiments de rangement sous la surface de travail.

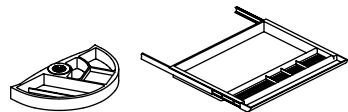
ÉLÉMENTS COMPRIS

Un accessoire de bureau.

REMARQUES

Offerts en noir seulement.

Toutes les configurations **ne sont pas** offertes dans le cadre du programme *Xpress*. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes *Xpress* pour obtenir plus de détails.



Plateau à crayons  
demi-lune (01)

Tiroir à crayons  
central (05)

OPTIONS

Style
01 Plateau à crayons demi-lune
05 Tiroir à crayons central

COMMANDE TYPE

RAX 01
--------

STYLE		PRIX
Xpress	01	49
	05	164

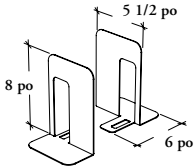
Les appuie-livres en métal ont pour fonctionnalité de maintenir en place des cartables ou des livres dans les rangements suspendus ou sur les tablettes en stratifié.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Deux appuie-livres en métal.

NOTES

Toutes les finitions ne sont pas offertes dans le cadre du programme *Xpress*. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes *Xpress* pour obtenir plus de détails.



OPTIONS

Finition
Foundation
Accent
Mica

COMMANDE TYPE

RABE
------

PRIX
86

colonnes et éléments

## tableau d'ensemble

### R P S C Colonne structurale

Page 314



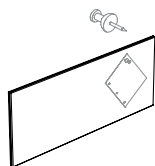
### R P C E Rallonge de colonne

Page 315



### R P S F Élément sans cadre – tissu

Page 316



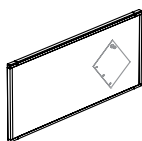
### R P A J Ensemble de raccords pour élément sans cadre

Page 318



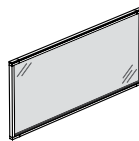
### R Y E G Élément avec cadre de 1 po – vitré

Page 322



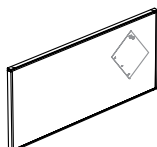
### R Y E F Élément avec cadre de 1 po – tissu

Page 320



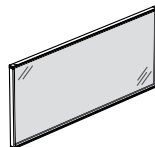
### R Y S F Élément avec cadre de 2 po – tissu

Page 324



### R Y S G Élément avec cadre de 2 po – vitré

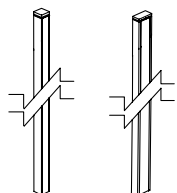
Page 326



## tableau d'ensemble (suite)

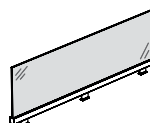
**R Y C E** Stabilisateur latéral pour éléments

Page 328



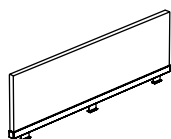
**R P S A G** Écran complémentaire pour bureau modulaire – verre

Page 330



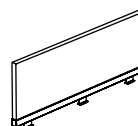
**R C S B L N** Écran central pour bureau central – placage

Page 334



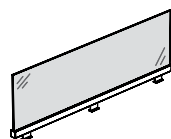
**R C S L L N** Écran latéral pour bureau central – placage

Page 336



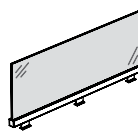
**R C S B G** Écran central pour bureau central – verre

Page 338



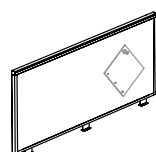
**R C S L G** Écran latéral pour bureau central – verre

Page 340



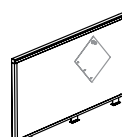
**R C F B F** Écran central avec cadre pour bureau central – tissu

Page 342



**R C F L F** Écran latéral avec cadre pour bureau central – tissu

Page 344

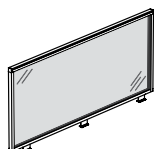




## tableau d'ensemble (suite)

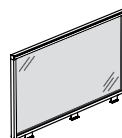
**R C F B G** Écran central avec cadre pour bureau central – vitré

Page 346



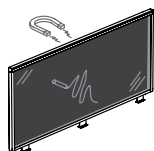
**R C F L G** Écran latéral avec cadre pour bureau central – vitré

Page 348



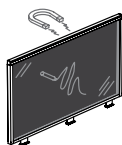
**R C F B M** Écran central avec cadre pour bureau central – verre magnétique

Page 350



**R C F B M** Écran central avec cadre pour bureau central – verre magnétique

Page 350



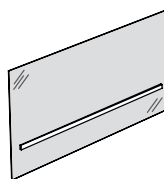
**R A C M T** Porte-crayons pour tableau d'écriture

Page 354



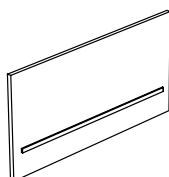
**R P S W G** Écran pour bord de surface de travail – verre

Page 356



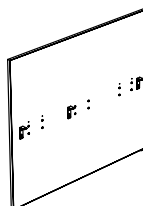
**R P S W L** Écran pour bord de surface de travail – placage

Page 357



**R P S B L** Écran de sol de 1 po d'épaisseur – raccordement arrière

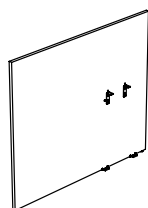
Page 358



## tableau d'ensemble (suite)

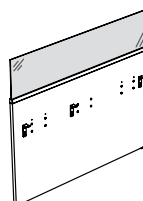
**R P S L L** Écran de sol de 1 po d'épaisseur –  
raccordement latéral

Page 360



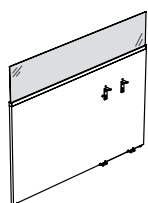
**R P S B G** Écran de sol de 1 po d'épaisseur avec  
verre – raccordement arrière

Page 362



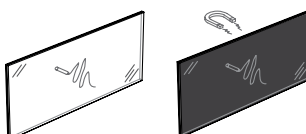
**R P S L G** Écran de sol de 1 po d'épaisseur avec  
verre – raccordement latéral

Page 364



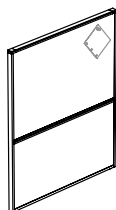
**R A C M S** Tableau d'écriture en verre – monté  
sur écran

Page 368



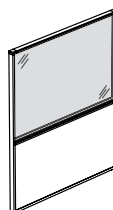
**R Y \_ F** Écran autoportant de 2 po d'épaisseur –  
élément supérieur avec tissu

Page 372



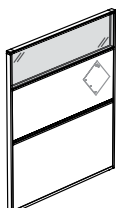
**R Y \_ G** Écran autoportant de 2 po d'épaisseur –  
élément supérieur vitré

Page 376



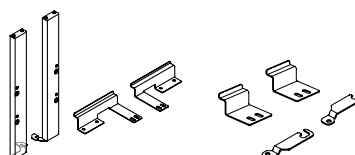
**R Y \_ F G** Écran autoportant de 2 po d'épaisseur  
– élément central avec tissu et élément  
supérieur vitré

Page 380



**R Y C \_** Ensemble de raccordement arrière – écran  
autoportant de 2 po d'épaisseur

Page 384



## tableau d'ensemble (suite)

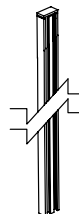
**R Y C L** Ensemble de raccordement latéral – écran autoportant de 2 po d'épaisseur

Page 385



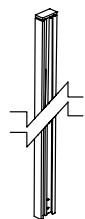
**R Y C W** Ensemble de raccordement mural – écran autoportant de 2 po d'épaisseur

Page 386



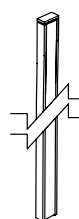
**R Y C D** Ensemble de raccordement à un bureau – écran autoportant de 2 po d'épaisseur

Page 387



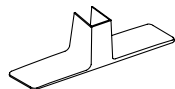
**R Y C H** Ensemble de raccordement d'écrans de hauteurs différentes – écrans autoportants de 2 po d'épaisseur

Page 388



**R Y C F** Pied – écran autoportant de 2 po d'épaisseur

Page 389



Xpress

R P S C

Colonne structurale



La colonne structurale peut accueillir des rangements suspendus, des tablettes, des dessus de comptoir, des écrans et des rails pour accessoires.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Une colonne structurale et un capuchon.

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Profilé pour la gestion du câblage (RLSD).

REMARQUES

Les dimensions indiquées sont nominales. La hauteur indiquée **ne comprend pas** la partie de la colonne qui se trouve sous la surface de travail.

On **ne peut pas** superposer des rangements suspendus que si l'on commande une colonne de 52 po de hauteur.

OPTIONS

Hauteur	Finition
13, 15, 22 ,37, 52	Foundation Mica

COMMANDE TYPE

RPSC 37	E
---------	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

H
13 / 330
15 / 381
22 / 559
37 / 940
52 / 1321

PRIX

Foundation	Mica
87	96
96	104
124	134
170	186
265	289

## RPCE

### Rallonge de colonne

La rallonge de colonne peut être installée sur une colonne structurale (RPSC) pour en augmenter la hauteur.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

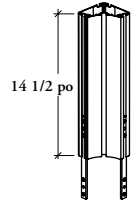
Une rallonge de colonne et deux ferrures de montage.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Capuchon (livré avec la colonne structurale) et profilé pour la gestion du câblage (RLSD).

#### REMARQUES

On **ne peut pas** installer des rangements suspendus ou des tablettes sur des rallonges de colonnes.



#### OPTIONS

Hauteur	Finition
15	Foundation Mica

#### COMMANDE TYPE

RPCE 15	E
---------	---

#### DIMENSIONS POUCES / MM

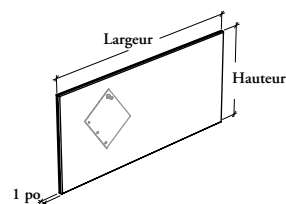
H
15 / 381

#### PRIX

Foundation	Mica
86	94

## R P S F

### Élément sans cadre – tissu



L'élément sans cadre – tissu est punaisable et possède des propriétés insonorisantes.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un élément sans cadre recouvert de tissu et quincaillerie de montage.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonne structurale (RPSC).

#### REMARQUES

Les deux côtés de cet élément sont recouverts du même tissu.

Tous les éléments sont livrés d'une seule pièce, quelles que soient leurs dimensions.

Les dimensions indiquées sont nominales. Les éléments doivent être commandés en tenant compte de la hauteur des colonnes et de la largeur des surfaces de travail.

#### OPTIONS

Hauteur	Largeur	Finition de l'élément
13, 15, 22, 37	19, 20, 22, 23, 24, 28, 29, 30, 34, 35, 36, 40, 41, 42, 46, 47, 48, 52, 53, 54, 58, 59, 60, 64, 65, 66, 70, 71, 72, 76, 77, 78, 82, 83, 84	Tissu pour panneau

#### COMMANDE TYPE

<b>RPSF 13</b>	<b>22</b>	<b>C502</b>
----------------	-----------	-------------

#### DIMENSIONS – PO X 25,4 = MM

H	La
13 / 15	19
13 / 15	20
13 / 15	22
13 / 15	23
13 / 15	24
13 / 15	28
13 / 15	29
13 / 15	30
13 / 15	34
13 / 15	35
13 / 15	36
13 / 15	40
13 / 15	41
13 / 15	42
13 / 15	46
13 / 15	47
13 / 15	48
13 / 15	52
13 / 15	53
13 / 15	54
13 / 15	58
13 / 15	59
13 / 15	60
13 / 15	64
13 / 15	65
13 / 15	66
13 / 15	70

#### PRIX

ÉLÉMENT DE 13 PO DE HAUTEUR								ÉLÉMENT DE 15 PO DE HAUTEUR							
A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
149	162	183	190	225	254	276	301	162	178	189	210	242	274	301	322
154	166	186	197	230	265	289	313	166	181	191	214	248	281	307	334
162	178	189	210	242	274	301	322	178	186	202	219	253	288	314	341
166	181	191	214	248	281	307	334	179	187	210	222	259	296	321	347
170	183	198	218	253	289	315	343	181	189	214	228	267	305	332	359
185	191	218	238	281	323	355	385	190	210	229	251	293	336	367	397
187	198	220	243	284	329	359	390	197	214	238	254	300	341	372	400
189	206	228	248	288	332	363	393	202	218	243	258	305	344	378	407
206	219	244	265	310	353	384	418	219	234	258	279	327	372	406	439
210	220	248	268	313	359	393	425	220	240	265	283	331	376	409	445
228	245	274	293	341	389	424	460	243	258	285	312	366	420	457	494
244	258	285	312	366	420	457	494	256	274	303	331	387	445	488	526
245	265	290	315	369	424	463	501	264	279	312	336	391	446	489	529
252	271	300	321	375	427	465	503	265	281	314	337	397	451	493	532
265	281	314	337	393	447	491	530	279	300	332	359	418	477	524	565
268	283	319	344	408	469	511	555	283	310	337	366	424	484	527	571
272	289	321	347	411	473	517	561	285	311	344	370	432	492	535	581
285	311	339	367	424	480	525	566	303	323	359	391	457	523	567	617
289	312	345	376	441	506	554	597	310	328	365	393	462	526	575	621
290	314	347	379	445	509	557	602	314	334	370	402	469	538	589	638
311	332	366	397	461	524	570	618	328	350	390	421	493	561	613	661
314	334	370	402	469	538	589	638	331	353	393	422	496	565	618	667
334	358	397	432	502	577	627	681	353	380	421	453	527	599	656	711
347	376	414	446	516	588	641	693	367	394	437	470	548	624	681	738
350	379	420	451	524	594	649	703	370	397	441	475	556	636	693	751
355	383	422	457	529	602	657	712	379	405	446	486	566	648	707	768
367	397	438	475	556	636	693	751	391	420	464	499	578	658	719	777

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## Élément sans cadre – tissu (suite)

DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

H	La
13 / 15	71
13 / 15	72
13 / 15	76
13 / 15	77
13 / 15	78
13 / 15	82
13 / 15	83
13 / 15	84

## PRIX

## ÉLÉMENT DE 13 PO DE HAUTEUR (SUITE)

A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
376	399	444	477	558	640	698	754
379	405	446	486	566	648	707	768
393	421	465	501	579	659	720	778
394	422	469	506	592	678	742	801
399	431	472	512	597	684	746	808
414	441	492	530	621	711	776	838
416	445	494	532	625	713	778	842
421	451	499	538	630	720	783	850

## ÉLÉMENT DE 15 PO DE HAUTEUR (SUITE)

A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
394	422	469	506	592	678	742	801
399	431	472	512	597	684	746	808
414	441	492	530	621	711	776	838
416	445	494	532	625	713	778	842
422	453	501	539	629	719	782	849
437	467	519	561	655	747	815	881
441	472	527	567	664	760	829	899
445	475	530	571	668	766	835	904

## ÉLÉMENT DE 22 PO DE HAUTEUR

A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
190	210	229	251	293	336	367	397
198	216	240	256	300	341	372	400
212	222	251	271	316	366	398	433
216	228	254	276	327	375	408	442
219	238	264	281	331	379	414	447
238	254	281	310	363	416	452	492
243	258	285	312	366	420	457	494
248	265	293	319	375	432	470	508
268	283	315	339	394	449	492	531
272	289	321	347	408	465	508	553
290	314	347	379	445	509	557	602
312	334	367	399	464	529	578	625
315	337	379	406	473	542	593	642
321	345	384	414	477	550	597	647
337	360	402	436	509	586	640	691
344	367	407	441	516	592	647	699
350	379	420	451	526	599	656	711
367	394	437	470	548	624	681	738
376	399	444	477	558	640	698	754
380	406	451	488	567	649	710	770
394	422	469	511	599	691	753	816
399	432	475	515	605	695	757	823
425	457	506	547	635	724	791	856
444	475	529	571	667	765	833	903
446	477	531	575	672	768	836	906
453	488	538	581	678	773	839	910
470	502	561	609	713	822	894	968
475	512	567	613	718	825	902	972
486	516	575	620	724	829	906	980
501	536	597	645	753	859	939	1016
506	539	604	653	765	879	959	1037
511	547	609	657	766	879	959	1037
529	567	629	683	794	906	987	1071
531	571	635	688	805	917	1003	1087
536	578	641	691	808	924	1009	1090

## ÉLÉMENT DE 37 PO DE HAUTEUR

A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
360	391	434	467	546	620	678	730
376	399	444	477	558	640	698	754
391	416	464	499	581	664	723	782
397	425	470	511	597	686	747	809
407	437	488	527	619	711	776	838
441	469	526	565	660	755	826	894
446	477	531	575	672	768	836	906
463	493	547	594	698	801	875	945
492	527	584	632	731	836	911	987
499	536	597	642	747	850	930	1004
539	579	645	693	808	922	1008	1089
578	617	687	743	867	993	1081	1170
584	625	693	752	880	1008	1097	1189
597	640	710	763	887	1010	1102	1194
625	675	746	812	950	1089	1188	1286
635	684	755	818	958	1095	1197	1294
645	691	768	829	969	1106	1208	1306
680	726	806	870	1014	1158	1263	1364
690	742	822	886	1032	1178	1285	1392
693	749	829	898	1043	1194	1302	1408
729	781	867	938	1090	1248	1358	1473
743	792	881	953	1114	1275	1389	1505
785	839	937	1009	1174	1345	1466	1587
822	879	970	1051	1225	1401	1528	1655
828	887	989	1069	1247	1425	1556	1684
839	902	999	1080	1259	1439	1570	1699
870	934	1037	1123	1310	1499	1636	1770
879	941	1044	1134	1325	1519	1658	1793
888	955	1060	1143	1334	1523	1661	1796
924	993	1096	1184	1379	1570	1711	1852
934	999	1106	1199	1394	1591	1735	1878
939	1008	1123	1212	1412	1618	1765	1912
969	1042	1154	1254	1463	1673	1825	1975
985	1051	1172	1264	1476	1689	1840	1991
995	1065	1181	1275	1487	1700	1854	2006

Xpress

R P A J

Ensemble de raccords pour élément sans cadre

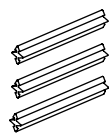
L'ensemble de raccords pour élément sans cadre permet de relier différents types d'éléments dans une variété de configurations (côte à côte ou verticales).

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un ensemble de raccords (selon les spécifications).

REMARQUES

Les ensembles de raccords pour éléments sans cadre ne peuvent être utilisés qu'avec l'élément (RPSF).



Standard

OPTIONS

Style
S Standard

COMMANDE TYPE

RPAJ S

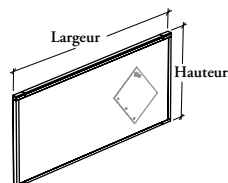
STYLE	PRIX
S	18





## RYEF

### Élément avec cadre de 1 po – tissu



L'élément avec cadre de 1 po – tissu est punaisable et possède des propriétés insonorisantes. Le cadre procure une touche de finition.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un élément recouvert de tissu avec cadre et quincaillerie de montage.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonne structurale (RPSC).

#### REMARQUES

Les deux côtés de cet élément sont recouverts du même tissu.

Tous les éléments sont livrés d'une seule pièce, quelles que soient leurs dimensions.

Les dimensions indiquées sont nominales. Les éléments doivent être commandés en tenant compte de la hauteur des colonnes et de la largeur des surfaces de travail.

#### OPTIONS

Hauteur	Largeur	Finition de l'élément	Finition du cadre
13, 15, 22, 37	19, 20, 22, 23, 24, 28, 29, 30, 34, 35, 36, 40, 41, 42, 46, 47, 48, 52, 53, 54, 58, 59, 60, 64, 65, 66, 70, 71, 72, 76, 77, 78, 82, 83, 84	Tissu pour panneau	Foundation Mica

#### COMMANDE TYPE

RYEF 37	60	C502	E
---------	----	------	---

#### DIMENSIONS – PO X 25,4 = MM

H	La
13 / 15	19
13 / 15	20
13 / 15	22
13 / 15	23
13 / 15	24
13 / 15	28
13 / 15	29
13 / 15	30
13 / 15	34
13 / 15	35
13 / 15	36
13 / 15	40
13 / 15	41
13 / 15	42
13 / 15	46
13 / 15	47
13 / 15	48
13 / 15	52
13 / 15	53
13 / 15	54
13 / 15	58
13 / 15	59

#### PRIX

ÉLÉMENT DE 13 PO DE HAUTEUR								ÉLÉMENT DE 15 PO DE HAUTEUR							
A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
193	212	237	251	290	332	354	378	228	243	268	290	341	390	416	439
198	218	242	259	301	341	366	390	234	248	272	301	353	405	432	457
212	228	248	272	315	360	385	409	243	259	284	307	359	408	436	462
218	230	252	277	327	373	398	425	245	260	290	312	363	410	439	465
219	237	260	283	331	378	405	433	248	268	301	316	368	420	446	473
238	252	283	310	365	420	447	477	251	272	300	323	379	434	464	494
243	260	288	315	370	427	457	488	259	277	310	331	384	438	469	499
248	268	297	321	378	434	464	493	265	283	315	336	387	439	471	502
268	284	319	344	407	465	499	530	284	306	336	365	421	480	515	550
272	288	321	345	410	470	503	535	288	312	344	368	427	486	520	555
283	310	343	368	431	491	525	561	306	321	359	391	461	527	565	602
307	321	359	391	461	527	565	602	319	343	378	414	484	555	594	635
310	332	366	397	464	531	571	610	329	350	391	420	492	558	598	641
315	337	372	405	469	536	578	617	332	353	393	422	495	564	605	645
332	353	393	422	494	562	602	644	350	372	416	449	527	605	649	692
334	354	399	434	512	593	636	680	354	389	422	453	531	613	656	699
342	365	405	437	519	597	642	686	359	390	434	463	542	619	664	710
359	390	425	461	542	620	664	707	378	406	449	491	572	656	702	750
365	391	436	469	548	625	669	716	389	407	452	492	577	659	710	754
366	393	437	472	553	633	681	724	393	418	463	503	590	678	724	775
390	416	453	496	575	656	702	750	407	438	488	527	618	707	757	809
393	418	463	503	590	678	724	775	414	441	492	529	624	712	765	813

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R Y E F

Élément avec cadre de 1 po à tissu  
(suite)DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

H	La
13 / 15	60
13 / 15	64
13 / 15	65
13 / 15	66
13 / 15	70
13 / 15	71
13 / 15	72
13 / 15	76
13 / 15	77
13 / 15	78
13 / 15	82
13 / 15	83
13 / 15	84

## PRIX

ÉLÉMENT DE 13 PO DE HAUTEUR (SUITE)								
A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	
418	446	496	536	629	720	773	824	
437	469	516	558	648	739	792	844	
438	472	526	564	656	747	802	855	
445	480	529	571	661	753	809	861	
461	496	547	594	693	794	853	908	
469	499	554	595	699	798	856	914	
472	506	558	605	707	806	864	922	
492	527	584	626	726	826	886	946	
493	529	589	635	739	842	904	964	
499	535	592	642	749	854	915	979	
516	553	616	661	776	887	954	1017	
519	556	618	667	780	892	959	1023	
527	564	625	675	783	898	962	1026	

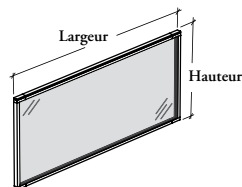
ÉLÉMENT DE 15 PO DE HAUTEUR (SUITE)								
A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	
441	477	527	570	660	752	808	860	
461	493	546	590	688	783	842	900	
463	496	553	594	693	794	853	908	
472	506	558	605	707	806	864	922	
491	526	581	625	724	825	885	945	
493	529	589	635	739	842	904	964	
499	535	592	642	749	854	915	979	
516	553	616	661	776	887	954	1017	
519	556	618	667	780	892	959	1023	
529	570	626	680	783	892	959	1024	
546	588	648	700	814	931	997	1065	
553	592	659	711	829	947	1016	1086	
556	594	661	714	837	958	1026	1095	

ÉLÉMENT DE 22 PO DE HAUTEUR								
A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	
251	272	300	323	379	434	464	494	
260	281	312	332	384	438	469	499	
274	289	323	353	413	475	509	539	
281	297	331	359	420	483	516	551	
284	310	343	367	431	492	526	561	
310	331	367	400	469	539	579	618	
315	336	372	406	475	547	584	621	
321	344	383	416	486	556	594	635	
345	368	409	441	515	589	629	669	
354	378	420	452	527	602	645	688	
366	393	437	472	553	633	681	724	
391	418	461	499	579	660	711	755	
397	422	472	508	594	683	730	780	
405	436	483	516	601	690	742	790	
422	451	503	542	633	724	778	830	
434	461	509	553	642	731	785	839	
438	472	526	564	656	747	802	855	
461	493	546	590	688	783	842	900	
469	499	554	595	693	792	850	908	
477	508	564	609	708	807	866	924	
493	529	589	641	751	861	927	989	
499	536	594	644	759	870	934	996	
531	571	635	684	794	904	968	1034	
554	594	660	714	837	958	1026	1095	
558	595	664	716	838	959	1029	1096	
570	609	675	726	844	964	1035	1104	
590	629	700	760	892	1025	1099	1172	
594	642	711	765	898	1031	1103	1178	
605	645	716	777	909	1041	1115	1189	
626	669	751	808	945	1081	1160	1237	
635	680	754	816	955	1091	1172	1252	
641	684	760	823	961	1097	1178	1258	
660	711	783	853	994	1135	1217	1299	
664	714	791	859	1005	1151	1232	1318	
669	722	802	864	1010	1156	1240	1322	

ÉLÉMENT DE 37 PO DE HAUTEUR								
A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	
451	491	539	588	684	781	837	894	
469	499	554	595	693	792	850	908	
491	519	581	625	731	839	902	961	
496	531	590	641	749	855	916	980	
509	546	609	659	776	891	958	1020	
553	589	656	710	829	950	1017	1087	
558	595	664	716	838	959	1029	1096	
579	617	684	745	870	996	1071	1141	
616	659	728	785	914	1041	1117	1191	
625	669	751	806	939	1073	1149	1225	
680	724	808	869	1013	1156	1240	1322	
722	771	857	930	1086	1245	1334	1423	
728	780	869	941	1104	1264	1355	1447	
751	801	886	953	1107	1259	1351	1442	
780	843	934	1016	1186	1356	1454	1554	
791	854	946	1025	1197	1364	1466	1567	
808	864	961	1037	1213	1387	1487	1587	
847	907	1005	1089	1272	1452	1558	1663	
861	927	1026	1106	1288	1470	1576	1682	
869	937	1037	1119	1300	1481	1591	1699	
911	980	1087	1169	1358	1550	1662	1775	
930	993	1103	1191	1389	1588	1702	1818	
986	1049	1168	1262	1473	1682	1800	1922	
1026	1097	1215	1314	1533	1747	1877	2003	
1034	1110	1232	1336	1560	1788	1917	2045	
1049	1126	1252	1351	1576	1799	1930	2060	
1089	1167	1298	1402	1638	1875	2009	2144	
1097	1174	1306	1413	1653	1891	2029	2164	
1114	1197	1325	1433	1669	1908	2046	2185	
1154	1241	1366	1480	1722	1964	2105	2247	
1167	1252	1387	1496	1742	1988	2133	2278	
1172	1259	1402	1513	1765	2016	2163	2309	
1214	1303	1444	1569	1831	2097	2247	2395	
1229	1314	1465	1581	1850	2114	2266	2420	
1245	1334	1479	1596	1862	2130	2284	2437	

## RYEG

### Élément avec cadre de 1 po – vitré



L'élément avec cadre de 1 po – vitré offre une vue partielle ou complète sur les postes de travail adjacents, selon la finition commandée.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un élément vitré avec cadre et quincaillerie de montage.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonne structurale (RPSC).

#### REMARQUES

Les deux côtés des éléments vitrés sont faits de vitrage trempé pour donner une apparence uniforme.

Givré (FT) consiste en un verre gravé d'un seul côté orienté vers l'intérieur du montage.

Tous les éléments sont livrés d'une seule pièce, quelles que soient leurs dimensions.

Les dimensions indiquées sont nominales. Les éléments doivent être commandés en tenant compte de la hauteur des colonnes et de la largeur des surfaces de travail.

Toutes les finitions du vitrage sont offertes dans le cadre du programme *Xpress*. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes *Xpress* pour obtenir plus de détails.

#### OPTIONS

Hauteur	Largeur	Finition du cadre	Finition du vitrage
13, 15, 22, 37	19, 20, 22, 23, 24, 28, 29, 30, 34, 35, 36, 40, 41, 42, 46, 47, 48, 52, 53, 54, 58, 59, 60, 64, 65, 66, 70, 71, 72, 76, 77, 78, 82, 83, 84	Foundation Mica	CL Transparent FT Givré

#### COMMANDE TYPE

<b>RYEG 13</b>	<b>58</b>	<b>G</b>	<b>FT</b>
----------------	-----------	----------	-----------

#### DIMENSIONS – PO X 25,4 = MM

H	La
13 / 15	19
13 / 15	20
13 / 15	22
13 / 15	23
13 / 15	24
13 / 15	28
13 / 15	29
13 / 15	30
13 / 15	34
13 / 15	35
13 / 15	36
13 / 15	40
13 / 15	41
13 / 15	42
13 / 15	46
13 / 15	47
13 / 15	48
13 / 15	52
13 / 15	53
13 / 15	54
13 / 15	58
13 / 15	59

#### PRIX

##### ÉLÉMENT DE 13 PO DE HAUTEUR

Vitrage transparent (CL)	Vitrage givré (FT)
218	272
228	283
242	299
245	304
251	311
277	346
284	356
293	372
321	405
328	412
353	441
384	480
389	485
393	491
425	529
427	531
436	541
464	580
469	588
475	597
508	637
509	638

##### ÉLÉMENT DE 15 PO DE HAUTEUR

Vitrage transparent (CL)	Vitrage givré (FT)
245	304
252	312
272	341
277	346
284	356
316	399
328	412
334	419
373	467
376	470
400	500
439	546
444	551
446	557
486	610
491	615
498	626
531	664
535	669
547	682
588	734
590	736

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R Y E G

Élément avec cadre de 1 po – vitré  
(suite)DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

## PRIX

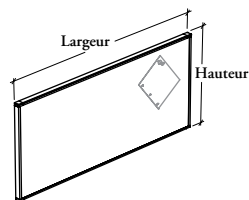
		ÉLÉMENT DE 13 PO DE HAUTEUR (SUITE)		ÉLÉMENT DE 15 PO DE HAUTEUR (SUITE)	
		Vitrage transparent (CL)	Vitrage givré (FT)	Vitrage transparent (CL)	Vitrage givré (FT)
13 / 15	60	529	662	605	755
13 / 15	64	561	700	645	807
13 / 15	65	561	700	647	809
13 / 15	66	575	717	657	822
13 / 15	70	599	748	692	870
13 / 15	71	604	753	695	873
13 / 15	72	613	763	710	891
13 / 15	76	653	817	754	942
13 / 15	77	656	820	755	943
13 / 15	78	666	832	765	954
13 / 15	82	692	870	807	1005
13 / 15	83	695	873	808	1006
13 / 15	84	710	891	815	1017

		ÉLÉMENT DE 22 PO DE HAUTEUR		ÉLÉMENT DE 37 PO DE HAUTEUR	
		Vitrage transparent (CL)	Vitrage givré (FT)	Vitrage transparent (CL)	Vitrage givré (FT)
22 / 37	19	321	405	579	723
22 / 37	20	332	417	597	746
22 / 37	22	354	442	638	798
22 / 37	23	365	455	656	820
22 / 37	24	378	472	680	850
22 / 37	28	421	524	754	942
22 / 37	29	432	536	775	966
22 / 37	30	444	551	792	988
22 / 37	34	491	615	880	1099
22 / 37	35	498	626	887	1107
22 / 37	36	526	658	938	1172
22 / 37	40	577	719	1029	1287
22 / 37	41	581	725	1034	1293
22 / 37	42	593	741	1051	1315
22 / 37	46	641	801	1141	1425
22 / 37	47	645	807	1151	1439
22 / 37	48	657	822	1168	1458
22 / 37	52	710	891	1258	1572
22 / 37	53	716	898	1264	1579
22 / 37	54	728	911	1286	1606
22 / 37	58	775	966	1370	1713
22 / 37	59	778	969	1382	1726
22 / 37	60	807	1005	1425	1780
22 / 37	64	853	1066	1517	1896
22 / 37	65	856	1070	1526	1906
22 / 37	66	877	1096	1541	1925
22 / 37	70	917	1147	1633	2040
22 / 37	71	930	1163	1639	2048
22 / 37	72	937	1171	1660	2076
22 / 37	76	995	1243	1763	2204
22 / 37	77	997	1248	1766	2207
22 / 37	78	1010	1262	1790	2237
22 / 37	82	1063	1331	1879	2348
22 / 37	83	1069	1337	1889	2359
22 / 37	84	1080	1351	1908	2385

## R Y S F

### Élément avec cadre de 2 po – tissu



L'élément avec cadre de 2 po – tissu est punaisable et possède des propriétés insonorisantes. Le cadre procure une touche de finition.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un élément recouvert de tissu avec cadre et quincaillerie de montage.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonne structurale (RPSC).

#### REMARQUES

Les deux côtés de cet élément sont recouverts du même tissu.

Doit s'installer à l'arrière ou sur le côté, entre deux postes de travail.

Peut être utilisé avec une colonne structurale, d'un seul côté ou des deux côtés.

Tous les éléments sont livrés d'une seule pièce, quelles que soient leurs dimensions.

Les dimensions indiquées sont nominales. Les éléments doivent être commandés en tenant compte de la hauteur des colonnes et de la largeur des surfaces de travail.

#### OPTIONS

Hauteur	Largeur	Finition de l'élément	Finition du cadre
13, 15, 22, 37	19, 20, 22, 23, 24, 28, 29, 30, 34, 35, 36, 40, 41, 42, 46, 47, 48, 52, 53, 54, 58, 59, 60, 64, 65, 66, 70, 71, 72, 76, 77, 78, 82, 83, 84	Tissu pour panneau	Foundation Mica

#### COMMANDE TYPE

RYSF 37	60	C502	E
---------	----	------	---

#### DIMENSIONS – PO X 25,4 = MM

H	La
13 / 15	19
13 / 15	20
13 / 15	22
13 / 15	23
13 / 15	24
13 / 15	28
13 / 15	29
13 / 15	30
13 / 15	34
13 / 15	35
13 / 15	36
13 / 15	40
13 / 15	41
13 / 15	42
13 / 15	46
13 / 15	47
13 / 15	48
13 / 15	52
13 / 15	53
13 / 15	54
13 / 15	58
13 / 15	59

#### PRIX

ÉLÉMENT DE 13 PO DE HAUTEUR								ÉLÉMENT DE 15 PO DE HAUTEUR							
A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
282	315	354	376	437	498	520	542	342	366	400	439	515	590	617	641
305	328	365	391	453	519	542	566	353	373	407	449	526	602	629	656
315	342	373	407	472	536	564	589	366	391	431	462	532	613	638	661
328	345	379	418	488	557	584	610	370	393	439	467	544	618	645	669
331	354	393	425	498	567	595	621	373	400	449	477	557	636	661	691
358	379	425	463	547	629	659	690	376	407	446	491	570	650	684	713
366	393	436	472	556	640	668	699	391	418	463	496	574	650	684	713
373	400	445	486	570	656	687	714	398	425	472	503	581	659	692	722
400	431	480	516	602	692	724	755	431	457	503	546	632	720	753	785
407	436	486	520	610	698	730	765	436	467	516	554	641	728	765	798
425	463	515	554	642	730	770	804	457	486	538	588	688	790	828	864
462	486	538	588	688	790	828	864	480	515	565	620	726	833	875	911
463	499	550	593	688	781	823	859	494	527	588	632	731	836	878	916
472	506	558	609	710	809	849	886	499	529	589	636	743	847	887	931
499	529	589	636	743	847	887	931	527	558	625	678	794	910	955	997
501	531	597	647	760	876	916	961	531	581	636	686	802	917	963	1008
511	546	609	653	771	884	930	969	538	584	647	693	809	930	971	1017
538	584	638	690	795	902	945	987	565	610	678	731	856	981	1029	1075
546	588	650	707	828	947	994	1040	581	616	683	736	866	989	1037	1086
550	589	653	712	837	961	1008	1051	589	626	693	755	888	1018	1069	1117
584	625	686	745	859	979	1025	1073	616	657	729	790	919	1051	1103	1156
589	626	693	755	888	1018	1069	1117	620	661	736	792	931	1062	1114	1165

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R Y S F

Élément avec cadre de 2 po – tissu  
(suite)DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

H	La
13 / 15	60
13 / 15	64
13 / 15	65
13 / 15	66
13 / 15	70
13 / 15	71
13 / 15	72
13 / 15	76
13 / 15	77
13 / 15	78
13 / 15	82
13 / 15	83
13 / 15	84

## PRIX

ÉLÉMENT DE 13 PO DE HAUTEUR (SUITE)							
A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
626	668	745	807	942	1080	1132	1184
653	707	777	837	969	1097	1153	1206
657	712	785	849	986	1123	1176	1229
667	719	792	857	997	1138	1193	1248
690	745	822	894	1044	1199	1256	1312
707	751	830	899	1056	1206	1264	1322
712	760	837	909	1063	1214	1274	1333
736	790	876	941	1095	1250	1307	1366
739	792	881	951	1111	1271	1333	1393
751	806	887	963	1121	1277	1340	1402
777	828	917	995	1163	1333	1395	1462
778	833	927	1003	1170	1341	1407	1472
790	849	938	1010	1178	1349	1415	1479

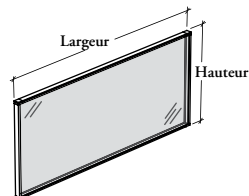
ÉLÉMENT DE 15 PO DE HAUTEUR (SUITE)							
A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
661	716	790	855	994	1132	1186	1241
690	739	816	886	1034	1181	1240	1296
693	745	828	894	1044	1199	1256	1312
712	760	837	909	1059	1206	1265	1324
731	785	870	938	1087	1237	1298	1356
739	792	881	951	1111	1271	1333	1393
751	806	887	963	1121	1277	1340	1402
777	828	917	995	1163	1333	1395	1462
778	833	927	1003	1170	1341	1407	1472
792	855	941	1016	1185	1354	1419	1484
816	880	972	1049	1221	1393	1463	1528
828	887	992	1065	1241	1415	1484	1553
833	894	995	1074	1254	1433	1504	1572

ÉLÉMENT DE 22 PO DE HAUTEUR							
A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
376	407	446	491	570	650	684	713
393	422	467	499	578	659	691	721
410	437	491	529	624	714	749	780
422	445	496	538	633	728	765	797
431	463	515	551	642	738	773	807
463	496	551	599	708	812	850	887
472	503	558	610	714	823	859	899
486	516	577	625	733	843	884	922
520	554	617	661	775	885	927	965
531	565	632	683	797	911	955	997
550	589	653	712	837	961	1008	1051
588	626	690	751	876	997	1045	1093
593	636	712	763	890	1017	1069	1117
609	650	722	777	903	1029	1078	1127
636	681	755	815	948	1086	1138	1189
647	690	766	828	965	1104	1159	1213
657	712	785	849	986	1123	1176	1229
690	739	816	886	1034	1181	1240	1296
707	751	830	899	1043	1191	1251	1307
716	763	849	911	1063	1213	1272	1331
739	792	881	962	1129	1300	1362	1425
751	807	894	965	1138	1307	1371	1434
801	857	951	1025	1191	1356	1421	1487
830	894	993	1074	1254	1433	1504	1572
837	899	996	1076	1262	1441	1512	1578
855	911	1010	1089	1269	1448	1518	1588
886	942	1049	1142	1341	1539	1612	1689
894	963	1065	1148	1350	1546	1622	1698
909	968	1076	1166	1360	1558	1635	1708
941	1008	1126	1213	1418	1622	1701	1780
951	1016	1134	1224	1435	1645	1725	1804
962	1025	1142	1232	1445	1658	1735	1816
993	1065	1180	1277	1493	1709	1792	1874
996	1074	1188	1292	1506	1724	1808	1891
1008	1086	1201	1298	1517	1733	1817	1899

ÉLÉMENT DE 37 PO DE HAUTEUR							
A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
681	731	811	880	1026	1172	1228	1285
707	751	830	899	1043	1191	1251	1307
731	778	870	938	1095	1254	1314	1373
745	801	886	962	1123	1285	1348	1408
766	816	911	992	1165	1340	1405	1470
828	881	985	1062	1241	1419	1487	1556
837	899	996	1076	1256	1435	1506	1575
869	924	1025	1117	1307	1499	1574	1645
917	992	1091	1181	1377	1569	1644	1720
938	1008	1126	1208	1407	1608	1686	1764
1016	1088	1213	1305	1523	1738	1823	1905
1086	1154	1291	1393	1633	1872	1961	2051
1091	1169	1305	1408	1650	1889	1980	2072
1126	1199	1331	1433	1659	1896	1987	2079
1169	1263	1400	1527	1790	2053	2156	2251
1188	1279	1418	1535	1799	2061	2162	2260
1213	1298	1442	1554	1811	2069	2168	2266
1267	1358	1506	1635	1908	2184	2289	2389
1296	1389	1539	1661	1930	2200	2308	2414
1305	1402	1554	1679	1952	2228	2340	2443
1366	1467	1629	1756	2047	2335	2447	2562
1393	1487	1655	1786	2083	2382	2497	2610
1480	1578	1753	1894	2207	2520	2642	2763
1539	1647	1825	1975	2304	2635	2761	2886
1550	1664	1851	2003	2340	2679	2809	2937
1578	1689	1877	2029	2365	2703	2834	2964
1635	1752	1944	2105	2459	2813	2946	3082
1647	1765	1959	2126	2484	2843	2983	3119
1668	1790	1987	2144	2505	2866	3005	3142
1733	1860	2055	2221	2578	2940	3082	3224
1752	1877	2079	2248	2620	2992	3134	3277
1761	1891	2105	2271	2654	3033	3180	3328
1824	1954	2165	2351	2748	3143	3296	3446
1847	1975	2199	2374	2766	3163	3316	3468
1864	1998	2217	2392	2792	3190	3345	3500

## R Y S G

### Élément avec cadre de 2 po – vitré



L'élément avec cadre de 2 po – vitré offre une vue partielle ou complète sur les postes de travail adjacents, selon la finition commandée.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un élément vitré avec cadre et quincaillerie de montage.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonne structurale (RPSC).

#### REMARQUES

Les deux côtés des éléments vitrés sont faits de vitrage trempé pour donner une apparence uniforme.

Givré (FT) consiste en un verre gravé d'un seul côté orienté vers l'intérieur du montage.

Doit s'installer à l'arrière ou sur le côté, entre deux postes de travail.

Peut être utilisé avec une colonne structurale, d'un seul côté ou des deux côtés.

Tous les éléments sont livrés d'une seule pièce, quelles que soient leurs dimensions.

Les dimensions indiquées sont nominales. Les éléments doivent être commandés en tenant compte de la hauteur des colonnes et de la largeur des surfaces de travail.

#### OPTIONS

Hauteur	Largeur	Finition du cadre	Finition du vitrage
13, 15, 22, 37	19, 20, 22, 23, 24, 28, 29, 30, 34, 35, 36, 40, 41, 42, 46, 47, 48, 52, 53, 54, 58, 59, 60, 64, 65, 66, 70, 71, 72, 76, 77, 78, 82, 83, 84	Foundation Mica	CL Transparent FT Givré

#### COMMANDE TYPE

<b>RYSG 13</b>	<b>58</b>	<b>G</b>	<b>FT</b>
----------------	-----------	----------	-----------

#### DIMENSIONS – PO X 25,4 = MM

H	La
13 / 15	19
13 / 15	20
13 / 15	22
13 / 15	23
13 / 15	24
13 / 15	28
13 / 15	29
13 / 15	30
13 / 15	34
13 / 15	35
13 / 15	36
13 / 15	40
13 / 15	41
13 / 15	42
13 / 15	46
13 / 15	47
13 / 15	48
13 / 15	52
13 / 15	53
13 / 15	54
13 / 15	58
13 / 15	59

#### PRIX

##### ÉLÉMENT DE 13 PO DE HAUTEUR

Vitrage transparent (CL)	Vitrage givré (FT)
328	412
342	428
365	455
370	462
376	470
418	521
431	535
441	548
486	610
492	618
529	662
578	722
581	725
589	735
638	798
641	801
650	814
695	873
707	886
713	894
763	952
766	956

##### ÉLÉMENT DE 15 PO DE HAUTEUR

Vitrage transparent (CL)	Vitrage givré (FT)
370	462
379	473
407	508
418	521
431	535
477	599
492	618
501	629
561	700
564	705
599	748
659	824
664	830
668	834
728	911
731	916
746	933
801	998
806	1004
822	1028
880	1099
886	1106

Suite de la grille de prix à la page suivante.



## R Y S G

Élément avec cadre de 2 po – vitré  
(suite)DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

## PRIX

		ÉLÉMENT DE 13 PO DE HAUTEUR (SUITE)		ÉLÉMENT DE 15 PO DE HAUTEUR (SUITE)	
		Vitrage transparent (CL)	Vitrage givré (FT)	Vitrage transparent (CL)	Vitrage givré (FT)
13 / 15	60	792	988	909	1137
13 / 15	64	843	1055	968	1211
13 / 15	65	843	1055	970	1213
13 / 15	66	859	1075	986	1231
13 / 15	70	904	1132	1041	1300
13 / 15	71	907	1135	1044	1304
13 / 15	72	916	1146	1062	1327
13 / 15	76	981	1225	1134	1417
13 / 15	77	985	1230	1137	1421
13 / 15	78	999	1250	1148	1433
13 / 15	82	1041	1300	1210	1515
13 / 15	83	1044	1304	1213	1518
13 / 15	84	1062	1327	1223	1530

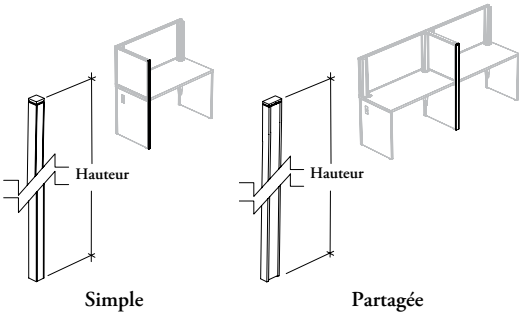
  

		ÉLÉMENT DE 22 PO DE HAUTEUR		ÉLÉMENT DE 37 PO DE HAUTEUR	
		Vitrage transparent (CL)	Vitrage givré (FT)	Vitrage transparent (CL)	Vitrage givré (FT)
22 / 37	19	486	610	869	1087
22 / 37	20	499	627	900	1126
22 / 37	22	531	664	958	1198
22 / 37	23	546	681	985	1230
22 / 37	24	565	706	1016	1270
22 / 37	28	633	789	1134	1417
22 / 37	29	645	807	1160	1449
22 / 37	30	664	830	1191	1491
22 / 37	34	731	916	1319	1650
22 / 37	35	746	933	1334	1668
22 / 37	36	785	981	1404	1757
22 / 37	40	864	1080	1541	1925
22 / 37	41	870	1088	1550	1940
22 / 37	42	892	1114	1580	1977
22 / 37	46	962	1204	1709	2140
22 / 37	47	968	1211	1726	2160
22 / 37	48	986	1231	1753	2192
22 / 37	52	1062	1327	1889	2359
22 / 37	53	1076	1345	1899	2374
22 / 37	54	1091	1365	1925	2409
22 / 37	58	1160	1449	2057	2572
22 / 37	59	1168	1458	2070	2586
22 / 37	60	1210	1515	2137	2672
22 / 37	64	1277	1596	2278	2848
22 / 37	65	1286	1606	2287	2858
22 / 37	66	1314	1643	2312	2891
22 / 37	70	1384	1728	2447	3060
22 / 37	71	1393	1740	2462	3079
22 / 37	72	1402	1752	2487	3108
22 / 37	76	1491	1864	2641	3301
22 / 37	77	1496	1869	2649	3310
22 / 37	78	1517	1896	2689	3358
22 / 37	82	1596	1995	2823	3530
22 / 37	83	1601	2001	2830	3540
22 / 37	84	1622	2027	2860	3574

Xpress

RYCE

Stabilisateur latéral pour éléments



Le stabilisateur latéral pour éléments stabilise les éléments montés sur le côté d'un bureau. Il sert aussi à fermer l'extrémité d'un élément.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un profilé en aluminium, un couvercle, un capuchon et quincaillerie.

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Éléments.

REMARQUES

Les dimensions indiquées sont nominales. La hauteur du stabilisateur latéral pour éléments doit être la même que celle de l'élément auquel il est fixé.

Des stabilisateurs doivent être installés sur tous les éléments **non** dotés de cadres.

OPTIONS

Configuration	Hauteur	Finition
<b>S</b> Simple	13, 15, 22, 37	Foundation
<b>D</b> Partagée		Mica

COMMANDE TYPE

RYCE S	22	E
--------	----	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

H
13 / 330
15 / 381
22 / 559
37 / 940

PRIX

CONFIGURATION SIMPLE (S)

Foundation	Mica
84	90
90	100
100	105
129	135

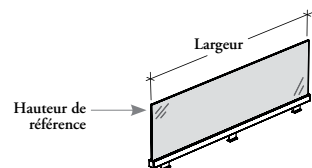
CONFIGURATION PARTAGÉE (D)

Foundation	Mica
154	164
164	174
183	189
237	244



## R P S A G

### Écran complémentaire pour bureau modulaire – verre



Cet écran délimite l'espace au centre ou de façon perpendiculaire et assure l'intimité au niveau du plan de travail dans les environnements sans colonnes. Il offre une solution de rechange, légère et sans cadre, aux éléments avec cadre standard.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un écran en verre, cadre-support et quincaillerie de montage.

#### REMARQUES

Doit s'installer à l'arrière ou sur le côté, entre deux postes de travail.

Peut être monté au-dessus de la jonction de deux bureaux modulaires.

Givré (FT) consiste en un verre trempé gravé d'un seul côté.

Toutes les finitions du vitrage sont offertes dans le cadre du programme *Xpress*. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes *Xpress* pour obtenir plus de détails.

#### OPTIONS

Hauteur	Largeur	Finition du vitrage	Finition du cadre-support	Montage
<b>06</b> Cont. des lignes à une haut. de 42 po avec l'option de montage sur tablette (S)	19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42,	<b>CL</b> Transparent	Foundation	<b>D</b> Sur bureau
<b>07</b> Haut. de tablette montée sur bureau avec l'option de montage sur bureau (D)	43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84	<b>FT</b> Givré	Mica	
<b>13</b> Cont. des lignes à une haut. de 42 po avec l'option de montage sur bureau (D)				
<b>15</b> Cont. des lignes à une haut. de 51 po avec l'option de montage sur tablette (S)				
<b>22</b> Cont. des lignes à une haut. de 51 po avec l'option de montage sur bureau (D)				

#### COMMANDE TYPE

RPSAG 13	51	CL	9	D
----------	----	----	---	---

DIMENSIONS POUCES / MM		PRIX		DIMENSIONS POUCES / MM		PRIX	
H	La	TRANSP. (CL)	GIVRÉ (FT)	H	La	TRANSP. (CL)	GIVRÉ (FT)
6 / 152	21 / 533	191	230	6 / 152	54 / 1372	306	396
6 / 152	24 / 610	202	249	6 / 152	57 / 1448	314	408
6 / 152	27 / 686	213	259	6 / 152	60 / 1524	323	427
6 / 152	30 / 762	220	275	6 / 152	63 / 1600	341	439
6 / 152	33 / 838	234	290	6 / 152	66 / 1676	355	453
6 / 152	36 / 914	244	307	6 / 152	69 / 1753	372	470
6 / 152	39 / 991	254	319	6 / 152	72 / 1829	389	486
6 / 152	42 / 1067	264	337	6 / 152	75 / 1905	400	499
6 / 152	45 / 1143	275	348	6 / 152	78 / 1981	416	517
6 / 152	48 / 1219	284	366	6 / 152	81 / 2057	432	529
6 / 152	51 / 1295	296	379	6 / 152	84 / 2134	446	550
7 / 178	19 / 483	211	267	7 / 178	52 / 1321	331	452
7 / 178	20 / 508	211	267	7 / 178	53 / 1346	334	461
7 / 178	21 / 533	211	267	7 / 178	54 / 1372	338	464
7 / 178	22 / 559	213	272	7 / 178	55 / 1397	342	470
7 / 178	23 / 584	216	279	7 / 178	56 / 1422	344	475
7 / 178	24 / 610	219	285	7 / 178	57 / 1448	347	483
7 / 178	25 / 635	226	292	7 / 178	58 / 1473	350	489
7 / 178	26 / 660	229	300	7 / 178	59 / 1499	355	494
7 / 178	27 / 686	233	305	7 / 178	60 / 1524	359	501
7 / 178	28 / 737	240	311	7 / 178	61 / 1549	366	508
7 / 178	29 / 737	243	315	7 / 178	62 / 1575	375	516
7 / 178	30 / 762	245	319	7 / 178	63 / 1600	379	523
7 / 178	31 / 787	250	329	7 / 178	64 / 1626	384	529
7 / 178	32 / 813	254	336	7 / 178	65 / 1651	393	535

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R P S A G

Écran complémentaire pour bureau  
modulaire – verre (suite)

DIMENSIONS POUCES / MM		PRIX		DIMENSIONS POUCES / MM		PRIX	
H	La	TRANSP. (CL)	GIVRÉ (FT)	H	La	TRANSP. (CL)	GIVRÉ (FT)
7 / 178	33 / 838	257	341	7 / 178	66 / 1676	397	542
7 / 178	34 / 864	259	345	7 / 178	67 / 1702	405	551
7 / 178	35 / 889	264	350	7 / 178	68 / 1727	408	557
7 / 178	36 / 914	267	358	7 / 178	69 / 1753	414	564
7 / 178	37 / 940	272	366	7 / 178	70 / 1778	424	571
7 / 178	38 / 965	276	372	7 / 178	71 / 1803	428	579
7 / 178	39 / 991	279	376	7 / 178	72 / 1829	433	586
7 / 178	40 / 1016	284	382	7 / 178	73 / 1854	439	593
7 / 178	41 / 1041	289	389	7 / 178	74 / 1880	445	599
7 / 178	42 / 1067	292	393	7 / 178	75 / 1905	449	608
7 / 178	43 / 1092	296	399	7 / 178	76 / 1390	460	614
7 / 178	44 / 1118	300	405	7 / 178	77 / 1956	463	621
7 / 178	45 / 1143	303	410	7 / 178	78 / 1981	467	629
7 / 178	46 / 1168	307	420	7 / 178	79 / 2007	475	636
7 / 178	47 / 1194	311	425	7 / 178	80 / 2032	480	644
7 / 178	48 / 1219	313	431	7 / 178	81 / 2057	486	649
7 / 178	49 / 1245	316	434	7 / 178	82 / 2083	493	657
7 / 178	50 / 1270	322	439	7 / 178	83 / 2108	499	664
7 / 178	51 / 1295	328	445	7 / 178	84 / 2134	504	672
13 / 330	19 / 483	216	289	13 / 330	52 / 1321	360	520
13 / 330	20 / 508	219	296	13 / 330	53 / 1346	365	525
13 / 330	21 / 533	226	303	13 / 330	54 / 1372	367	531
13 / 330	22 / 559	229	311	13 / 330	55 / 1397	375	538
13 / 330	23 / 584	234	315	13 / 330	56 / 1422	378	550
13 / 330	24 / 610	242	321	13 / 330	57 / 1448	380	556
13 / 330	25 / 635	244	331	13 / 330	58 / 1473	389	562
13 / 330	26 / 660	248	338	13 / 330	59 / 1499	391	566
13 / 330	27 / 686	251	345	13 / 330	60 / 1524	394	575
13 / 330	28 / 737	256	350	13 / 330	61 / 1549	400	582
13 / 330	29 / 737	259	358	13 / 330	62 / 1575	408	593
13 / 330	30 / 762	265	367	13 / 330	63 / 1600	414	604
13 / 330	31 / 787	268	373	13 / 330	64 / 1626	424	613
13 / 330	32 / 813	272	379	13 / 330	65 / 1651	431	619
13 / 330	33 / 838	277	389	13 / 330	66 / 1676	438	632
13 / 330	34 / 864	281	394	13 / 330	67 / 1702	442	640
13 / 330	35 / 889	288	399	13 / 330	68 / 1727	449	649
13 / 330	36 / 914	292	407	13 / 330	69 / 1753	460	657
13 / 330	37 / 940	296	414	13 / 330	70 / 1778	463	667
13 / 330	38 / 965	300	421	13 / 330	71 / 1803	469	678
13 / 330	39 / 991	306	432	13 / 330	72 / 1829	476	686
13 / 330	40 / 1016	310	436	13 / 330	73 / 1854	483	693
13 / 330	41 / 1041	312	441	13 / 330	74 / 1880	493	702
13 / 330	42 / 1067	315	449	13 / 330	75 / 1905	499	714
13 / 330	43 / 1092	320	457	13 / 330	76 / 1390	506	722
13 / 330	44 / 1118	323	463	13 / 330	77 / 1956	511	730
13 / 330	45 / 1143	329	471	13 / 330	78 / 1981	517	743
13 / 330	46 / 1168	336	476	13 / 330	79 / 2007	526	751
13 / 330	47 / 1194	339	484	13 / 330	80 / 2032	530	757
13 / 330	48 / 1219	342	492	13 / 330	81 / 2057	539	770
13 / 330	49 / 1245	345	498	13 / 330	82 / 2083	550	778
13 / 330	50 / 1270	350	504	13 / 330	83 / 2108	554	784
13 / 330	51 / 1295	355	515	13 / 330	84 / 2134	561	797

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R P S A G

### Écran complémentaire pour bureau modulaire – verre (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

PRIX

H	La
15 / 381	21 / 533
15 / 381	24 / 610
15 / 381	27 / 686
15 / 381	30 / 762
15 / 381	33 / 838
15 / 381	36 / 914
15 / 381	39 / 991
15 / 381	42 / 1067
15 / 381	45 / 1143
15 / 381	48 / 1219
15 / 381	51 / 1295

TRANSP. (CL)	GIVRÉ (FT)
238	321
249	345
264	368
276	391
290	410
306	437
315	461
332	483
344	504
359	526
375	551

22 / 559	19 / 483
22 / 559	20 / 508
22 / 559	21 / 533
22 / 559	22 / 559
22 / 559	23 / 584
22 / 559	24 / 610
22 / 559	25 / 635
22 / 559	26 / 660
22 / 559	27 / 686
22 / 559	28 / 737
22 / 559	29 / 737
22 / 559	30 / 762
22 / 559	31 / 787
22 / 559	32 / 813
22 / 559	33 / 838
22 / 559	34 / 864
22 / 559	35 / 889
22 / 559	36 / 914
22 / 559	37 / 940
22 / 559	38 / 965
22 / 559	39 / 991
22 / 559	40 / 1016
22 / 559	41 / 1041
22 / 559	42 / 1067
22 / 559	43 / 1092
22 / 559	44 / 1118
22 / 559	45 / 1143
22 / 559	46 / 1168
22 / 559	47 / 1194
22 / 559	48 / 1219
22 / 559	49 / 1245
22 / 559	50 / 1270
22 / 559	51 / 1295

258	375
264	384
268	394
275	402
277	410
284	424
290	434
296	441
301	451
307	462
312	471
315	480
322	491
329	499
336	511
341	520
344	527
350	536
358	551
363	558
367	565
375	575
379	586
383	594
391	605
396	614
400	624
407	635
410	644
418	652
425	660
428	672
433	683

DIMENSIONS  
POUCES / MM

PRIX

H	La
15 / 381	54 / 1372
15 / 381	57 / 1448
15 / 381	60 / 1524
15 / 381	63 / 1600
15 / 381	66 / 1676
15 / 381	69 / 1753
15 / 381	72 / 1829
15 / 381	75 / 1905
15 / 381	78 / 1981
15 / 381	81 / 2057
15 / 381	84 / 2134

TRANSP. (CL)	GIVRÉ (FT)
389	571
400	594
414	618
438	649
461	681
480	713
504	744
526	774
551	807
571	837
594	867

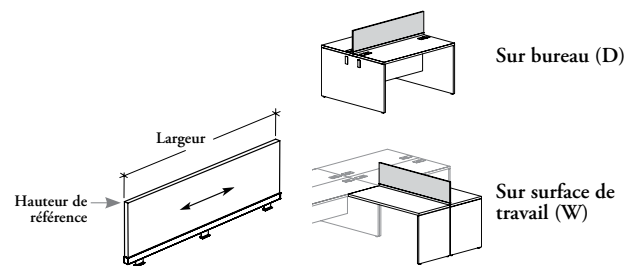
22 / 559	52 / 1321
22 / 559	53 / 1346
22 / 559	54 / 1372
22 / 559	55 / 1397
22 / 559	56 / 1422
22 / 559	57 / 1448
22 / 559	58 / 1473
22 / 559	59 / 1499
22 / 559	60 / 1524
22 / 559	61 / 1549
22 / 559	62 / 1575
22 / 559	63 / 1600
22 / 559	64 / 1626
22 / 559	65 / 1651
22 / 559	66 / 1676
22 / 559	67 / 1702
22 / 559	68 / 1727
22 / 559	69 / 1753
22 / 559	70 / 1778
22 / 559	71 / 1803
22 / 559	72 / 1829
22 / 559	73 / 1854
22 / 559	74 / 1880
22 / 559	75 / 1905
22 / 559	76 / 1930
22 / 559	77 / 1956
22 / 559	78 / 1981
22 / 559	79 / 2007
22 / 559	80 / 2032
22 / 559	81 / 2057
22 / 559	82 / 2083
22 / 559	83 / 2108
22 / 559	84 / 2134

439	692
445	699
449	712
457	721
462	728
465	742
472	751
476	757
483	770
494	781
502	798
511	811
523	828
529	839
539	855
551	870
558	885
565	899
577	914
586	930
595	941
605	958
614	971
624	987
633	1003
644	1016
650	1032
659	1044
668	1060
681	1074
690	1089
698	1102
704	1119



## RCSBLN

### Écran central pour bureau central – placage



Cet écran délimite l'espace et assure l'intimité au niveau du plan de travail dans les aménagements de bureaux centraux.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un écran en placage, cadre-support et quincaillerie de montage.

#### REMARQUES

Le panneau en stratifié a 11/16 po d'épaisseur.

Doit s'installer à l'arrière, entre deux postes de travail.

Peut être monté :

- au-dessus de la jonction de deux bureaux centraux simples en configuration dos à dos ou entre deux surfaces de travail d'un bureau central partagé;
- au-dessus de la jonction de deux surfaces de travail rectangulaires en configuration dos à dos (RTLDL et RTLDC).

#### OPTIONS

Montage	Hauteur	Largeur	Finition du cadre-support	Finition de l'écran
<b>D</b> Sur bureau	<b>13</b> Cont. des lignes à une hauteur de 42 po avec l'option de montage sur bureau (D ou W)	21, 24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48, 51, 54, 57, 60, 63, 66, 69, 72, 75, 78, 81, 84	Foundation	Stratifié Source
<b>W</b> Sur surface de travail	<b>22</b> Cont. des lignes à une hauteur de 51 po av. l'option de montage sur bureau (D ou W)		Mica	

#### COMMANDE TYPE

<b>RCSBLN D</b>	<b>13</b>	<b>51</b>	<b>7</b>	<b>XS</b>
-----------------	-----------	-----------	----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

La
21 / 533
24 / 610
27 / 686
30 / 762
33 / 838
36 / 914
39 / 991
42 / 1067
45 / 1143
48 / 1219
51 / 1295
54 / 1372
57 / 1448
60 / 1524
63 / 1600
66 / 1676
69 / 1753
72 / 1829
75 / 1905
78 / 1981
81 / 2057
84 / 2134

#### PRIX

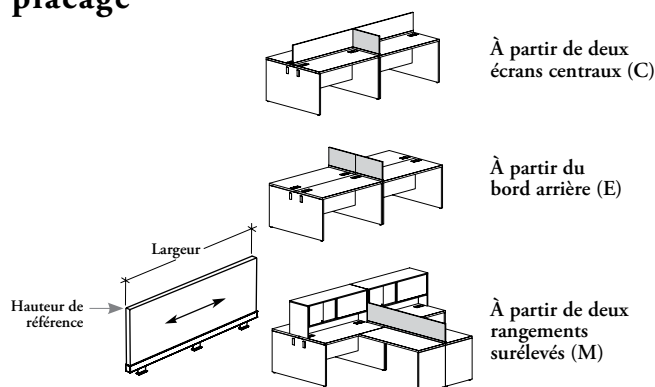
MONTAGE SUR BUREAU (D) OU MONTAGE SUR SURF. DE TRAVAIL (W)	
Hauteur (13)	Hauteur (22)
219	254
234	268
245	283
257	303
268	313
279	329
290	344
306	358
315	375
328	391
339	406
363	424
375	438
384	449
394	463
402	476
410	491
424	503
434	515
442	527
452	542
463	555





## RCSLLN

### Écran latéral pour bureau central – placage



Cet écran délimite l'espace de façon perpendiculaire et assure l'intimité au niveau du plan de travail dans les aménagements de bureaux centraux.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un écran en placage, cadre-support et quincaillerie de montage.

#### REMARQUES

Le panneau en stratifié a 11/16 po d'épaisseur.

Doit s'installer sur le côté, entre deux postes de travail.

Peut être monté au-dessus de la jonction entre deux bureaux centraux simples ou partagés en configuration côte à côte.

L'option de montage (M) n'est possible qu'avec les rangements de bureau surhaussés.

#### OPTIONS

Montage	Hauteur	Largeur	Finition du cadre-support	Finition de l'écran
<b>C</b> À partir de deux écrans centraux	<b>13</b> Continuité des lignes à une hauteur de 42 po	<b>À partir de deux écrans centraux (C)</b> 20, 23, 26, 29, 47, 50, 53, 56, 59, 62, 65, 68, 71, 74, 77, 80, 83	Foundation	Stratifié Source
<b>E</b> À partir du bord arrière	<b>22</b> Continuité des lignes à une hauteur de 51 po	<b>À partir du bord arrière (E)</b> 21, 24, 27, 30, 48, 51, 54, 57, 60, 63, 66, 69, 72, 75, 78, 81, 84	Mica	
<b>M</b> À partir de deux rangements surélevés		<b>À partir de deux rangements surélevés (M)</b> 32, 35, 38, 40, 41, 43, 44, 46, 47, 49, 50, 52, 53, 55, 56, 58, 59, 61, 62, 64, 65, 67, 68, 70, 73, 76		

#### COMMANDE TYPE

<b>RCSLLN C</b>	<b>22</b>	<b>74</b>	<b>7</b>	<b>XS</b>
-----------------	-----------	-----------	----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

La
20 / 508
23 / 584
26 / 660
29 / 737
47 / 1194
50 / 1270
53 / 1346
56 / 1422
59 / 1499
62 / 1575
65 / 1651
68 / 1727
71 / 1803
74 / 1880
77 / 1956
80 / 2032
83 / 2108

#### PRIX

À PARTIR DE DEUX ÉCRANS CENTRAUX (C)	
Hauteur (13)	Hauteur (22)
217	264
229	264
242	277
254	290
321	385
334	399
345	416
372	434
380	446
391	460
399	470
408	488
420	498
433	509
441	525
449	536
461	553

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R C S L L N

Écran latéral pour bureau central –  
placage (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

La
21 / 533
24 / 610
27 / 686
30 / 762
48 / 1219
51 / 1295
54 / 1372
57 / 1448
60 / 1524
63 / 1600
66 / 1676
69 / 1753
72 / 1829
75 / 1905
78 / 1981
81 / 2057
84 / 2134

## PRIX

## À PARTIR DU BORD ARRIÈRE (E)

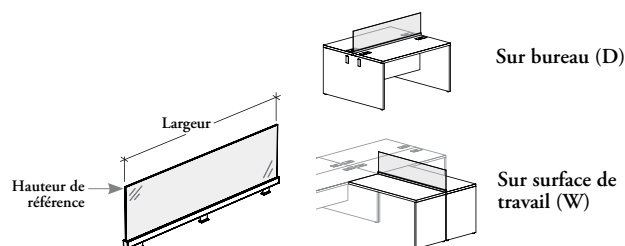
Hauteur (13)	Hauteur (22)
219	254
234	268
245	283
257	303
328	391
s.o.	406
363	424
375	438
384	449
394	463
402	476
410	491
424	503
434	515
442	527
452	542
463	555

## À PARTIR DE DEUX RANGEMENTS SURÉLEVÉS (M)

Hauteur (13)	Hauteur (22)
265	310
275	322
285	341
297	348
303	353
307	367
312	372
319	379
321	385
331	396
334	399
342	409
345	416
367	432
372	434
376	441
380	446
385	452
391	460
397	467
399	470
406	483
408	488
416	494
431	506
438	520

## R C S B G

### Écran central pour bureau central – verre



Cet écran délimite l'espace au centre et assure l'intimité au niveau du plan de travail dans les aménagements de bureaux centraux. Il offre une solution de rechange, légère et sans cadre, aux éléments avec cadre pour bureaux centraux.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un écran en verre, cadre-support et quincaillerie de montage.

#### REMARQUES

Doit s'installer à l'arrière, entre deux postes de travail.

Peut être monté :

- au-dessus de la jonction de deux bureaux centraux simples en configuration dos à dos ou entre deux surfaces de travail d'un bureau central partagé;
- au-dessus de la jonction de deux surfaces de travail rectangulaires en configuration dos à dos (RTLDC et RTLDC).

Givré (FT) consiste en un verre trempé gravé d'un seul côté.

Toutes les finitions du vitrage sont offertes dans le cadre du programme *Xpress*. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes *Xpress* pour obtenir plus de détails.

#### OPTIONS

Montage	Hauteur	Largeur	Finition du vitrage	Finition du cadre-support
<b>D</b> Sur bureau	<b>07</b> Haut. de tablette montée sur bureau avec l'option de montage sur bureau (D ou W)	21, 24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48, 51, 54, 57, 60, 63, 66, 69, 72, 75, 78, 81, 84	<b>CL</b> Transparent	Foundation
<b>W</b> Sur surface de travail	<b>13</b> Cont. des lignes à une hauteur de 42 po avec l'option de montage sur bureau (D ou W)		<b>FT</b> Givré	Mica
	<b>22</b> Cont. des lignes à une hauteur de 51 po avec l'option de montage sur bureau (D ou W)			

#### COMMANDE TYPE

<b>RCSBG D</b>	<b>13</b>	<b>51</b>	<b>CL</b>	<b>7</b>
----------------	-----------	-----------	-----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

La
21 / 533
24 / 610
27 / 686
30 / 762
33 / 838
36 / 914
39 / 991
42 / 1067
45 / 1143
48 / 1219
51 / 1295
54 / 1372
57 / 1448
60 / 1524
63 / 1600
66 / 1676
69 / 1753
72 / 1829
75 / 1905
78 / 1981
81 / 2057
84 / 2134

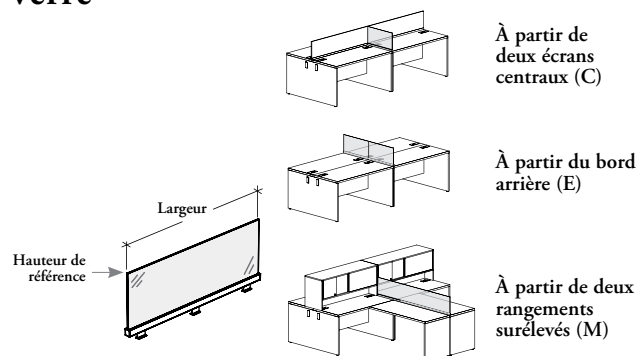
#### PRIX

MONTAGE SUR BUREAU (D) OU MONTAGE SUR SURFACE DE TRAVAIL (W)					
HAUTEUR (07)		HAUTEUR (13)		HAUTEUR (22)	
Transparent (CL)	Givré (FT)	Transparent (CL)	Givré (FT)	Transparent (CL)	Givré (FT)
211	267	226	303	268	394
219	285	242	321	284	424
233	305	251	345	301	451
245	319	265	367	315	480
257	341	277	389	336	511
267	358	292	407	350	536
279	376	306	432	367	565
292	393	315	449	383	594
303	410	329	471	400	624
313	431	342	492	418	652
328	445	355	515	433	683
338	464	367	531	449	712
347	483	380	556	465	742
359	501	394	575	483	770
379	523	414	604	511	811
397	542	438	632	539	855
414	564	460	657	565	899
433	586	476	686	595	941
449	608	499	714	624	987
467	629	517	743	650	1032
486	649	539	770	681	1074
504	672	561	797	704	1119



## RCSLG

### Écran latéral pour bureau central – verre



Cet écran délimite l'espace de façon perpendiculaire et assure l'intimité au niveau du plan de travail dans les aménagements de bureaux centraux.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un écran en verre, cadre-support et quincaillerie de montage.

#### REMARQUES

Doit s'installer sur le côté, entre deux postes de travail.

Peut être monté au-dessus de la jonction entre deux bureaux centraux simples ou partagés en configuration côte à côte.

L'option de montage (M) n'est possible qu'avec les rangements de bureau surhaussés.

Givré (FT) consiste en un verre trempé gravé d'un seul côté.

Toutes les finitions du vitrage sont offertes dans le cadre du programme *Xpress*. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes *Xpress* pour obtenir plus de détails.

#### OPTIONS

Montage	Hauteur	Largeur	Finition du vitrage	Finition du cadre-support
<b>C</b> À partir de deux écrans centraux	<b>07</b> Hauteur de tablette montée sur bureau	<b>À partir de deux écrans centraux (C)</b> 20, 23, 26, 29, 47, 50, 53, 56, 59, 62, 65, 68, 71, 74, 77, 80, 83	<b>CL</b> Transparent	Foundation
<b>E</b> À partir du bord arrière	<b>13</b> Continuité des lignes à une hauteur de 42 po	<b>À partir du bord arrière (E)</b> 21, 24, 27, 30, 48, 51, 54, 57, 60, 63, 66, 69, 72, 75, 78, 81, 84	<b>FT</b> Givré	Mica
<b>M</b> À partir de deux rangements surélevés	<b>22</b> Continuité des lignes à une hauteur de 51 po	<b>À partir de deux rangements surélevés (M)</b> 32, 35, 38, 40, 41, 43, 44, 46, 47, 49, 50, 52, 53, 55, 56, 58, 59, 61, 62, 64, 65, 67, 68, 70, 73, 76		

#### COMMANDE TYPE

<b>RCSLG C</b>	<b>13</b>	<b>74</b>	<b>FT</b>	<b>XS</b>
----------------	-----------	-----------	-----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

La
20 / 508
23 / 584
26 / 660
29 / 737
47 / 1194
50 / 1270
53 / 1346
56 / 1422
59 / 1499
62 / 1575
65 / 1651
68 / 1727
71 / 1803
74 / 1880
77 / 1956
80 / 2032
83 / 2108

#### PRIX

##### À PARTIR DE DEUX ÉCRANS CENTRAUX (C)

HAUTEUR (07)		HAUTEUR (13)		HAUTEUR (22)	
Transparent (CL)	Givré (FT)	Transparent (CL)	Givré (FT)	Transparent (CL)	Givré (FT)
211	267	219	296	264	384
216	279	234	315	277	410
229	300	248	338	296	441
243	315	259	358	312	471
311	425	339	484	410	644
322	439	350	504	428	672
334	461	365	525	445	699
344	475	378	550	462	728
355	494	391	566	476	757
375	516	408	593	502	798
393	535	431	619	529	839
408	557	449	649	558	885
428	579	469	678	586	930
445	599	493	702	614	971
463	621	511	730	644	1016
480	644	530	757	668	1060
499	664	554	784	698	1102

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## RCSLG

Écran latéral pour bureau central –  
verre (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

La
21 / 533
24 / 610
27 / 686
30 / 762
48 / 1219
51 / 1295
54 / 1372
57 / 1448
60 / 1524
63 / 1600
66 / 1676
69 / 1753
72 / 1829
75 / 1905
78 / 1981
81 / 2057
84 / 2134

## PRIX

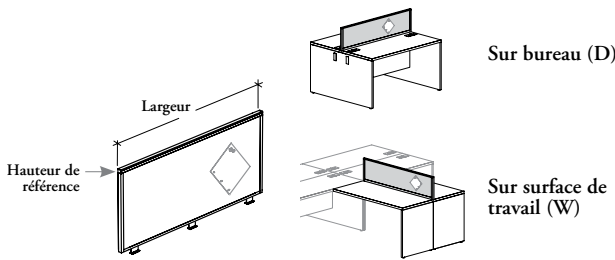
À PARTIR DU BORD ARRIÈRE (E)					
HAUTEUR (07)		HAUTEUR (13)		HAUTEUR (22)	
Transparent (CL)	Givré (FT)	Transparent (CL)	Givré (FT)	Transparent (CL)	Givré (FT)
211	267	226	303	268	394
219	285	242	321	284	424
233	305	251	345	301	451
245	319	265	367	315	480
313	431	342	492	418	652
328	445	355	515	433	683
338	464	367	531	449	712
347	483	380	556	465	742
359	501	394	575	483	770
379	523	414	604	511	811
397	542	438	632	539	855
414	564	460	657	565	899
433	586	476	686	595	941
449	608	499	714	624	987
467	629	517	743	650	1032
486	649	539	770	681	1074
504	672	561	797	704	1119

À PARTIR DE DEUX RANGEMENTS SURÉLEVÉS (M)					
HAUTEUR (07)		HAUTEUR (13)		HAUTEUR (22)	
Transparent (CL)	Givré (FT)	Transparent (CL)	Givré (FT)	Transparent (CL)	Givré (FT)
254	336	272	379	329	499
264	350	288	399	344	527
276	372	300	421	363	558
284	382	310	436	375	575
289	389	312	441	379	586
296	399	320	457	391	605
300	405	323	463	396	614
307	420	336	476	407	635
311	425	339	484	410	644
316	434	345	498	425	660
322	439	350	504	428	672
331	452	360	520	439	692
334	461	365	525	445	699
342	470	375	538	457	721
344	475	378	550	462	728
350	489	389	562	472	751
355	494	391	566	476	757
366	508	400	582	494	781
375	516	408	593	502	798
384	529	424	613	523	828
393	535	431	619	529	839
405	551	442	640	551	870
408	557	449	649	558	885
424	571	463	667	577	914
439	593	483	693	605	958
460	614	506	722	633	1003

Xpress

R C F B F

Écran central avec cadre pour bureau central – tissu



Cet écran délimite l'espace au centre, assure l'intimité au niveau du plan de travail et offre une surface punaisable verticale dans les aménagements de bureaux centraux.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Deux panneaux intercalaires en tissu, profilés et quincaillerie de montage.

REMARQUES

Les deux côtés de cet élément sont recouverts du même tissu.

Doit s'installer à l'arrière, entre deux postes de travail.

Peut être monté :

- au-dessus de la jonction de deux bureaux centraux simples en configuration dos à dos ou entre deux surfaces de travail d'un bureau central partagé;
- au-dessus de la jonction de deux surfaces de travail rectangulaires en configuration dos à dos (RTLDL et RTLDC).

OPTIONS

Montage	Hauteur	Largeur	Finition du cadre	Finition de l'écran
D Sur bureau	13 Cont. des lignes à une hauteur de 42 po avec l'option de montage sur bureau (D ou W)  22 Cont. des lignes à une hauteur de 51 po avec l'option de montage sur bureau (D ou W)	21, 24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48, 51, 54, 57, 60, 63, 66, 69, 72, 75, 78, 81, 84	Foundation Mica	Tissu
W Sur surface de travail				

COMMANDE TYPE

RCFBF W	13	51	E	C502
---------	----	----	---	------

DIMENSIONS  
POUCES / MM

La
21 / 533
24 / 610
27 / 686
30 / 762
33 / 838
36 / 914
39 / 991
42 / 1067
45 / 1143
48 / 1219
51 / 1295
54 / 1372
57 / 1448
60 / 1524
63 / 1600
66 / 1676
69 / 1753
72 / 1829
75 / 1905
78 / 1981
81 / 2057
84 / 2134

PRIX

MONTAGE SUR BUREAU (D)/MONTAGE SUR SURFACE DE TRAVAIL (W)

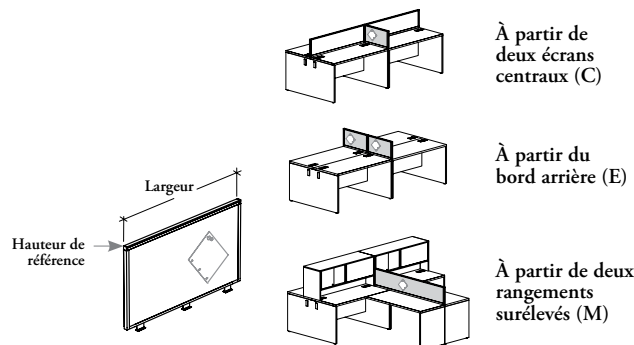
HAUTEUR (13)								HAUTEUR (22)							
A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	A/CTFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
344	359	376	393	427	462	489	515	383	400	425	444	486	527	563	595
355	368	385	402	437	470	498	525	394	410	437	453	498	538	575	610
366	378	398	416	452	492	519	546	407	425	451	472	520	566	602	636
373	389	408	431	468	509	538	570	421	437	464	491	542	593	633	672
380	397	421	436	473	512	542	572	434	449	480	503	557	613	650	690
389	406	433	451	498	542	579	616	441	463	498	526	590	653	700	747
399	416	441	467	520	571	608	642	457	473	508	536	599	664	712	755
408	425	452	475	526	577	617	653	463	488	524	553	616	680	728	777
418	436	464	491	544	595	636	675	473	501	535	566	633	700	751	801
425	444	473	501	557	616	658	700	484	511	551	581	650	722	777	830
436	452	484	509	566	624	667	711	498	525	562	594	664	736	790	843
491	509	546	572	638	700	749	794	558	584	626	660	742	818	878	938
498	520	556	588	655	720	768	812	567	595	642	681	761	844	906	963
504	527	565	597	667	739	791	842	578	610	657	695	781	869	934	999
512	536	575	610	682	752	806	856	592	620	669	711	801	888	955	1020
523	550	586	619	691	763	816	870	602	635	686	724	815	907	977	1045
531	557	595	633	708	781	836	891	617	647	700	745	839	937	1005	1075
542	566	609	645	723	802	860	917	629	658	714	757	859	962	1037	1112
553	575	618	657	739	822	879	939	640	669	728	775	877	980	1052	1128
557	586	626	666	749	829	891	954	648	684	743	790	894	999	1080	1159
565	594	640	680	760	843	907	968	659	695	754	804	910	1018	1097	1176
572	604	649	690	775	857	922	989	668	710	771	818	930	1035	1120	1203





## RCFLF

### Écran latéral avec cadre pour bureau central – tissu



Cet écran délimite l'espace de façon perpendiculaire, assure l'intimité au niveau du plan de travail et offre une surface punaisable verticale dans les aménagements de bureaux centraux.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Deux panneaux intercalaires en tissu, profilés et quincaillerie de montage.

#### REMARQUES

Les deux côtés de cet élément sont recouverts du même tissu.

Doit s'installer sur le côté, entre deux postes de travail.

Peut être monté au-dessus de la jonction entre deux bureaux centraux simples ou partagés en configuration côte à côte.

L'option de montage (M) n'est possible qu'avec les rangements de bureau surhaussés.

#### OPTIONS

Montage	Hauteur	Largeur	Finition du cadre	Finition de l'écran
<b>C</b> À partir de deux écrans centraux	<b>13</b> Continuité des lignes à une hauteur de 42 po	<b>À partir de deux écrans centraux (C)</b> 20, 23, 26, 29, 47, 50, 53, 56, 59, 62, 65, 68, 71, 74, 77, 80, 83	Foundation Mica	Tissu
<b>E</b> À partir du bord arrière	<b>22</b> Continuité des lignes à une hauteur de 51 po	<b>À partir du bord arrière (E)</b> 21, 24, 27, 30, 48, 51, 54, 57, 60, 63, 66, 69, 72, 75, 78, 81, 84		
<b>M</b> À partir de deux rangements surélevés		<b>À partir de deux rangements surélevés (M)</b> 32, 35, 38, 40, 41, 43, 44, 46, 47, 49, 50, 52, 53, 55, 56, 58, 59, 61, 62, 64, 65, 67, 68, 70, 73, 76		

#### COMMANDE TYPE

<b>RCFLF C</b>	<b>22</b>	<b>74</b>	<b>E</b>	<b>C502</b>
----------------	-----------	-----------	----------	-------------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

La
20 / 508
23 / 584
26 / 660
29 / 737
47 / 1194
50 / 1270
53 / 1346
56 / 1422
59 / 1499
62 / 1575
65 / 1651
68 / 1727
71 / 1803
74 / 1880
77 / 1956
80 / 2032
83 / 2108

#### PRIX

FROM TWO CENTRAL SCREENS (C)															
HAUTEUR (13)								HAUTEUR (22)							
A/ TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	A/ TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
342	355	373	385	416	447	472	498	380	397	420	436	473	512	550	581
354	366	379	399	434	467	494	520	391	408	436	452	498	539	577	610
365	375	393	410	449	488	512	536	405	421	447	469	519	566	599	635
372	384	405	425	465	506	535	566	420	434	462	486	538	590	627	666
424	439	473	501	561	620	661	704	484	508	551	581	656	728	782	836
432	449	480	506	564	620	661	704	498	520	561	592	661	736	790	842
438	461	494	523	584	645	691	738	509	531	575	610	686	763	823	879
496	516	553	584	649	716	763	808	562	592	636	672	754	836	894	953
504	526	561	593	659	726	776	825	575	604	648	687	766	849	911	972
511	532	571	604	675	746	794	842	588	618	664	703	791	877	940	1003
516	546	581	616	684	753	809	861	597	629	683	722	814	907	977	1044
529	555	594	626	700	775	829	884	614	642	698	743	840	940	1010	1078
539	564	605	641	716	794	853	909	619	656	710	750	843	939	1013	1088
551	572	618	650	729	808	867	924	633	666	724	771	872	972	1048	1125
556	581	626	661	746	826	887	950	645	681	742	785	894	1003	1084	1163
564	592	640	678	760	844	908	968	657	692	752	802	910	1020	1099	1178
571	599	648	688	775	859	924	989	666	703	765	816	931	1041	1125	1208

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## RCFLF

Écran latéral avec cadre pour bureau  
central – tissu (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

La
21 / 533
24 / 610
27 / 686
30 / 762
48 / 1219
51 / 1295
54 / 1372
57 / 1448
60 / 1524
63 / 1600
66 / 1676
69 / 1753
72 / 1829
75 / 1905
78 / 1981
81 / 2057
84 / 2134

## PRIX

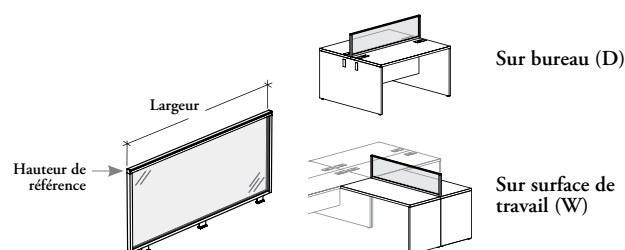
À PARTIR DU BORD ARRIÈRE (E)																	
HAUTEUR (13)									HAUTEUR (22)								
A/ TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7		A/ TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	
344	359	376	393	427	462	489	515		383	400	425	444	486	527	563	595	
355	368	385	402	437	470	498	525		394	410	437	453	498	538	575	610	
366	378	398	416	452	492	519	546		407	425	451	472	520	566	602	636	
373	389	408	431	468	509	538	570		421	437	464	491	542	593	633	672	
425	444	473	501	557	616	658	700		484	511	551	581	650	722	777	830	
436	452	484	509	566	624	667	711		498	525	562	594	664	736	790	843	
491	509	546	572	638	700	749	794		558	584	626	660	742	818	878	938	
498	520	556	588	655	720	768	812		567	595	642	681	761	844	906	963	
504	527	565	597	667	739	791	842		578	610	657	695	781	869	934	999	
512	536	575	610	682	752	806	856		592	620	669	711	801	888	955	1020	
523	550	586	619	691	763	816	870		602	635	686	724	815	907	977	1045	
531	557	595	633	708	781	836	891		617	647	700	745	839	937	1005	1075	
542	566	609	645	723	802	860	917		629	658	714	757	859	962	1037	1112	
553	575	618	657	739	822	879	939		640	669	728	775	877	980	1052	1128	
557	586	626	666	749	829	891	954		648	684	743	790	894	999	1080	1159	
565	594	640	680	760	843	907	968		659	695	754	804	910	1018	1097	1176	
572	604	649	690	775	857	922	989		668	710	771	818	930	1035	1120	1203	

## À PARTIR DE DEUX RANGEMENTS SURÉLEVÉS (M)

HAUTEUR (13)									HAUTEUR (22)								
A/ TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7		A/ TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	
380	393	421	436	476	520	555	586		432	446	476	501	554	609	650	692	
389	402	431	446	493	532	566	598		439	460	491	515	572	629	672	714	
394	410	437	460	502	551	582	617		449	470	501	529	589	647	690	730	
400	420	445	467	516	565	604	641		460	477	509	542	605	668	719	766	
405	422	447	470	520	567	608	645		462	483	524	551	617	684	731	781	
409	431	453	476	526	575	614	650		467	493	529	557	624	688	739	785	
416	433	463	486	539	593	633	669		473	496	536	566	640	711	760	809	
422	438	469	493	547	598	641	683		480	503	546	575	647	719	773	824	
424	439	473	501	561	618	659	702		484	508	551	581	656	728	782	836	
427	446	476	503	562	619	660	703		491	516	556	589	659	730	784	838	
432	449	480	506	564	620	661	704		498	520	561	592	661	736	790	842	
437	457	488	512	570	626	669	713		501	527	567	599	675	749	806	860	
438	461	494	523	584	645	691	738		509	531	575	610	686	763	823	879	
492	512	550	579	647	713	757	806		562	592	636	672	754	836	894	953	
496	516	553	584	649	716	763	808		565	594	640	678	757	838	899	955	
502	524	557	589	655	719	766	812		571	599	645	684	763	844	909	970	
504	526	561	593	659	726	776	825		575	604	648	687	766	849	911	972	
508	530	565	597	664	730	780	829		581	614	658	698	781	867	932	994	
511	532	571	604	675	746	794	842		588	618	664	703	791	877	940	1003	
515	539	577	610	680	747	801	854		594	625	680	719	811	904	971	1042	
516	546	581	616	684	753	809	861		597	629	683	722	814	907	977	1044	
524	553	589	621	693	766	822	875		604	638	690	730	826	918	992	1060	
529	555	594	626	700	775	829	884		614	642	698	743	840	940	1010	1078	
535	561	599	638	713	791	849	906		619	649	704	751	850	953	1026	1099	
546	570	614	647	723	801	857	914		629	661	720	766	868	970	1045	1120	
554	578	621	657	733	812	875	933		640	675	731	778	884	987	1065	1142	

## R C F B G

### Écran central avec cadre pour bureau central – vitré



Cet écran délimite l'espace au centre, assure l'intimité au niveau du plan de travail et offre une surface d'écriture verticale dans les aménagements de bureaux centraux.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Deux panneaux intercalaires en verre, profilés et quincaillerie de montage.

#### REMARQUES

Ce tableau ne s'utilise qu'avec des marqueurs à essuyage à sec.

Les deux côtés de l'écran sont faits de vitrage trempé pour donner une apparence uniforme.

Givré (FT) consiste en un verre gravé d'un seul côté orienté vers l'intérieur du montage.

Doit s'installer à l'arrière, entre deux postes de travail.

Peut être monté :

- au-dessus de la jonction de deux bureaux centraux simples en configuration dos à dos ou entre deux surfaces de travail d'un bureau central partagé;
- au-dessus de la jonction de deux surfaces de travail rectangulaires en configuration dos à dos (RTLDL et RTLDC).

Toutes les finitions du vitrage **ne sont pas** offertes dans le cadre du programme *Xpress*. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes *Xpress* pour obtenir plus de détails.

#### OPTIONS

Montage	Hauteur	Largeur	Finition du cadre	Finition du vitrage
<b>D</b> Sur bureau	<b>13</b> Cont. des lignes à une hauteur de 42 po avec l'option de montage sur bureau (D ou W)	21, 24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48, 51, 54, 57, 60, 63, 66, 69, 72, 75, 78, 81, 84	Foundation Mica	<b>Vitrage standard :</b> <b>FT</b> Givré <b>Vitrage peint sur l'envers</b>
<b>W</b> Sur surface de travail	<b>22</b> Cont. des lignes à une hauteur de 51 po avec l'option de montage sur bureau (D ou W)			

#### COMMANDE TYPE

<b>RCFBG D</b>	<b>13</b>	<b>51</b>	<b>E</b>	<b>FT</b>
----------------	-----------	-----------	----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

La
21 / 533
24 / 610
27 / 686
30 / 762
33 / 838
36 / 914
39 / 991
42 / 1067
45 / 1143
48 / 1219
51 / 1295
54 / 1372
57 / 1448
60 / 1524
63 / 1600
66 / 1676
69 / 1753
72 / 1829
75 / 1905
78 / 1981
81 / 2057
84 / 2134

#### PRIX

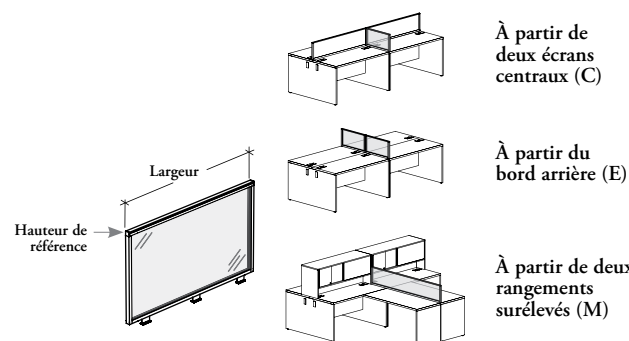
##### MONTAGE SUR BUREAU (D) OU MONTAGE SUR SURFACE DE TRAVAIL (W)

	Hauteur (13)	Hauteur (22)
	462	556
	464	605
	472	657
	494	707
	525	754
	556	807
	588	856
	618	907
	648	959
	681	1008
	711	1059
	794	1160
	825	1212
	856	1262
	887	1310
	917	1358
	950	1410
	981	1462
	1013	1513
	1042	1564
	1074	1611
	1104	1662



## RCFLG

### Écran latéral avec cadre pour bureau central – vitré



Cet écran délimite l'espace de façon perpendiculaire, assure l'intimité au niveau du plan de travail et offre une surface d'écriture verticale dans les aménagements de bureaux centraux.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Deux panneaux intercalaires en verre, profilés et quincaillerie de montage.

#### REMARQUES

Ce tableau ne s'utilise qu'avec des marqueurs à essuyage à sec.

Les deux côtés de l'écran sont faits de vitrage trempé pour donner une apparence uniforme.

Givré (FT) consiste en un verre gravé d'un seul côté orienté vers l'intérieur du montage.

Doit s'installer sur le côté, entre deux postes de travail.

Peut être monté au-dessus de la jonction entre deux bureaux centraux simples ou partagés en configuration côte à côte.

L'option de montage (M) n'est possible qu'avec les rangements de bureau surhaussés.

Toutes les finitions du vitrage **ne sont pas** offertes dans le cadre du programme Xpress. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes Xpress pour obtenir plus de détails.

#### OPTIONS

Montage	Hauteur	Largeur	Finition du cadre	Finition du vitrage
<b>C</b> À partir de deux écrans centraux	<b>13</b> Continuité des lignes à une hauteur de 42 po	<b>À partir de deux écrans centraux (C)</b> 20, 23, 26, 29, 47, 50, 53, 56, 59, 62, 65, 68, 71, 74, 77, 80, 83	Foundation	<b>Vitrage standard :</b> <b>FT</b> Givré
<b>E</b> À partir du bord arrière	<b>22</b> Continuité des lignes à une hauteur de 51 po	<b>À partir du bord arrière (E)</b> 21, 24, 27, 30, 48, 51, 54, 57, 60, 63, 66, 69, 72, 75, 78, 81, 84	Mica	<b>Vitrage peint sur l'envers</b>
<b>M</b> À partir de deux rangements surélevés		<b>À partir de deux rangements surélevés (M)</b> 32, 35, 38, 40, 41, 43, 44, 46, 47, 49, 50, 52, 53, 55, 56, 58, 59, 61, 62, 64, 65, 67, 68, 70, 73, 76		

#### COMMANDE TYPE

<b>RCFLG C</b>	<b>13</b>	<b>74</b>	<b>7</b>	<b>K1</b>
----------------	-----------	-----------	----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

La
20 / 508
23 / 584
26 / 660
29 / 737
47 / 1194
50 / 1270
53 / 1346
56 / 1422
59 / 1499
62 / 1575
65 / 1651
68 / 1727
71 / 1803
74 / 1880
77 / 1956
80 / 2032
83 / 2108

#### PRIX

À PARTIR DE DEUX ÉCRANS CENTRAUX (C)		
	Hauteur (13)	Hauteur (22)
	461	538
	464	590
	472	640
	493	690
	668	992
	700	1041
	730	1090
	815	1197
	844	1247
	877	1294
	907	1345
	939	1394
	970	1445
	1003	1494
	1033	1544
	1065	1596
	1095	1645

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R C F L G

Écran latéral avec cadre pour bureau  
central – vitré (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

La
21 / 533
24 / 610
27 / 686
30 / 762
48 / 1219
51 / 1295
54 / 1372
57 / 1448
60 / 1524
63 / 1600
66 / 1676
69 / 1753
72 / 1829
75 / 1905
78 / 1981
81 / 2057
84 / 2134

## PRIX

## À PARTIR DU BORD ARRIÈRE (E)

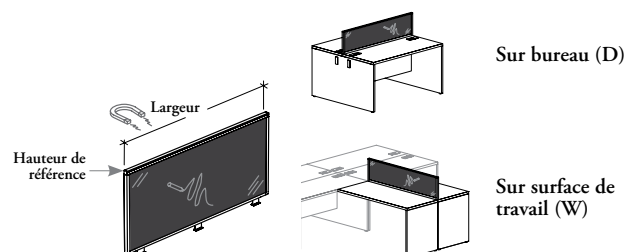
Hauteur (13)	Hauteur (22)
462	556
464	605
472	657
494	707
681	1008
711	1059
794	1160
825	1212
856	1262
887	1310
917	1358
950	1410
981	1462
1013	1513
1042	1564
1074	1611
1104	1662

## À PARTIR DE DEUX RANGEMENTS SURÉLEVÉS (M)

Hauteur (13)	Hauteur (22)
512	742
546	791
575	839
595	875
609	888
626	924
640	940
658	972
668	992
690	1025
700	1041
720	1074
730	1090
806	1174
815	1197
836	1225
844	1247
867	1276
877	1294
899	1330
907	1345
931	1381
939	1394
961	1431
992	1478
1023	1528

## R C F B M

### Écran central avec cadre pour bureau central – verre magnétique



Cet écran délimite l'espace au centre, assure l'intimité au niveau du plan de travail et offre une surface d'écriture verticale aimantée dans les aménagements de bureaux centraux.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Deux panneaux intercalaires en verre aimanté, profilés, quincaillerie de montage et accessoire comme indiqué ci-dessous :

Largeur	
21 à 48 po	51 à 84 po

Aimant permanent à base de terres rares 8 16

#### REMARQUES

Ce tableau ne s'utilise qu'avec des marqueurs à essuyage à sec et des aimants.

Les deux côtés de l'écran sont faits de vitrage trempé peint sur l'envers pour donner une apparence uniforme.

Doit s'installer à l'arrière, entre deux postes de travail.

Peut être monté :

- au-dessus de la jonction de deux bureaux centraux simples en configuration dos à dos ou entre deux surfaces de travail d'un bureau central partagé;
- au-dessus de la jonction de deux surfaces de travail rectangulaires en configuration dos à dos (RTLDC et RTLDC).

#### OPTIONS

Montage	Hauteur	Largeur	Finition du cadre	Finition de l'écran
<b>D</b> Sur bureau	<b>13</b> Cont. des lignes à une hauteur de 42 po avec l'option de montage sur bureau (D ou W)	21, 24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48, 51, 54, 57, 60, 63, 66, 69, 72, 75, 78, 81, 84	Foundation Mica	Vitrage peint sur l'envers
<b>W</b> Sur surface de travail	<b>22</b> Cont. des lignes à une hauteur de 51 po avec l'option de montage sur bureau (D ou W)			

#### COMMANDE TYPE

<b>RCFBM D</b>	<b>22</b>	<b>84</b>	<b>7</b>	<b>K7</b>
----------------	-----------	-----------	----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

La
21 / 533
24 / 610
27 / 686
30 / 762
33 / 838
36 / 914
39 / 991
42 / 1067
45 / 1143
48 / 1219
51 / 1295
54 / 1372
57 / 1448
60 / 1524
63 / 1600
66 / 1676
69 / 1753
72 / 1829
75 / 1905
78 / 1981
81 / 2057
84 / 2134

#### PRIX

##### MONTAGE SUR BUREAU (D) OU MONTAGE SUR SURFACE DE TRAVAIL (W)

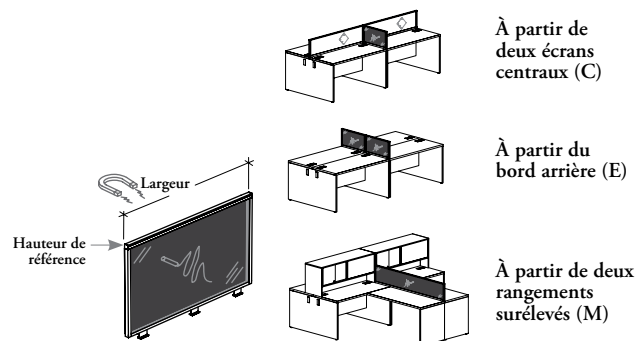
	Hauteur (13)	Hauteur (22)
	555	666
	557	726
	566	785
	592	847
	629	907
	666	968
	703	1029
	743	1088
	777	1149
	815	1210
	853	1268
	953	1393
	992	1451
	1029	1513
	1065	1574
	1102	1633
	1138	1692
	1174	1753
	1214	1814
	1252	1874
	1291	1935
	1325	1995





## RCFLM

### Écran latéral avec cadre pour bureau central – verre magnétique



Cet écran délimite l'espace de façon perpendiculaire, assure l'intimité au niveau du plan de travail et offre une surface d'écriture verticale aimantée dans les aménagements de bureaux centraux.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Deux panneaux intercalaires en verre aimanté, profilés, quincaillerie de montage et accessoire comme indiqué ci-dessous :

Largeur	
20 à 48 po	49 à 84 po

Aimant permanent à base de terres rares 8 16

#### REMARQUES

Ce tableau ne s'utilise qu'avec des marqueurs à essuyage à sec et des aimants.

Les deux côtés de l'écran sont faits de vitrage trempé peint sur l'envers pour donner une apparence uniforme.

Doit s'installer sur le côté, entre deux postes de travail.

Peut être monté au-dessus de la jonction entre deux bureaux centraux simples ou partagés en configuration côte à côte.

L'option de montage (M) n'est uniquement possible qu'avec les rangements de bureau surhaussés.

#### OPTIONS

Montage	Hauteur	Largeur	Finition du cadre	Finition de l'écran
<b>C</b> À partir de deux écrans centraux	<b>13</b> Continuité des lignes à une hauteur de 42 po	<b>À partir de deux écrans centraux (C)</b> 20, 23, 26, 29, 47, 50, 53, 56, 59, 62, 65, 68, 71, 74, 77, 80, 83 <b>À partir du bord arrière (E)</b> 21, 24, 27, 30, 48, 51, 54, 57, 60, 63, 66, 69, 72, 75, 78, 81, 84 <b>À partir de deux rangements surélevés (M)</b> 32, 35, 38, 40, 41, 43, 44, 46, 47, 49, 50, 52, 53, 55, 56, 58, 59, 61, 62, 64, 65, 67, 68, 70, 73, 76	Foundation Mica	Vitrage peint sur l'envers
<b>E</b> À partir du bord arrière	<b>22</b> Continuité des lignes à une hauteur de 51 po			
<b>M</b> À partir de deux rangements surélevés				

#### COMMANDE TYPE

<b>RCFLM E</b>	<b>22</b>	<b>48</b>	<b>7</b>	<b>K1</b>
----------------	-----------	-----------	----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

La
20 / 508
23 / 584
26 / 660
29 / 737
47 / 1194
50 / 1270
53 / 1346
56 / 1422
59 / 1499
62 / 1575
65 / 1651
68 / 1727
71 / 1803
74 / 1880
77 / 1956
80 / 2032
83 / 2108

#### PRIX

À PARTIR DE DEUX ÉCRANS CENTRAUX (C)	
Hauteur (13)	Hauteur (22)
554	647
556	707
565	768
590	828
804	1189
839	1251
879	1308
979	1433
1016	1491
1051	1553
1089	1612
1127	1673
1166	1734
1201	1794
1240	1854
1275	1915
1312	1974

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R C F L M

Écran latéral avec cadre pour bureau  
central – verre magnétique (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

La
21 / 533
24 / 610
27 / 686
30 / 762
48 / 1219
51 / 1295
54 / 1372
57 / 1448
60 / 1524
63 / 1600
66 / 1676
69 / 1753
72 / 1829
75 / 1905
78 / 1981
81 / 2057
84 / 2134

## PRIX

## À PARTIR DU BORD ARRIÈRE (E)

Hauteur (13)	Hauteur (22)
555	666
557	726
566	785
592	847
815	1210
853	1268
953	1393
992	1451
1029	1513
1065	1574
1102	1633
1138	1692
1174	1753
1214	1814
1252	1874
1291	1935
1325	1995

## À PARTIR DE DEUX RANGEMENTS SURÉLEVÉS (M)

Hauteur (13)	Hauteur (22)
617	887
653	947
691	1009
714	1047
728	1071
752	1110
766	1128
791	1168
804	1189
828	1227
839	1251
866	1291
879	1308
964	1411
979	1433
1003	1474
1016	1491
1040	1533
1051	1553
1076	1592
1089	1612
1115	1655
1127	1673
1153	1714
1189	1773
1225	1834

Xpress

R A C M T

Porte-crayons pour tableau d'écriture

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un porte-crayons et bandes autogrippantes.

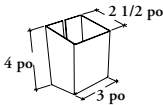
ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Tableau d'écriture (RCFBM, RCFLM, RACMS et RACMF), marqueurs et brosse à effacer.

REMARQUES

Peut être installé sur un tableau en verre.

Peut également être utilisé de façon autoportante, par exemple sur une surface de travail, etc.



OPTIONS

Finition
Foundation
Accent
Mica

COMMANDE TYPE

RACMT E
---------

PRIX

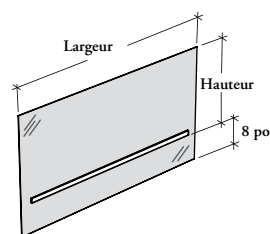
Foundation	Mica/Accent
64	79



## R P S W G

### Écran pour bord de surface de travail

– verre



Cet écran se fixe sur le bord d'une surface de travail pour délimiter l'espace et assurer l'intimité au niveau du plan de travail. Il sert aussi de panneau modestie mi-hauteur.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un écran en verre et ferrure de fixation.

#### REMARQUES

L'écran pour bord de surface de travail peut seulement être placé sur une surface de travail suspendue avec garniture de chant droite.

Givré (FT) consiste en un panneau en verre trempé de 1/4 po (6 mm) gravé d'un seul côté orienté vers l'intérieur du poste de travail.

#### OPTIONS

Hauteur	Largeur	Finition du vitrage	Finition de la quincaillerie
13 Continuité des lignes à une hauteur de 42 po	24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48, 51, 54, 57, 60	FT Givré	Foundation
22 Continuité des lignes à une hauteur de 51 po			Mica

#### COMMANDE TYPE

RPSWG 13	60	FT	D
----------	----	----	---

#### DIMENSIONS POUCES / MM

H	La
13 / 330	24 / 610
13 / 330	27 / 686
13 / 330	30 / 762
13 / 330	33 / 838
13 / 330	36 / 914
13 / 330	39 / 991
13 / 330	42 / 1067
13 / 330	45 / 1143
13 / 330	48 / 1219
13 / 330	51 / 1295
13 / 330	54 / 1372
13 / 330	57 / 1448
13 / 330	60 / 1524

#### PRIX

390
434
475
520
563
608
648
692
736
778
823
866
909

#### DIMENSIONS POUCES / MM

H	La
22 / 559	24 / 610
22 / 559	27 / 686
22 / 559	30 / 762
22 / 559	33 / 838
22 / 559	36 / 914
22 / 559	39 / 991
22 / 559	42 / 1067
22 / 559	45 / 1143
22 / 559	48 / 1219
22 / 559	51 / 1295
22 / 559	54 / 1372
22 / 559	57 / 1448
22 / 559	60 / 1524

#### PRIX

493
546
595
648
699
750
806
854
907
958
1010
1062
1114

Cet écran se fixe sur le bord d'une surface de travail pour délimiter l'espace et assurer l'intimité au niveau du plan de travail. Il sert aussi de panneau modestie mi-hauteur.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

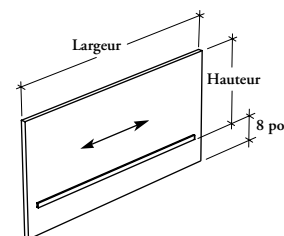
Un écran en placage et ferrure de fixation.

#### REMARQUES

L'écran pour bord de surface de travail peut seulement être placé sur une surface de travail suspendue avec garniture de chant droite.

Le panneau en stratifié a 11/16 po d'épaisseur.

## R P S W L Écran pour bord de surface de travail – placage



#### OPTIONS

Hauteur	Largeur	Finition de l'écran	Finition de la quincaillerie
<b>13</b> Continuité des lignes à une hauteur de 42 po	24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48, 51, 54, 57, 60	Stratifié Source	Foundation
<b>22</b> Continuité des lignes à une hauteur de 51 po			Mica

#### COMMANDE TYPE

RPSWL 22	60	XS	E
----------	----	----	---

#### DIMENSIONS POUCES / MM

#### PRIX

H	La
13 / 330	24 / 610
13 / 330	27 / 686
13 / 330	30 / 762
13 / 330	33 / 838
13 / 330	36 / 914
13 / 330	39 / 991
13 / 330	42 / 1067
13 / 330	45 / 1143
13 / 330	48 / 1219
13 / 330	51 / 1295
13 / 330	54 / 1372
13 / 330	57 / 1448
13 / 330	60 / 1524

198
219
238
258
276
293
314
332
350
370
390
406
427

#### DIMENSIONS POUCES / MM

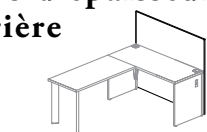
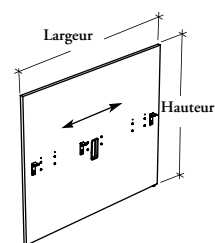
#### PRIX

H	La
22 / 559	24 / 610
22 / 559	27 / 686
22 / 559	30 / 762
22 / 559	33 / 838
22 / 559	36 / 914
22 / 559	39 / 991
22 / 559	42 / 1067
22 / 559	45 / 1143
22 / 559	48 / 1219
22 / 559	51 / 1295
22 / 559	54 / 1372
22 / 559	57 / 1448
22 / 559	60 / 1524

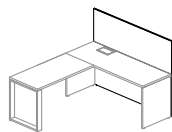
229
251
272
290
314
336
358
378
399
421
444
463
486

## R P S B L

### Écran de sol de 1 po d'épaisseur – raccordement arrière



Application affleurante pour bureau modulaire (M)



Application affleurante pour bureau central simple (S)

#### OPTIONS

Hauteur	Largeur	Finition de l'écran	Quincaillerie de montage	Ouverture de gestion de câblage	Finition de la quincaillerie
42, 51	<b>App. affleurante</b> 24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84  <b>App. allongée d'un côté</b> 25, 31, 37, 43, 49, 55, 61, 67, 73, 79, 85  <b>App. allongée des deux côtés</b> 26, 32, 38, 44, 50, 56, 62, 68, 74, 80, 86	Stratifié Source	<b>M</b> Pour bureau modulaire  <b>S</b> Pour bureau central	<b>C</b> Au centre (illustrée)  <b>N</b> Sans ouverture	Foundation Mica Couleurs coordonnées

#### COMMANDE TYPE

RPSBL 51	84	2D	M	C	E
----------	----	----	---	---	---

#### DIMENSIONS POUCES / MM

H	La
42 / 1067	24 / 610
42 / 1067	25 / 635
42 / 1067	26 / 660
42 / 1067	30 / 762
42 / 1067	31 / 787
42 / 1067	32 / 813
42 / 1067	36 / 914
42 / 1067	37 / 940
42 / 1067	38 / 965
42 / 1067	42 / 1067
42 / 1067	43 / 1092
42 / 1067	44 / 1118
42 / 1067	48 / 1219
42 / 1067	49 / 1245
42 / 1067	50 / 1270
42 / 1067	54 / 1372
42 / 1067	55 / 1397

#### PRIX

336
341
345
373
379
385
410
420
425
451
460
463
491
496
504
529
535

#### DIMENSIONS POUCES / MM

H	La
42 / 1067	56 / 1422
42 / 1067	60 / 1524
42 / 1067	61 / 1549
42 / 1067	62 / 1575
42 / 1067	66 / 1676
42 / 1067	67 / 1702
42 / 1067	68 / 1727
42 / 1067	72 / 1829
42 / 1067	73 / 1854
42 / 1067	74 / 1880
42 / 1067	78 / 1981
42 / 1067	79 / 2007
42 / 1067	80 / 2032
42 / 1067	84 / 2134
42 / 1067	85 / 2159
42 / 1067	86 / 2184

#### PRIX

542
617
620
625
650
660
667
692
699
704
729
739
746
773
777
781

Suite de la grille de prix à la page suivante.



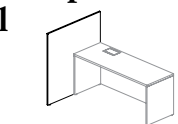
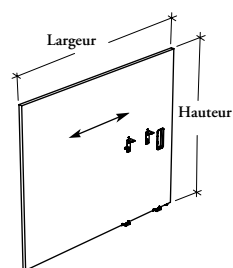
## R P S B L

### Écran de sol de 1 po d'épaisseur – raccordement arrière (suite)

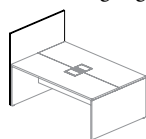
DIMENSIONS POUCES / MM		PRIX	DIMENSIONS POUCES / MM		PRIX
H	La		H	La	
51 / 1295	24 / 610	372	51 / 1295	56 / 1422	619
51 / 1295	25 / 635	378	51 / 1295	60 / 1524	693
51 / 1295	26 / 660	385	51 / 1295	61 / 1549	702
51 / 1295	30 / 762	420	51 / 1295	62 / 1575	712
51 / 1295	31 / 787	425	51 / 1295	66 / 1676	743
51 / 1295	32 / 813	436	51 / 1295	67 / 1702	749
51 / 1295	36 / 914	463	51 / 1295	68 / 1727	753
51 / 1295	37 / 940	472	51 / 1295	72 / 1829	790
51 / 1295	38 / 965	477	51 / 1295	73 / 1854	797
51 / 1295	42 / 1067	509	51 / 1295	74 / 1880	804
51 / 1295	43 / 1092	520	51 / 1295	78 / 1981	833
51 / 1295	44 / 1118	526	51 / 1295	79 / 2007	842
51 / 1295	48 / 1219	557	51 / 1295	80 / 2032	849
51 / 1295	49 / 1245	566	51 / 1295	84 / 2134	879
51 / 1295	50 / 1270	572	51 / 1295	85 / 2159	888
51 / 1295	54 / 1372	604	51 / 1295	86 / 2184	899
51 / 1295	55 / 1397	613			

## R P S L L

### Écran de sol de 1 po d'épaisseur – raccordement latéral



Application affleurante,  
config. à gauche (L)



Application affleurante,  
config. partagée (S)

#### OPTIONS

Hauteur	Largeur	Configuration	Finition de l'écran	Ouverture de gestion de câblage	Finition de la quincaillerie
42, 51	<b>App. affleurante</b> 20, 24, 30, 36, 40, 42, 48, 54, 57, 60, 63, 66, 69, 72, 78, 84 <b>App. allongée à l'arrière</b> 21, 25, 31, 37, 41, 43, 49, 55, 58, 61, 64, 67, 70, 73, 79, 85	<b>L</b> À gauche <b>R</b> À droite <b>S</b> Partagée	Stratifié Source	<b>E</b> À une extrémité (illustrée) <b>N</b> Sans ouverture	Foundation Mica Couleurs coordonnées

#### COMMANDE TYPE

RPSLL 42	60	L	2D	N	E
----------	----	---	----	---	---

#### DIMENSIONS POUCES / MM

H	La
42 / 1067	20 / 508
42 / 1067	21 / 533
42 / 1067	24 / 610
42 / 1067	25 / 635
42 / 1067	30 / 762
42 / 1067	31 / 787
42 / 1067	36 / 914
42 / 1067	37 / 940
42 / 1067	40 / 1016
42 / 1067	41 / 1041
42 / 1067	42 / 1067
42 / 1067	43 / 1092
42 / 1067	48 / 1219
42 / 1067	49 / 1245
42 / 1067	54 / 1372
42 / 1067	55 / 1397

#### PRIX

CONFIGURATION GAUCHE OU DROITE (L ou R)	CONFIGURATION PARTAGÉE (S)
307	s.o.
313	s.o.
336	s.o.
341	s.o.
373	s.o.
379	s.o.
410	s.o.
420	s.o.
s.o.	439
s.o.	444
451	s.o.
460	s.o.
491	491
496	496
529	s.o.
535	s.o.

#### DIMENSIONS POUCES / MM

H	La
42 / 1067	57 / 1448
42 / 1067	58 / 1473
42 / 1067	60 / 1524
42 / 1067	61 / 1549
42 / 1067	63 / 1600
42 / 1067	64 / 1626
42 / 1067	66 / 1676
42 / 1067	67 / 1702
42 / 1067	69 / 1753
42 / 1067	70 / 1778
42 / 1067	72 / 1829
42 / 1067	73 / 1854
42 / 1067	78 / 1981
42 / 1067	79 / 2007
42 / 1067	84 / 2134
42 / 1067	85 / 2159

#### PRIX

CONFIGURATION GAUCHE OU DROITE (L ou R)	CONFIGURATION PARTAGÉE (S)
553	s.o.
557	s.o.
617	617
620	620
633	s.o.
640	s.o.
650	650
660	660
672	s.o.
680	s.o.
692	692
699	699
729	729
739	739
773	773
777	777

Suite de la grille de prix à la page suivante.

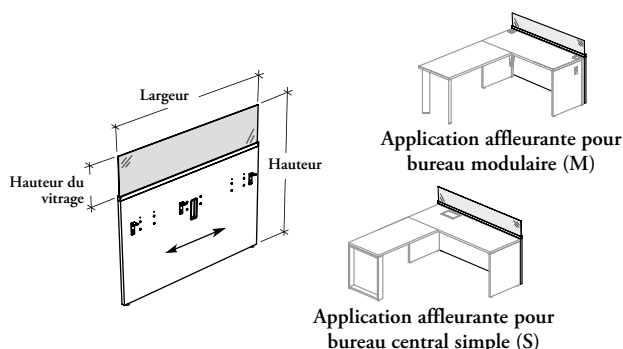
## R P S L L

Écran de sol de 1 po d'épaisseur –  
raccordement latéral (suite)

DIMENSIONS POUCES / MM		PRIX		DIMENSIONS POUCES / MM		PRIX	
H	La	CONFIGURATION GAUCHE OU DROITE (L ou R)	CONFIGURATION PARTAGÉE (S)	H	La	CONFIGURATION GAUCHE OU DROITE (L ou R)	CONFIGURATION PARTAGÉE (S)
51 / 1295	20 / 508	341	s.o.	51 / 1295	57 / 1448	626	s.o.
51 / 1295	21 / 533	347	s.o.	51 / 1295	58 / 1473	636	s.o.
51 / 1295	24 / 610	372	s.o.	51 / 1295	60 / 1524	693	693
51 / 1295	25 / 635	378	s.o.	51 / 1295	61 / 1549	702	702
51 / 1295	30 / 762	420	s.o.	51 / 1295	63 / 1600	719	s.o.
51 / 1295	31 / 787	425	s.o.	51 / 1295	64 / 1626	723	s.o.
51 / 1295	36 / 914	463	s.o.	51 / 1295	66 / 1676	743	743
51 / 1295	37 / 940	472	s.o.	51 / 1295	67 / 1702	749	749
51 / 1295	40 / 1016	s.o.	493	51 / 1295	69 / 1753	766	s.o.
51 / 1295	41 / 1041	s.o.	503	51 / 1295	70 / 1778	774	s.o.
51 / 1295	42 / 1067	509	s.o.	51 / 1295	72 / 1829	790	790
51 / 1295	43 / 1092	520	s.o.	51 / 1295	73 / 1854	797	797
51 / 1295	48 / 1219	557	557	51 / 1295	78 / 1981	833	833
51 / 1295	49 / 1245	566	566	51 / 1295	79 / 2007	842	842
51 / 1295	54 / 1372	604	s.o.	51 / 1295	84 / 2134	879	879
51 / 1295	55 / 1397	613	s.o.	51 / 1295	85 / 2159	888	888

## R P S B G

### Écran de sol de 1 po d'épaisseur avec verre – raccordement arrière



Cet écran de sol se fixe à l'arrière d'un bureau modulaire ou d'un bureau central simple afin de diviser l'espace. L'écran en verre qui se trouve au sommet offre une solution de rechange, légère et sans cadre, aux éléments vitrés.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un écran de sol en placage avec verre, un anneau pour ouverture de gestion du câblage (selon les spécifications), dispositif de liaison, quincaillerie de montage pour bureau modulaire ou bureau central (selon les spécifications), et pattes de nivellement.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Capuchon pour ouverture de gestion du câblage (RAWPC) (le cas échéant).

#### REMARQUES

Commander une finition de quincaillerie assortie à celle du support d'extrémité ou de la base.

L'ouverture de gestion de câblage (C) **n'est pas** comprise si l'on choisit la quincaillerie de montage pour bureau central (S).

L'anneau pour ouverture de gestion de câblage est de couleur Platinum.

Il y a trois types d'application en largeur : affleurante, allongée d'un côté et allongée des deux côtés. Pour plus de détails sur ces types d'application, consulter le guide des applications à la section correspondante.

Givré (FT) consiste en un panneau en verre trempé de 1/4 po (6 mm) gravé d'un seul côté orienté vers l'intérieur du poste de travail.

Toutes les finitions du vitrage sont offertes dans le cadre du programme *Xpress*. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes *Xpress* pour obtenir plus de détails.

#### OPTIONS

Hauteur	Hauteur du vitrage	Largeur	Finition de l'écran	Finition du cadre	Quinc. de montage	Ouverture de gestion de câblage	Finition de la quincaillerie
42, 51	09, 13, 22	<b>App. affleurante</b> 24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84 <b>App. allongée d'un côté</b> 25, 31, 37, 43, 49, 55, 61, 67, 73, 79, 85 <b>App. allongée des deux côtés</b> 26, 32, 38, 44, 50, 56, 62, 68, 74, 80, 86	Stratifié Source	Foundation Mica  <b>Finition du vitrage</b> CL Transparent FT Givré	<b>M</b> Pour bureau modulaire  <b>S</b> Pour bureau central	<b>C</b> Au centre (illustrée)  <b>N</b> Sans ouverture	Foundation Mica Couleurs coordonnées

#### COMMANDE TYPE

<b>RPSBG</b> 42	<b>13</b>	<b>62</b>	<b>XS</b>	<b>E</b>	<b>FT</b>	<b>M</b>	<b>C</b>	<b>E</b>
--------------------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	----------	----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

#### PRIX

H	La
42 / 1067	24 / 610
42 / 1067	25 / 635
42 / 1067	26 / 660
42 / 1067	30 / 762
42 / 1067	31 / 787
42 / 1067	32 / 813
42 / 1067	36 / 914
42 / 1067	37 / 940
42 / 1067	38 / 965
42 / 1067	42 / 1067
42 / 1067	43 / 1092
42 / 1067	44 / 1118
42 / 1067	48 / 1219
42 / 1067	49 / 1245
42 / 1067	50 / 1270
42 / 1067	54 / 1372
42 / 1067	55 / 1397

HAUTEUR DE VITRAGE DE 13 PO	
Transparent (CL)	Givré (FT)
475	572
489	584
494	595
527	642
535	653
550	664
579	711
589	720
595	731
629	777
640	790
648	801
681	844
691	857
697	869
729	914
743	927

#### DIMENSIONS POUCES / MM

#### PRIX

H	La	Transparent (CL)	Givré (FT)
42 / 1067	56 / 1422	749	937
42 / 1067	60 / 1524	823	1020
42 / 1067	61 / 1549	833	1034
42 / 1067	62 / 1575	843	1047
42 / 1067	66 / 1676	886	1102
42 / 1067	67 / 1702	899	1115
42 / 1067	68 / 1727	909	1128
42 / 1067	72 / 1829	953	1184
42 / 1067	73 / 1854	964	1199
42 / 1067	74 / 1880	971	1213
42 / 1067	78 / 1981	1017	1265
42 / 1067	79 / 2007	1029	1277
42 / 1067	80 / 2032	1041	1293
42 / 1067	84 / 2134	1080	1348
42 / 1067	85 / 2159	1093	1358
42 / 1067	86 / 2184	1103	1379

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R P S B G

Écran de sol de 1 po d'épaisseur avec  
verre – raccordement arrière (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

H	La
51 / 1295	24 / 610
51 / 1295	25 / 635
51 / 1295	26 / 660
51 / 1295	30 / 762
51 / 1295	31 / 787
51 / 1295	32 / 813
51 / 1295	36 / 914
51 / 1295	37 / 940
51 / 1295	38 / 965
51 / 1295	42 / 1067
51 / 1295	43 / 1092
51 / 1295	44 / 1118
51 / 1295	48 / 1219
51 / 1295	49 / 1245
51 / 1295	50 / 1270
51 / 1295	54 / 1372
51 / 1295	55 / 1397

## PRIX

## HAUTEUR DE VITRAGE DE 9 PO

Transparent (CL)	Givré (FT)
508	577
519	588
526	598
565	647
572	658
586	668
624	716
632	728
645	742
681	783
691	798
699	809
742	856
749	869
754	880
795	927
806	938

DIMENSIONS  
POUCES / MM

H	La
51 / 1295	56 / 1422
51 / 1295	60 / 1524
51 / 1295	61 / 1549
51 / 1295	62 / 1575
51 / 1295	66 / 1676
51 / 1295	67 / 1702
51 / 1295	68 / 1727
51 / 1295	72 / 1829
51 / 1295	73 / 1854
51 / 1295	74 / 1880
51 / 1295	78 / 1981
51 / 1295	79 / 2007
51 / 1295	80 / 2032
51 / 1295	84 / 2134
51 / 1295	85 / 2159
51 / 1295	86 / 2184

## PRIX

Transparent (CL)	Givré (FT)
815	951
892	1034
907	1048
915	1062
963	1112
971	1125
985	1137
1031	1188
1043	1201
1052	1214
1100	1264
1112	1275
1123	1292
1168	1342
1178	1354
1191	1362

## HAUTEUR DE VITRAGE DE 22 PO

H	La
51 / 1295	24 / 610
51 / 1295	25 / 635
51 / 1295	26 / 660
51 / 1295	30 / 762
51 / 1295	31 / 787
51 / 1295	32 / 813
51 / 1295	36 / 914
51 / 1295	37 / 940
51 / 1295	38 / 965
51 / 1295	42 / 1067
51 / 1295	43 / 1092
51 / 1295	44 / 1118
51 / 1295	48 / 1219
51 / 1295	49 / 1245
51 / 1295	50 / 1270
51 / 1295	54 / 1372
51 / 1295	55 / 1397

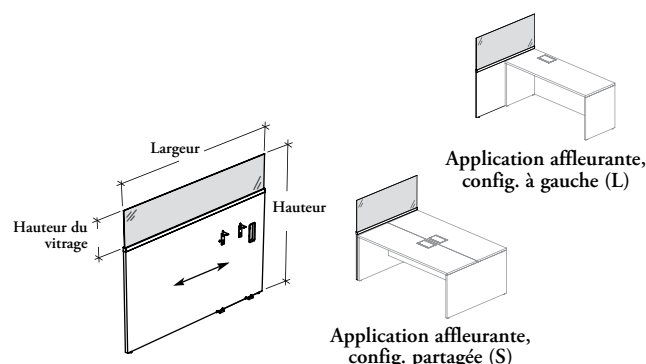
Transparent (CL)	Givré (FT)
520	672
527	688
536	702
578	755
588	774
597	783
635	839
645	856
653	870
692	927
700	939
712	955
750	1010
757	1024
771	1040
809	1095
816	1110

H	La
51 / 1295	56 / 1422
51 / 1295	60 / 1524
51 / 1295	61 / 1549
51 / 1295	62 / 1575
51 / 1295	66 / 1676
51 / 1295	67 / 1702
51 / 1295	68 / 1727
51 / 1295	72 / 1829
51 / 1295	73 / 1854
51 / 1295	74 / 1880
51 / 1295	78 / 1981
51 / 1295	79 / 2007
51 / 1295	80 / 2032
51 / 1295	84 / 2134
51 / 1295	85 / 2159
51 / 1295	86 / 2184

Transparent (CL)	Givré (FT)
825	1123
907	1217
916	1237
932	1256
981	1333
996	1351
1009	1366
1062	1445
1074	1464
1087	1484
1139	1558
1153	1578
1166	1597
1217	1673
1228	1692
1241	1713

## R P S L G

### Écran de sol de 1 po d'épaisseur avec verre – raccordement latéral



Cet écran de sol se fixe sur le côté d'un bureau modulaire ou d'un bureau central simple ou partagé afin de diviser l'espace. L'écran en verre qui se trouve au sommet offre une solution de rechange, légère et sans cadre, aux écrans autoportants de 2 po d'épaisseur.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un écran de sol en placage avec vitre, un (pour configuration à gauche ou à droite) ou deux (pour configuration partagée) anneau(x) pour ouverture de gestion du câblage (selon les spécifications), dispositifs de liaison, quincaillerie de montage, et pattes de nivellement.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Capuchon pour ouverture de gestion du câblage (RAWPC) (le cas échéant).

#### REMARQUES

Commander une finition de quincaillerie assortie à celle du support d'extrémité ou de la base.

La configuration est déterminée par le côté du bureau sur lequel est fixé l'écran.

L'anneau pour ouverture de gestion de câblage est de couleur Platinum.

Il y a deux types d'application en largeur : affleurante et allongée à l'arrière. Pour plus de détails sur ces types d'application, consulter le guide des applications à la section correspondante.

Givré (FT) consiste en un panneau en verre trempé de 1/4 po (6 mm) gravé d'un seul côté orienté vers l'intérieur du poste de travail.

Toutes les finitions du vitrage sont offertes dans le cadre du programme Xpress. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes Xpress pour obtenir plus de détails.

#### OPTIONS

Hauteur	Hauteur du vitrage	Largeur	Configurat.	Finition de l'écran	Finition du cadre	Ouverture de gestion de câblage	Finition de la quincaillerie
42, 51	09, 13, 22	<b>App. affleurante</b> 20, 24, 30, 36, 40, 42, 48, 54, 57, 60, 63, 66, 69, 72, 78, 84 <b>App. allongée à l'arrière</b> 21, 25, 31, 37, 41, 43, 49, 55, 58, 61, 64, 67, 70, 73, 79, 85	<b>L</b> À gauche <b>R</b> À droite <b>S</b> Partagée	Stratifié Source	Foundation Mica  <b>Finition du vitrage</b> <b>CL</b> Transparent <b>FT</b> Givré	<b>E</b> À une extrémité (illustrée)  <b>N</b> Sans ouverture	Foundation Mica Couleurs coordonnées

#### COMMANDE TYPE

<b>RPSLG</b> 51	<b>22</b>	<b>48</b>	<b>S</b>	<b>2E</b>	<b>7</b>	<b>CL</b>	<b>E</b>	<b>E</b>
--------------------	-----------	-----------	----------	-----------	----------	-----------	----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

#### PRIX

H	La
42 / 1067	20 / 508
42 / 1067	21 / 533
42 / 1067	24 / 610
42 / 1067	25 / 635
42 / 1067	30 / 762
42 / 1067	31 / 787
42 / 1067	36 / 914
42 / 1067	37 / 940
42 / 1067	40 / 1016
42 / 1067	41 / 1041
42 / 1067	42 / 1067
42 / 1067	43 / 1092
42 / 1067	48 / 1219
42 / 1067	49 / 1245
42 / 1067	54 / 1372
42 / 1067	55 / 1397

#### HAUTEUR DE VITRAGE DE 13 PO

#### CONFIGURATION À GAUCHE OU À DROITE (L ou R)

Transparent (CL)	Givré (FT)
444	527
452	538
475	572
489	584
527	642
535	653
579	711
589	720
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
629	777
640	790
681	844
691	857
729	914
743	927

#### DIMENSIONS POUCES / MM

#### PRIX

H	La
42 / 1067	57 / 1448
42 / 1067	58 / 1473
42 / 1067	60 / 1524
42 / 1067	61 / 1549
42 / 1067	63 / 1600
42 / 1067	64 / 1626
42 / 1067	66 / 1676
42 / 1067	67 / 1702
42 / 1067	69 / 1753
42 / 1067	70 / 1778
42 / 1067	72 / 1829
42 / 1067	73 / 1854
42 / 1067	78 / 1981
42 / 1067	79 / 2007
42 / 1067	84 / 2134
42 / 1067	85 / 2159

Transparent (CL)	Givré (FT)
753	947
766	961
823	1020
833	1034
856	1062
867	1075
886	1102
899	1115
917	1143
932	1158
953	1184
964	1199
1017	1265
1029	1277
1080	1348
1093	1358

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R P S L G

Écran de sol de 1 po d'épaisseur avec  
verre – raccordement latéral (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

H	La
51 / 1295	20 / 508
51 / 1295	21 / 533
51 / 1295	24 / 610
51 / 1295	25 / 635
51 / 1295	30 / 762
51 / 1295	31 / 787
51 / 1295	36 / 914
51 / 1295	37 / 940
51 / 1295	40 / 1016
51 / 1295	41 / 1041
51 / 1295	42 / 1067
51 / 1295	43 / 1092
51 / 1295	48 / 1219
51 / 1295	49 / 1245
51 / 1295	54 / 1372
51 / 1295	55 / 1397

## PRIX

## HAUTEUR DE VITRAGE DE 9 PO

## CONFIGURATION À GAUCHE OU À DROITE (L ou R)

Transparent (CL)	Givré (FT)
470	529
476	539
508	577
519	588
565	647
572	658
624	716
632	728
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
681	783
691	798
742	856
749	869
795	927
806	938

DIMENSIONS  
POUCES / MM

H	La
51 / 1295	57 / 1448
51 / 1295	58 / 1473
51 / 1295	60 / 1524
51 / 1295	61 / 1549
51 / 1295	63 / 1600
51 / 1295	64 / 1626
51 / 1295	66 / 1676
51 / 1295	67 / 1702
51 / 1295	69 / 1753
51 / 1295	70 / 1778
51 / 1295	72 / 1829
51 / 1295	73 / 1854
51 / 1295	78 / 1981
51 / 1295	79 / 2007
51 / 1295	84 / 2134
51 / 1295	85 / 2159

## PRIX

Transparent (CL)	Givré (FT)
824	962
833	971
892	1034
907	1048
927	1073
940	1087
963	1112
971	1125
997	1151
1009	1165
1031	1188
1043	1201
1100	1264
1112	1275
1168	1342
1178	1354

## HAUTEUR DE VITRAGE DE 22 PO

## CONFIGURATION À GAUCHE OU À DROITE (L ou R)

H	La
51 / 1295	20 / 508
51 / 1295	21 / 533
51 / 1295	24 / 610
51 / 1295	25 / 635
51 / 1295	30 / 762
51 / 1295	31 / 787
51 / 1295	36 / 914
51 / 1295	37 / 940
51 / 1295	40 / 1016
51 / 1295	41 / 1041
51 / 1295	42 / 1067
51 / 1295	43 / 1092
51 / 1295	48 / 1219
51 / 1295	49 / 1245
51 / 1295	54 / 1372
51 / 1295	55 / 1397

Transparent (CL)	Givré (FT)
477	618
493	632
520	672
527	688
578	755
588	774
635	839
645	856
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
692	927
700	939
750	1010
757	1024
809	1095
816	1110

H	La
51 / 1295	57 / 1448
51 / 1295	58 / 1473
51 / 1295	60 / 1524
51 / 1295	61 / 1549
51 / 1295	63 / 1600
51 / 1295	64 / 1626
51 / 1295	66 / 1676
51 / 1295	67 / 1702
51 / 1295	69 / 1753
51 / 1295	70 / 1778
51 / 1295	72 / 1829
51 / 1295	73 / 1854
51 / 1295	78 / 1981
51 / 1295	79 / 2007
51 / 1295	84 / 2134
51 / 1295	85 / 2159

Transparent (CL)	Givré (FT)
835	1137
843	1151
907	1217
916	1237
942	1274
958	1296
981	1333
996	1351
1020	1389
1033	1407
1062	1445
1074	1464
1139	1558
1153	1578
1217	1673
1228	1692

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## Écran de sol de 1 po d'épaisseur avec verre – raccordement latéral (suite)

H	La
42 / 1067	20 / 508
42 / 1067	21 / 533
42 / 1067	24 / 610
42 / 1067	25 / 635
42 / 1067	30 / 762
42 / 1067	31 / 787
42 / 1067	36 / 914
42 / 1067	37 / 940
42 / 1067	40 / 1016
42 / 1067	41 / 1041
42 / 1067	42 / 1067
42 / 1067	43 / 1092
42 / 1067	48 / 1219
42 / 1067	49 / 1245
42 / 1067	54 / 1372
42 / 1067	55 / 1397

HAUTEUR DE VITRAGE DE 13 PO	
CONFIGURATION PARTAGÉE (S)	
Transparent (CL)	Givré (FT)
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
613	753
620	766
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
681	844
691	857
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.

H	La
42 / 1067	57 / 1448
42 / 1067	58 / 1473
42 / 1067	60 / 1524
42 / 1067	61 / 1549
42 / 1067	63 / 1600
42 / 1067	64 / 1626
42 / 1067	66 / 1676
42 / 1067	67 / 1702
42 / 1067	69 / 1753
42 / 1067	70 / 1778
42 / 1067	72 / 1829
42 / 1067	73 / 1854
42 / 1067	78 / 1981
42 / 1067	79 / 2007
42 / 1067	84 / 2134
42 / 1067	85 / 2159

Transparent (CL)	Givré (FT)
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
823	1020
833	1034
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
886	1102
899	1115
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
953	1184
964	1199
1017	1265
1029	1277
1080	1348
1093	1358

51 / 1295	20 / 508
51 / 1295	21 / 533
51 / 1295	24 / 610
51 / 1295	25 / 635
51 / 1295	30 / 762
51 / 1295	31 / 787
51 / 1295	36 / 914
51 / 1295	37 / 940
51 / 1295	40 / 1016
51 / 1295	41 / 1041
51 / 1295	42 / 1067
51 / 1295	43 / 1092
51 / 1295	48 / 1219
51 / 1295	49 / 1245
51 / 1295	54 / 1372
51 / 1295	55 / 1397

Transparent (CL)	Givré (FT)
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
660	763
669	776
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.
742	856
749	869
S.O.	S.O.
S.O.	S.O.

51 / 1295	57 / 1448
51 / 1295	58 / 1473
51 / 1295	60 / 1524
51 / 1295	61 / 1549
51 / 1295	63 / 1600
51 / 1295	64 / 1626
51 / 1295	66 / 1676
51 / 1295	67 / 1702
51 / 1295	69 / 1753
51 / 1295	70 / 1778
51 / 1295	72 / 1829
51 / 1295	73 / 1854
51 / 1295	78 / 1981
51 / 1295	79 / 2007
51 / 1295	84 / 2134
51 / 1295	85 / 2159

Transparent (CL)	Givré (FT)
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
892	1034
907	1048
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
963	1112
971	1125
s.o.	s.o.
s.o.	s.o.
1031	1188
1043	1201
1100	1264
1112	1275
1168	1342
1178	1354

Suite de la grille de prix à la page suivante.



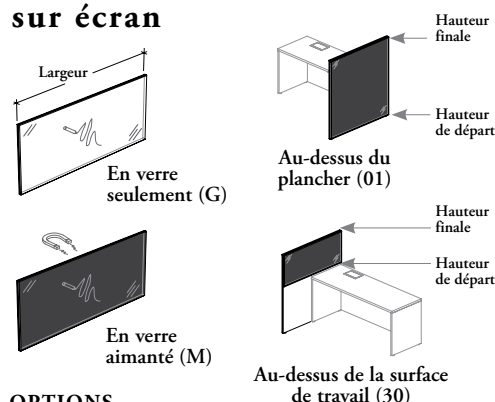
## R P S L G

Écran de sol de 1 po d'épaisseur avec  
verre – raccordement latéral (suite)

DIMENSIONS POUCES / MM		PRIX	DIMENSIONS POUCES / MM		PRIX		
HAUTEUR DE VITRAGE DE 22 PO							
CONFIGURATION PARTAGÉE (\$)							
H	La	Transparent (CL)	Givré (FT)	H	La	Transparent (CL)	Givré (FT)
51 / 1295	20 / 508	s.o.	s.o.	51 / 1295	57 / 1448	s.o.	s.o.
51 / 1295	21 / 533	s.o.	s.o.	51 / 1295	58 / 1473	s.o.	s.o.
51 / 1295	24 / 610	s.o.	s.o.	51 / 1295	60 / 1524	907	1217
51 / 1295	25 / 635	s.o.	s.o.	51 / 1295	61 / 1549	916	1237
51 / 1295	30 / 762	s.o.	s.o.	51 / 1295	63 / 1600	s.o.	s.o.
51 / 1295	31 / 787	s.o.	s.o.	51 / 1295	64 / 1626	s.o.	s.o.
51 / 1295	36 / 914	s.o.	s.o.	51 / 1295	66 / 1676	981	1333
51 / 1295	37 / 940	s.o.	s.o.	51 / 1295	67 / 1702	996	1351
51 / 1295	40 / 1016	675	899	51 / 1295	69 / 1753	s.o.	s.o.
51 / 1295	41 / 1041	683	911	51 / 1295	70 / 1778	s.o.	s.o.
51 / 1295	42 / 1067	s.o.	s.o.	51 / 1295	72 / 1829	1062	1445
51 / 1295	43 / 1092	s.o.	s.o.	51 / 1295	73 / 1854	1074	1464
51 / 1295	48 / 1219	750	1010	51 / 1295	78 / 1981	1139	1558
51 / 1295	49 / 1245	757	1024	51 / 1295	79 / 2007	1153	1578
51 / 1295	54 / 1372	s.o.	s.o.	51 / 1295	84 / 2134	1217	1673
51 / 1295	55 / 1397	s.o.	s.o.	51 / 1295	85 / 2159	1228	1692

## RACMS

### Tableau d'écriture en verre – monté sur écran



#### OPTIONS

Style de tableau d'écriture	Hauteur de départ	Hauteur finale	Largeur	Finition du vitrage
<b>G</b> En verre seulement	<b>01</b> Au-dessus du plancher	42, 51	20, 21, 24, 25, 26, 30, 31, 32, 36, 37, 38, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 54, 55, 56, 57, 58, 60, 61, 62, 63, 64, 66, 67, 68, 69, 70, 72, 73, 74, 78, 79, 80, 84, 85, 86	Vitrage peint sur l'envers
<b>M</b> En verre aimanté	<b>30</b> Au-dessus de la surface de travail			

#### COMMANDE TYPE

RACMS M	01	42	74	K8
---------	----	----	----	----

#### DIMENSIONS POUCES / MM

H	La
42 / 1067	20 / 508
42 / 1067	21 / 533
42 / 1067	24 / 610
42 / 1067	25 / 635
42 / 1067	26 / 660
42 / 1067	30 / 762
42 / 1067	31 / 787
42 / 1067	32 / 813
42 / 1067	36 / 914
42 / 1067	37 / 940
42 / 1067	38 / 965
42 / 1067	42 / 1067
42 / 1067	43 / 1092
42 / 1067	44 / 1118
42 / 1067	45 / 1143
42 / 1067	46 / 1168
42 / 1067	47 / 1194
42 / 1067	48 / 1219
42 / 1067	49 / 1245
42 / 1067	50 / 1270
42 / 1067	54 / 1372
42 / 1067	55 / 1397
42 / 1067	56 / 1422
42 / 1067	57 / 1448

#### PRIX

AU DESSUS DE LA SURFACE DE TRAVAIL (30)		AU DESSUS DU PLANCHER (01)	
VERRE SEULEMENT (G)	VERRE AIMANTÉ (M)	VERRE SEULEMENT (G)	VERRE AIMANTÉ (M)
Vitrage peint sur l'envers	Vitrage peint sur l'envers	Vitrage peint sur l'envers	Vitrage peint sur l'envers
289	434	532	750
290	436	557	774
300	444	619	843
305	447	640	894
306	451	660	916
322	473	746	1014
332	483	766	1037
339	492	785	1062
372	527	872	1212
378	535	892	1232
385	546	914	1258
421	584	996	1354
431	593	1018	1381
437	599	1040	1401
445	614	1062	1425
451	620	1080	1448
462	632	1103	1474
469	641	1123	1494
476	692	1145	1690
486	702	1166	1714
520	742	1251	1809
527	750	1271	1831
532	757	1293	1855
542	771	1310	1878

Ce tableau d'écriture doit être installé sur un écran de sol de 1 po ou un écran central ou latéral en placage pour bureau central.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un tableau d'écriture en verre, profilé de montage, rubans adhésifs à double face, quincaillerie de montage et accessoire comme indiqué ci-dessous :

	Hauteur de départ	
Aimant permanent	01	30
à base de terres rares (Verre aimanté seulement)	8	4 (20 po à 48 po larg.) ou 8 (49 po à 86 po larg.)

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Écrans de sol de 1 po et écrans centraux ou latéraux en placage pour bureaux centraux (RPSBL, RPSLL, RPSBG et RPSLG).

#### REMARQUES

Ne peut pas s'étendre sur deux écrans.

La finition du profilé de montage s'harmonise avec celle du vitrage.

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R A C M S

Tableau d'écriture en verre – monté  
sur écran (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

		AU DESSUS DE LA SURF. DE TRAV. (30) (SUITE)		AU DESSUS DU PLANCHER (01) (SUITE)	
		VERRE SEULEMENT (G)	VERRE AIMANTÉ (M)	VERRE SEULEMENT (G)	VERRE AIMANTÉ (M)
H	La	Vitrage peint sur l'envers	Vitrage peint sur l'envers	Vitrage peint sur l'envers	Vitrage peint sur l'envers
42 / 1067	58 / 1473	553	777	1336	1902
42 / 1067	60 / 1524	567	797	1380	1948
42 / 1067	61 / 1549	577	807	1395	1973
42 / 1067	62 / 1575	586	816	1418	1996
42 / 1067	63 / 1600	593	825	1439	2020
42 / 1067	64 / 1626	599	835	1460	2043
42 / 1067	66 / 1676	619	854	1503	2090
42 / 1067	67 / 1702	625	864	1525	2113
42 / 1067	68 / 1727	635	872	1544	2137
42 / 1067	69 / 1753	642	881	1567	2162
42 / 1067	70 / 1778	650	892	1587	2186
42 / 1067	72 / 1829	667	910	1628	2233
42 / 1067	73 / 1854	678	917	1650	2255
42 / 1067	74 / 1880	686	931	1668	2280
42 / 1067	78 / 1981	716	968	1753	2375
42 / 1067	79 / 2007	724	977	1775	2398
42 / 1067	80 / 2032	731	986	1795	2421
42 / 1067	84 / 2134	768	1024	1879	2516
42 / 1067	85 / 2159	776	1033	1902	2544
42 / 1067	86 / 2184	782	1042	1921	2565
51 / 1295	20 / 508	334	525	626	850
51 / 1295	21 / 533	344	536	653	879
51 / 1295	24 / 610	380	578	726	963
51 / 1295	25 / 635	393	592	752	1018
51 / 1295	26 / 660	405	604	777	1047
51 / 1295	30 / 762	451	659	877	1159
51 / 1295	31 / 787	464	672	903	1188
51 / 1295	32 / 813	476	687	930	1215
51 / 1295	36 / 914	526	743	1026	1386
51 / 1295	37 / 940	536	754	1051	1411
51 / 1295	38 / 965	551	771	1076	1441
51 / 1295	42 / 1067	597	825	1174	1553
51 / 1295	43 / 1092	613	838	1203	1580
51 / 1295	44 / 1118	624	854	1224	1608
51 / 1295	45 / 1143	636	867	1252	1637
51 / 1295	46 / 1168	647	880	1275	1664
51 / 1295	47 / 1194	659	898	1302	1692
51 / 1295	48 / 1219	672	909	1330	1721
51 / 1295	49 / 1245	686	1009	s.o.	s.o.
51 / 1295	50 / 1270	695	1023	s.o.	s.o.
51 / 1295	54 / 1372	746	1076	s.o.	s.o.
51 / 1295	55 / 1397	755	1090	s.o.	s.o.
51 / 1295	56 / 1422	773	1104	s.o.	s.o.
51 / 1295	57 / 1448	781	1119	s.o.	s.o.
51 / 1295	58 / 1473	794	1134	s.o.	s.o.
51 / 1295	60 / 1524	822	1160	s.o.	s.o.
51 / 1295	61 / 1549	830	1172	s.o.	s.o.
51 / 1295	62 / 1575	843	1188	s.o.	s.o.
51 / 1295	63 / 1600	855	1203	s.o.	s.o.
51 / 1295	64 / 1626	869	1215	s.o.	s.o.
51 / 1295	66 / 1676	892	1245	s.o.	s.o.
51 / 1295	67 / 1702	904	1258	s.o.	s.o.

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R A C M S

Tableau d'écriture en verre – monté  
sur écran (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

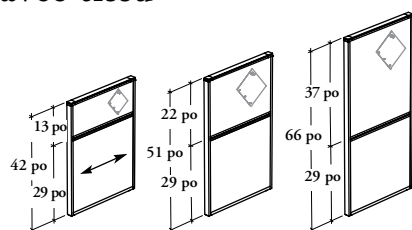
PRIX

		AU DESSUS DE LA SURF. DE TRAV. (30) (SUITE)		AU DESSUS DU PLANCHER (01) (SUITE)	
		VERRE SEULEMENT (G)	VERRE AIMANTÉ (M)	VERRE SEULEMENT (G)	VERRE AIMANTÉ (M)
H	La	Vitrage peint sur l'envers	Vitrage peint sur l'envers	Vitrage peint sur l'envers	Vitrage peint sur l'envers
51 / 1295	68 / 1727	916	1271	s.o.	s.o.
51 / 1295	69 / 1753	931	1286	s.o.	s.o.
51 / 1295	70 / 1778	941	1299	s.o.	s.o.
51 / 1295	72 / 1829	965	1330	s.o.	s.o.
51 / 1295	73 / 1854	979	1341	s.o.	s.o.
51 / 1295	74 / 1880	992	1354	s.o.	s.o.
51 / 1295	78 / 1981	1040	1408	s.o.	s.o.
51 / 1295	79 / 2007	1049	1424	s.o.	s.o.
51 / 1295	80 / 2032	1065	1439	s.o.	s.o.
51 / 1295	84 / 2134	1114	1491	s.o.	s.o.
51 / 1295	85 / 2159	1125	1506	s.o.	s.o.
51 / 1295	86 / 2184	1137	1523	s.o.	s.o.



R Y \_ F

## Écran autoportant de 2 po d'épaisseur – élément supérieur avec tissu



### OPTIONS

Configuration de la base	Hauteur	Largeur	Finition du cadre	Finition de l'élément de base	Ouverture de gestion de câblage (pour config. de base en stratifié)
F Tissu	42, 51, 66	Application affleurante 20, 24, 30, 36, 40, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Foundation	Tissu pour panneau	C Au centre
L Stratifié		Application allongée 18, 22, 26, 28, 32, 33, 34, 35, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 44, 46, 50, 52, 56, 58, 62, 64, 68, 70, 74, 76, 80, 82, 86, 88	Mica	Stratifié Source	E À une extrémité
				Finition de l'élément supérieur	N Sans ouverture (illustrée)
				Tissu pour panneau	

### COMMANDE TYPE

RYFF	66	60	E	C502	C502	
------	----	----	---	------	------	--

### DIMENSIONS POUCES / MM

H	La
42 / 1067	18 / 457
42 / 1067	20 / 508
42 / 1067	22 / 559
42 / 1067	24 / 610
42 / 1067	26 / 660
42 / 1067	28 / 737
42 / 1067	30 / 762
42 / 1067	32 / 813
42 / 1067	33 / 838
42 / 1067	34 / 864
42 / 1067	35 / 889
42 / 1067	36 / 914
42 / 1067	37 / 940
42 / 1067	38 / 965
42 / 1067	39 / 991
42 / 1067	40 / 1016
42 / 1067	41 / 1041
42 / 1067	42 / 1067
42 / 1067	43 / 1092
42 / 1067	44 / 1118
42 / 1067	46 / 1168
42 / 1067	48 / 1219
42 / 1067	50 / 1270
42 / 1067	52 / 1321
42 / 1067	54 / 1372
42 / 1067	56 / 1422
42 / 1067	58 / 1473
42 / 1067	60 / 1524
42 / 1067	62 / 1575
42 / 1067	64 / 1626
42 / 1067	66 / 1676
42 / 1067	68 / 1727

### PRIX

ÉLÉMENT DE BASE EN STRATIFIÉ SOURCE							
A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
538	556	588	609	659	712	755	802
566	581	616	641	698	755	804	847
590	605	638	664	721	781	829	876
613	625	661	688	749	811	860	909
632	647	683	710	771	833	884	933
645	661	700	724	785	849	903	955
672	690	731	763	836	909	965	1023
691	713	753	781	850	917	972	1032
704	728	768	801	872	942	999	1052
712	738	777	807	878	946	1005	1063
719	745	782	815	886	959	1018	1078
766	794	837	872	947	1029	1093	1159
778	808	853	887	968	1047	1114	1178
790	818	864	900	979	1063	1128	1194
802	829	877	911	994	1078	1143	1210
811	839	886	930	1014	1099	1169	1240
822	850	899	938	1021	1111	1181	1252
828	857	907	947	1035	1127	1199	1268
838	872	922	962	1049	1141	1213	1283
850	884	933	970	1060	1148	1220	1291
869	904	953	993	1080	1168	1245	1319
902	934	982	1024	1114	1203	1279	1356
931	963	1016	1051	1141	1229	1307	1386
961	994	1043	1080	1162	1254	1334	1415
979	1014	1063	1099	1186	1272	1355	1439
1005	1041	1090	1127	1214	1300	1385	1467
1032	1069	1119	1158	1248	1337	1424	1514
1075	1112	1165	1206	1299	1394	1488	1581
1106	1148	1199	1241	1334	1425	1520	1612
1129	1170	1221	1265	1360	1452	1553	1653
1160	1200	1251	1298	1393	1491	1592	1692
1185	1224	1275	1330	1429	1533	1635	1734

ÉLÉMENT DE BASE RECOUVERT DE TISSU							
A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
541	564	618	650	728	812	866	921
569	590	648	684	771	856	916	969
593	614	670	707	795	882	941	998
616	634	694	733	825	915	976	1036
635	657	716	756	850	938	1002	1061
648	671	734	773	865	961	1026	1087
675	705	768	815	921	1031	1096	1164
694	728	790	834	937	1043	1107	1180
707	743	805	854	959	1068	1134	1200
715	753	815	861	970	1075	1146	1217
722	760	820	869	978	1088	1159	1232
771	812	880	929	1048	1168	1248	1325
783	826	896	944	1069	1186	1269	1344
795	836	909	959	1082	1207	1286	1366
807	847	922	970	1097	1222	1301	1382
816	858	931	990	1118	1245	1329	1414
827	869	945	998	1126	1257	1341	1426
833	876	953	1008	1142	1277	1364	1449
843	891	971	1023	1158	1291	1378	1464
855	903	982	1032	1171	1304	1390	1476
874	923	1002	1055	1191	1324	1415	1504
907	953	1032	1093	1225	1361	1449	1541
937	985	1066	1120	1257	1389	1484	1574
967	1016	1093	1149	1280	1414	1511	1603
985	1036	1115	1171	1305	1437	1537	1632
1011	1063	1142	1199	1334	1465	1567	1660
1038	1091	1171	1237	1377	1522	1628	1732
1081	1134	1218	1289	1440	1591	1704	1815
1113	1177	1252	1325	1475	1622	1732	1841
1136	1199	1274	1350	1501	1649	1769	1887
1167	1229	1306	1385	1542	1701	1818	1937
1193	1253	1330	1417	1578	1743	1861	1979

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R Y \_ F

## Écran autoportant de 2 po d'épaisseur – élément supérieur avec tissu (tissu)

### DIMENSIONS POUCES / MM

H	La
42 / 1067	70 / 1778
42 / 1067	72 / 1829
42 / 1067	74 / 1880
42 / 1067	76 / 1390
42 / 1067	78 / 1981
42 / 1067	80 / 2032
42 / 1067	82 / 2083
42 / 1067	84 / 2134
42 / 1067	86 / 2184
42 / 1067	88 / 2235
51 / 1295	18 / 457
51 / 1295	20 / 508
51 / 1295	22 / 559
51 / 1295	24 / 610
51 / 1295	26 / 660
51 / 1295	28 / 737
51 / 1295	30 / 762
51 / 1295	32 / 813
51 / 1295	33 / 838
51 / 1295	34 / 864
51 / 1295	35 / 889
51 / 1295	36 / 914
51 / 1295	37 / 940
51 / 1295	38 / 965
51 / 1295	39 / 991
51 / 1295	40 / 1016
51 / 1295	41 / 1041
51 / 1295	42 / 1067
51 / 1295	43 / 1092
51 / 1295	44 / 1118
51 / 1295	46 / 1168
51 / 1295	48 / 1219
51 / 1295	50 / 1270
51 / 1295	52 / 1321
51 / 1295	54 / 1372
51 / 1295	56 / 1422
51 / 1295	58 / 1473
51 / 1295	60 / 1524
51 / 1295	62 / 1575
51 / 1295	64 / 1626
51 / 1295	66 / 1676
51 / 1295	68 / 1727
51 / 1295	70 / 1778
51 / 1295	72 / 1829
51 / 1295	74 / 1880
51 / 1295	76 / 1390
51 / 1295	78 / 1981
51 / 1295	80 / 2032
51 / 1295	82 / 2083
51 / 1295	84 / 2134
51 / 1295	86 / 2184
51 / 1295	88 / 2235

### PRIX

#### ÉLÉMENT DE BASE EN STRATIFIÉ SOURCE (SUITE)

A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
1212	1254	1303	1355	1457	1560	1666	1770
1245	1279	1333	1388	1496	1604	1709	1816
1267	1306	1356	1418	1528	1638	1744	1851
1294	1337	1387	1447	1556	1667	1780	1889
1320	1360	1411	1479	1597	1714	1827	1942
1341	1385	1434	1497	1612	1730	1844	1957
1379	1419	1472	1534	1647	1766	1881	1999
1401	1445	1494	1567	1682	1800	1920	2039
1431	1475	1526	1596	1715	1836	1954	2074
1452	1496	1546	1623	1753	1878	1998	2114
617	632	661	684	738	785	832	877
657	669	703	729	786	847	892	938
660	678	710	736	792	853	900	945
692	710	746	773	833	894	945	994
712	728	763	790	847	909	961	1009
746	763	801	825	886	947	1000	1052
768	782	828	856	931	1004	1060	1117
776	798	837	867	937	1004	1060	1117
794	818	856	887	959	1029	1086	1139
807	830	872	902	969	1041	1099	1158
818	843	884	914	985	1052	1115	1173
870	900	942	977	1051	1128	1194	1259
886	915	961	996	1078	1160	1225	1292
898	924	969	1005	1084	1168	1231	1299
906	934	981	1017	1099	1181	1248	1312
917	950	995	1034	1119	1204	1275	1342
930	959	1005	1044	1134	1221	1293	1361
938	968	1017	1059	1149	1237	1308	1381
947	980	1031	1071	1160	1250	1320	1389
964	997	1047	1087	1174	1263	1334	1404
994	1029	1076	1117	1206	1293	1369	1444
1013	1044	1095	1135	1225	1314	1392	1470
1029	1063	1115	1153	1241	1333	1410	1486
1049	1086	1135	1170	1259	1345	1424	1506
1087	1121	1169	1208	1294	1382	1465	1546
1121	1158	1208	1247	1333	1421	1506	1588
1165	1200	1251	1291	1380	1470	1557	1645
1197	1228	1283	1322	1416	1509	1604	1695
1208	1250	1299	1341	1433	1527	1621	1714
1232	1274	1324	1366	1463	1557	1658	1753
1264	1303	1354	1401	1503	1597	1695	1795
1292	1333	1384	1433	1533	1635	1734	1834
1318	1358	1410	1464	1568	1667	1773	1878
1353	1389	1441	1496	1604	1713	1819	1924
1382	1418	1470	1529	1643	1754	1862	1969
1404	1447	1496	1557	1670	1780	1889	1999
1435	1476	1527	1591	1709	1824	1940	2050
1474	1515	1567	1633	1752	1871	1984	2098
1488	1534	1583	1650	1763	1877	1995	2109
1520	1564	1612	1683	1804	1922	2043	2162
1544	1590	1639	1713	1836	1957	2076	2194
1577	1619	1668	1744	1869	1996	2114	2234

#### ÉLÉMENT DE BASE RECOUVERT DE TISSU (SUITE)

A/TCF	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
1220	1284	1360	1443	1607	1772	1896	2021
1253	1309	1390	1478	1650	1820	1946	2072
1275	1336	1416	1508	1682	1854	1981	2107
1302	1367	1447	1539	1713	1886	2023	2149
1329	1392	1471	1573	1754	1934	2071	2206
1350	1417	1494	1593	1774	1956	2093	2225
1388	1451	1533	1630	1809	1992	2130	2267
1411	1478	1563	1667	1849	2033	2174	2314
1441	1508	1595	1697	1887	2074	2213	2355
1462	1529	1615	1725	1925	2121	2263	2399
620	642	695	730	812	890	950	1005
660	684	737	775	866	958	1011	1067
663	693	751	795	896	1001	1062	1122
695	728	792	834	942	1049	1112	1177
715	747	809	859	966	1075	1144	1206
749	782	847	894	1005	1113	1183	1249
771	801	878	928	1054	1176	1248	1322
779	820	887	941	1061	1181	1250	1326
797	847	910	966	1086	1206	1276	1348
810	859	926	981	1096	1218	1289	1367
821	872	938	993	1111	1229	1305	1382
875	929	996	1057	1179	1306	1385	1470
891	945	1015	1076	1206	1338	1416	1503
903	954	1024	1085	1213	1346	1422	1510
911	966	1037	1097	1228	1360	1441	1524
922	982	1051	1115	1248	1383	1468	1554
935	992	1062	1127	1265	1402	1489	1574
943	1002	1074	1144	1283	1423	1513	1600
952	1016	1090	1158	1299	1440	1531	1615
969	1034	1107	1175	1315	1454	1546	1633
999	1067	1136	1209	1352	1491	1586	1681
1018	1085	1156	1229	1373	1516	1611	1710
1035	1106	1184	1253	1397	1547	1644	1740
1055	1131	1209	1272	1419	1564	1667	1766
1093	1166	1254	1312	1461	1611	1716	1818
1127	1204	1294	1354	1507	1658	1763	1865
1171	1249	1338	1406	1562	1718	1828	1938
1203	1278	1371	1444	1604	1768	1888	2002
1215	1302	1389	1467	1630	1798	1917	2033
1239	1327	1414	1495	1668	1838	1965	2087
1271	1358	1448	1535	1716	1893	2016	2142
1300	1389	1480	1569	1753	1938	2063	2189
1326	1415	1506	1605	1793	1977	2111	2244
1361	1449	1539	1644	1841	2033	2167	2303
1390	1479	1571	1679	1883	2082	2220	2358
1412	1509	1597	1712	1913	2114	2255	2395
1444	1548	1631	1755	1963	2171	2320	2459
1483	1587	1671	1798	2011	2225	2369	2518
1497	1608	1688	1816	2022	2230	2379	2527
1530	1644	1723	1861	2078	2294	2449	2601
1554	1671	1754	1894	2113	2335	2486	2640
1587	1702	1784	1927	2152	2380	2535	2686

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R Y \_ F

Écran autoportant de 2 po  
d'épaisseur – élément supérieur  
avec tissu (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

PRIX

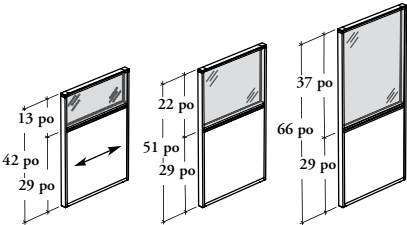
		ÉLÉMENT DE BASE EN STRATIFIÉ SOURCE									ÉLÉMENT DE BASE RECOUVERT DE TISSU								
H	La	A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	A/TCF	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7		
66 / 1676	18 / 457	823	849	896	921	998	1074	1099	1122	832	871	952	997	1129	1257	1327	1395		
66 / 1676	20 / 508	863	890	936	961	1042	1116	1141	1166	873	914	991	1044	1181	1316	1385	1455		
66 / 1676	22 / 559	888	916	964	996	1074	1155	1183	1203	895	940	1021	1079	1217	1355	1430	1495		
66 / 1676	24 / 610	922	952	1004	1040	1124	1207	1234	1259	930	976	1062	1125	1273	1420	1496	1570		
66 / 1676	26 / 660	946	975	1027	1063	1147	1230	1257	1282	955	1001	1086	1150	1293	1436	1514	1590		
66 / 1676	28 / 737	971	1000	1056	1091	1180	1272	1300	1328	979	1027	1119	1178	1332	1483	1565	1645		
66 / 1676	30 / 762	1019	1053	1111	1149	1250	1346	1377	1407	1029	1080	1181	1250	1421	1590	1675	1759		
66 / 1676	32 / 813	1043	1077	1137	1180	1285	1389	1423	1455	1053	1112	1213	1283	1457	1631	1722	1809		
66 / 1676	33 / 838	1061	1098	1157	1201	1306	1411	1445	1477	1074	1134	1231	1308	1481	1658	1748	1835		
66 / 1676	34 / 864	1065	1105	1163	1210	1316	1422	1454	1489	1075	1139	1236	1314	1488	1669	1759	1853		
66 / 1676	35 / 889	1089	1132	1191	1240	1351	1458	1490	1526	1099	1169	1269	1348	1529	1711	1802	1896		
66 / 1676	36 / 914	1164	1206	1273	1326	1443	1564	1603	1643	1176	1249	1359	1443	1638	1834	1939	2045		
66 / 1676	37 / 940	1182	1224	1294	1344	1464	1582	1621	1661	1195	1266	1380	1468	1669	1868	1972	2077		
66 / 1676	38 / 965	1194	1237	1306	1356	1477	1598	1635	1675	1208	1276	1390	1477	1677	1880	1985	2092		
66 / 1676	39 / 991	1214	1252	1323	1373	1492	1613	1650	1690	1225	1293	1410	1493	1694	1895	2000	2103		
66 / 1676	40 / 1016	1225	1266	1336	1391	1513	1634	1673	1711	1235	1308	1424	1519	1726	1936	2043	2151		
66 / 1676	41 / 1041	1234	1275	1347	1400	1522	1643	1682	1720	1244	1318	1435	1530	1739	1950	2061	2167		
66 / 1676	42 / 1067	1256	1300	1380	1428	1555	1682	1724	1764	1267	1342	1472	1556	1771	1986	2099	2212		
66 / 1676	43 / 1092	1276	1319	1399	1447	1574	1703	1746	1784	1286	1363	1494	1581	1797	2017	2130	2239		
66 / 1676	44 / 1118	1293	1336	1417	1468	1602	1722	1766	1805	1309	1381	1511	1601	1820	2030	2149	2256		
66 / 1676	46 / 1168	1324	1375	1450	1502	1633	1759	1804	1842	1336	1423	1546	1638	1857	2071	2192	2305		
66 / 1676	48 / 1219	1366	1422	1494	1546	1676	1801	1846	1884	1376	1468	1590	1682	1903	2116	2239	2354		
66 / 1676	50 / 1270	1406	1461	1533	1593	1723	1856	1898	1942	1419	1508	1632	1731	1949	2171	2294	2412		
66 / 1676	52 / 1321	1438	1498	1565	1625	1755	1882	1923	1966	1454	1549	1666	1762	1986	2206	2318	2441		
66 / 1676	54 / 1372	1473	1533	1600	1666	1798	1930	1977	2018	1493	1585	1702	1804	2019	2242	2373	2496		
66 / 1676	56 / 1422	1512	1573	1642	1711	1853	1992	2039	2083	1528	1624	1745	1851	2081	2308	2439	2565		
66 / 1676	58 / 1473	1552	1610	1686	1750	1897	2038	2086	2129	1568	1662	1791	1893	2130	2360	2498	2629		
66 / 1676	60 / 1524	1623	1681	1784	1849	2017	2189	2242	2294	1640	1733	1889	1994	2260	2524	2672	2817		
66 / 1676	62 / 1575	1649	1708	1816	1878	2051	2220	2275	2327	1664	1764	1923	2026	2290	2554	2703	2847		
66 / 1676	64 / 1626	1683	1744	1850	1915	2088	2259	2314	2371	1701	1803	1958	2068	2336	2601	2755	2909		
66 / 1676	66 / 1676	1725	1779	1886	1953	2128	2300	2355	2411	1747	1838	1997	2110	2383	2653	2807	2964		
66 / 1676	68 / 1727	1764	1819	1930	1998	2172	2352	2409	2462	1783	1879	2042	2159	2436	2716	2871	3024		
66 / 1676	70 / 1778	1801	1854	1965	2034	2213	2390	2449	2505	1821	1916	2076	2200	2481	2759	2926	3085		
66 / 1676	72 / 1829	1839	1892	2004	2075	2255	2441	2498	2556	1865	1957	2118	2246	2535	2827	2990	3156		
66 / 1676	74 / 1880	1877	1930	2050	2116	2304	2488	2546	2604	1904	1995	2165	2292	2592	2885	3051	3213		
66 / 1676	76 / 1390	1912	1965	2084	2150	2340	2525	2582	2643	1940	2033	2204	2331	2635	2935	3098	3270		
66 / 1676	78 / 1981	1951	2003	2125	2191	2379	2565	2626	2686	1980	2072	2245	2378	2685	2985	3160	3335		
66 / 1676	80 / 2032	1986	2038	2160	2227	2418	2607	2666	2726	2018	2110	2284	2416	2728	3037	3208	3382		
66 / 1676	82 / 2083	2023	2075	2197	2266	2458	2647	2708	2767	2055	2150	2323	2457	2761	3068	3244	3420		
66 / 1676	84 / 2134	2064	2117	2240	2310	2500	2694	2755	2817	2096	2193	2369	2505	2816	3129	3306	3487		
66 / 1676	86 / 2184	2097	2151	2272	2344	2536	2734	2797	2856	2132	2229	2401	2545	2860	3180	3362	3539		
66 / 1676	88 / 2235	2139	2190	2311	2383	2578	2773	2836	2895	2173	2265	2438	2585	2908	3233	3413	3591		





RY\_G

Écran autoportant de 2 po d'épaisseur – élément supérieur vitré



Cet écran autoportant peut être relié à d'autres écrans autoportants, à un mur ou à un bureau, afin de diviser l'espace dans un vaste éventail d'applications.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un écran autoportant, un anneau pour ouverture de gestion du câblage (selon les spécifications), et pattes de nivellement.

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Pied (RYCF), ens. de raccordement mural (RYCW), ens. de raccordement à un bureau (RYCD), ens. de raccordement d'écrans de hauteurs différentes (RYCH), ens. de raccordement arrière (RYC\_), ens. de raccordement latéral (RYCL) et capuchon pour ouverture de gestion du câblage (RAWPC) (le cas échéant).

REMARQUES

Les deux côtés des éléments vitrés sont faits de vitrage trempé pour donner une apparence uniforme.

Givré (FT) consiste en un verre gravé d'un seul côté orienté vers l'intérieur du montage.

La même catégorie de tissu doit être commandée pour tous les éléments recouverts de tissu. Le tissu est appliqué des deux côtés.

L'option d'ouverture de gestion du câblage à une extrémité (E) n'est pas offerte pour les largeurs suivantes : 18 po, 28 po, 33 po, 34 po, 35 po, 37 po, 39 po, 40 po, 41 po, 43 po, 46 po, 52 po, 58 po, 64 po, 70 po, 76 po, 82 po et 88 po.

L'anneau pour ouverture de gestion de câblage est de couleur Platinum.

Il y a deux types d'application en largeur : affleurante et allongée. Pour plus de détails sur ces types d'application, consulter le guide des applications à la section correspondante.

OPTIONS

Configuration de la base	Hauteur	Largeur	Finition du cadre	Finition de l'élément de base	Ouverture de gestion de câblage (pour config. de base en stratifié)
F Tissu	42, 51, 66	Application affleurante 20, 24, 30, 36, 40, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84  Application allongée 18, 22, 26, 28, 32, 33, 34, 35, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 44, 46, 50, 52, 56, 58, 62, 64, 68, 70, 74, 76, 80, 82, 86, 88	Foundation  Mica	Tissu pour panneau	C Au centre  E À une extrémité  N Sans ouverture (illustrée)
L Stratifié				Stratifié Source	
				Finition du vitrage CL Transparent FT Givré	

COMMANDE TYPE

RYFG	51	48	J	2D	CL	
------	----	----	---	----	----	--

DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

PRIX

		VITRAGE TRANSPARENT (CL)									VITRAGE GIVRÉ (FT)								
H	La	Stratifié Source	A/ TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	Stratifié Source	A/ TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
42	18	564	571	588	619	640	691	745	790	833	647	654	671	702	723	774	828	873	916
42	20	599	613	625	658	686	745	802	847	891	685	699	711	744	772	831	888	933	977
42	22	621	632	645	680	704	765	826	875	917	711	722	735	770	794	855	916	965	1007
42	24	653	660	678	713	739	801	861	911	962	747	754	772	807	833	895	955	1005	1056
42	26	684	692	711	745	773	830	891	941	992	784	792	811	845	873	930	991	1041	1092
42	28	698	710	724	763	785	848	910	965	1018	801	813	827	866	888	951	1013	1068	1121
42	30	731	745	760	806	833	904	977	1033	1088	838	852	867	913	940	1011	1084	1140	1195
42	32	773	780	804	843	872	940	1009	1065	1121	889	896	920	959	988	1056	1125	1181	1237
42	33	775	782	808	847	879	947	1018	1075	1129	894	901	927	966	998	1066	1137	1194	1248
42	34	782	794	822	859	887	958	1025	1084	1141	906	918	946	983	1011	1082	1149	1208	1265
42	35	792	804	828	869	900	971	1042	1102	1163	918	930	954	995	1026	1097	1168	1228	1289
42	36	843	855	884	930	962	1040	1119	1184	1250	976	988	1017	1063	1095	1173	1252	1317	1383
42	37	853	864	892	937	969	1044	1123	1188	1254	987	998	1026	1071	1103	1178	1257	1322	1388
42	38	859	872	902	945	981	1062	1141	1206	1272	995	1008	1038	1081	1117	1198	1277	1342	1408
42	39	881	894	922	968	1004	1086	1167	1230	1298	1020	1033	1061	1107	1143	1225	1306	1369	1437
42	40	888	903	932	979	1014	1096	1178	1250	1318	1032	1047	1076	1123	1158	1240	1322	1394	1462
42	41	904	915	946	993	1032	1115	1201	1274	1342	1048	1059	1090	1137	1176	1259	1345	1418	1486
42	42	915	930	959	1005	1044	1134	1221	1293	1361	1061	1076	1105	1151	1190	1280	1367	1439	1507
42	43	934	946	977	1025	1066	1156	1247	1318	1387	1089	1101	1132	1180	1221	1311	1402	1473	1542
42	44	950	962	994	1043	1081	1169	1258	1330	1400	1106	1118	1150	1199	1237	1325	1414	1486	1556
42	46	980	993	1025	1074	1114	1201	1291	1364	1441	1140	1153	1185	1234	1274	1361	1451	1524	1601
42	48	997	1010	1044	1095	1134	1221	1308	1387	1465	1161	1174	1208	1259	1298	1385	1472	1551	1629
42	50	1040	1051	1087	1135	1173	1263	1351	1428	1505	1210	1221	1257	1305	1343	1433	1521	1598	1675
42	52	1069	1080	1115	1167	1204	1294	1385	1465	1545	1247	1258	1293	1345	1382	1472	1563	1643	1723
42	54	1091	1110	1142	1194	1228	1319	1405	1488	1574	1272	1291	1323	1375	1409	1500	1586	1669	1755
42	56	1126	1142	1174	1224	1263	1350	1435	1519	1604	1312	1328	1360	1410	1449	1536	1621	1705	1790
42	58	1156	1169	1206	1256	1294	1384	1472	1558	1647	1345	1358	1395	1445	1483	1573	1661	1747	1836
42	60	1201	1217	1254	1303	1342	1433	1523	1616	1709	1397	1413	1450	1499	1538	1629	1719	1812	1905
42	62	1214	1229	1265	1318	1358	1454	1549	1642	1737	1420	1435	1471	1524	1564	1660	1755	1848	1943
42	64	1247	1262	1302	1354	1394	1487	1580	1680	1778	1459	1474	1514	1566	1606	1699	1792	1892	1990
42	66	1274	1296	1336	1387	1431	1525	1618	1720	1818	1490	1512	1552	1603	1647	1741	1834	1936	2034

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R Y \_ G

## Écran autoportant de 2 po d'épaisseur – élément supérieur vitré (suite)

DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

PRIX

		VITRAGE TRANSPARENT (CL) (SUITE)										VITRAGE GIVRÉ (FT) (SUITE)									
H	La	Stratifié Source	A/ TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	Stratifié Source	A/ TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7		
42	68	1303	1322	1360	1415	1460	1557	1658	1756	1855	1523	1542	1580	1635	1680	1777	1878	1976	2075		
42	70	1336	1354	1394	1447	1494	1596	1698	1800	1906	1564	1582	1622	1675	1722	1824	1926	2028	2134		
42	72	1360	1389	1428	1479	1530	1636	1739	1847	1951	1590	1619	1658	1709	1760	1866	1969	2077	2181		
42	74	1393	1419	1454	1509	1567	1670	1780	1887	1991	1631	1657	1692	1747	1805	1908	2018	2125	2229		
42	76	1419	1447	1486	1537	1597	1708	1818	1927	2038	1663	1691	1730	1781	1841	1952	2062	2171	2282		
42	78	1450	1481	1523	1575	1636	1751	1863	1977	2090	1701	1732	1774	1826	1887	2002	2114	2228	2341		
42	80	1481	1513	1553	1608	1668	1788	1905	2019	2131	1737	1769	1809	1864	1924	2044	2161	2275	2387		
42	82	1509	1539	1583	1638	1700	1814	1925	2045	2161	1768	1798	1842	1897	1959	2073	2184	2304	2420		
42	84	1541	1576	1619	1675	1738	1856	1975	2095	2215	1806	1841	1884	1940	2003	2121	2240	2360	2480		
42	86	1574	1605	1652	1709	1771	1895	2016	2134	2254	1845	1876	1923	1980	2042	2166	2287	2405	2525		
42	88	1600	1636	1679	1738	1804	1928	2053	2172	2293	1876	1912	1955	2014	2080	2204	2329	2448	2569		
51	18	693	703	719	751	773	824	876	918	964	812	822	838	870	892	943	995	1037	1083		
51	20	738	746	760	792	822	879	938	982	1026	866	874	888	920	950	1007	1066	1110	1154		
51	22	773	778	794	826	854	914	972	1023	1069	906	911	927	959	987	1047	1105	1156	1202		
51	24	807	815	829	867	892	958	1020	1072	1120	948	956	970	1008	1033	1099	1161	1213	1261		
51	26	849	857	876	909	937	995	1056	1104	1156	998	1006	1025	1058	1086	1144	1205	1253	1305		
51	28	861	872	887	927	951	1016	1078	1132	1185	1017	1028	1043	1083	1107	1172	1234	1288	1341		
51	30	909	917	937	980	1009	1081	1156	1213	1267	1075	1083	1103	1146	1175	1247	1322	1379	1433		
51	32	937	946	968	1009	1037	1108	1176	1231	1291	1116	1125	1147	1188	1216	1287	1355	1410	1470		
51	33	953	963	986	1025	1059	1128	1201	1258	1312	1135	1145	1168	1207	1241	1310	1383	1440	1494		
51	34	962	970	996	1037	1066	1137	1210	1267	1325	1147	1155	1181	1222	1251	1322	1395	1452	1510		
51	35	989	997	1024	1065	1095	1167	1240	1299	1357	1176	1184	1211	1252	1282	1354	1427	1486	1544		
51	36	1034	1047	1075	1120	1154	1229	1308	1376	1441	1230	1243	1271	1316	1350	1425	1504	1572	1637		
51	37	1059	1071	1097	1142	1176	1258	1338	1404	1470	1257	1269	1295	1340	1374	1456	1536	1602	1668		
51	38	1076	1089	1119	1165	1200	1279	1360	1425	1491	1285	1298	1328	1374	1409	1488	1569	1634	1700		
51	39	1089	1102	1128	1174	1213	1295	1381	1445	1512	1301	1314	1340	1386	1425	1507	1593	1657	1724		
51	40	1115	1126	1158	1203	1245	1330	1415	1484	1554	1331	1342	1374	1419	1461	1546	1631	1700	1770		
51	41	1135	1148	1174	1223	1264	1353	1441	1513	1581	1353	1366	1392	1441	1482	1571	1659	1731	1799		
51	42	1138	1151	1180	1228	1268	1356	1445	1517	1587	1360	1373	1402	1450	1490	1578	1667	1739	1809		
51	43	1172	1185	1217	1267	1306	1395	1486	1557	1628	1402	1415	1447	1497	1536	1625	1716	1787	1858		
51	44	1191	1203	1237	1286	1322	1408	1494	1568	1637	1428	1440	1474	1523	1559	1645	1731	1805	1874		
51	46	1228	1244	1275	1325	1361	1451	1539	1613	1691	1470	1486	1517	1567	1603	1693	1781	1855	1933		
51	48	1245	1256	1292	1340	1382	1472	1558	1637	1713	1490	1501	1537	1585	1627	1717	1803	1882	1958		
51	50	1305	1318	1353	1404	1442	1533	1621	1699	1775	1561	1574	1609	1660	1698	1789	1877	1955	2031		
51	52	1345	1357	1393	1444	1480	1570	1659	1738	1819	1610	1622	1658	1709	1745	1835	1924	2003	2084		
51	54	1361	1382	1413	1464	1499	1587	1673	1756	1840	1635	1656	1687	1738	1773	1861	1947	2030	2114		
51	56	1418	1434	1470	1520	1556	1643	1733	1817	1899	1701	1717	1753	1803	1839	1926	2016	2100	2182		
51	58	1454	1475	1509	1558	1600	1689	1778	1866	1952	1743	1764	1798	1847	1889	1978	2067	2155	2241		
51	60	1490	1506	1542	1596	1637	1733	1826	1920	2012	1795	1811	1847	1901	1942	2038	2131	2225	2317		
51	62	1534	1550	1591	1638	1684	1777	1871	1966	2057	1846	1862	1903	1950	1996	2089	2183	2278	2369		
51	64	1575	1590	1632	1683	1725	1819	1915	2012	2110	1894	1909	1951	2002	2044	2138	2234	2331	2429		
51	66	1608	1629	1667	1721	1766	1863	1961	2061	2162	1937	1958	1996	2050	2095	2192	2290	2390	2491		
51	68	1647	1667	1708	1763	1811	1914	2014	2114	2216	1984	2004	2045	2100	2148	2251	2351	2451	2553		
51	70	1685	1707	1747	1797	1851	1952	2055	2162	2264	2029	2051	2091	2141	2195	2296	2399	2506	2608		
51	72	1725	1752	1789	1841	1896	2004	2110	2218	2322	2075	2102	2139	2191	2246	2354	2460	2568	2672		
51	74	1764	1789	1827	1878	1941	2050	2161	2265	2374	2129	2154	2192	2243	2306	2415	2526	2630	2739		
51	76	1799	1827	1871	1919	1982	2094	2201	2313	2422	2171	2199	2243	2291	2354	2466	2573	2685	2794		
51	78	1840	1871	1912	1961	2029	2143	2259	2374	2485	2219	2250	2291	2340	2408	2522	2638	2753	2864		
51	80	1877	1908	1952	2004	2068	2184	2295	2410	2520	2268	2299	2343	2395	2459	2575	2686	2801	2911		
51	82	1915	1946	1988	2043	2108	2228	2347	2465	2576	2314	2345	2387	2442	2507	2627	2746	2864	2975		
51	84	1952	1985	2033	2086	2156	2279	2398	2517	2637	2357	2390	2438	2491	2561	2684	2803	2922	3042		
51	86	1985	2024	2066	2126	2188	2311	2434	2549	2669	2394	2433	2475	2535	2597	2720	2843	2958	3078		
51	88	2031	2068	2109	2169	2235	2361	2485	2606	2725	2447	2484	2525	2585	2651	2777	2901	3022	3141		

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R Y \_ G

Écran autoportant de 2 po  
d'épaisseur – élément supérieur vitré (suite)

DIMENSIONS – PO  
X 25,4 = MM

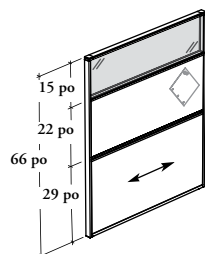
PRIX

		VITRAGE TRANSPARENT (CL)									VITRAGE GIVRÉ (FT)								
H	La	Stratifié Source	A/ TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	Stratifié Source	A/ TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
66	18	951	961	972	1008	1026	1078	1129	1174	1220	1163	1173	1184	1220	1238	1290	1341	1386	1432
66	20	1017	1025	1041	1073	1099	1158	1217	1263	1306	1243	1251	1267	1299	1325	1384	1443	1489	1532
66	22	1060	1069	1081	1115	1142	1201	1263	1308	1355	1300	1309	1321	1355	1382	1441	1503	1548	1595
66	24	1117	1125	1141	1174	1203	1264	1325	1376	1424	1371	1379	1395	1428	1457	1518	1579	1630	1678
66	26	1168	1176	1198	1228	1256	1318	1380	1428	1476	1437	1445	1467	1497	1525	1587	1649	1697	1745
66	28	1223	1232	1252	1291	1312	1376	1436	1490	1544	1506	1515	1535	1574	1595	1659	1719	1773	1827
66	30	1267	1277	1296	1340	1364	1439	1512	1568	1621	1567	1577	1596	1640	1664	1739	1812	1868	1921
66	32	1308	1319	1342	1385	1410	1479	1546	1604	1660	1620	1631	1654	1697	1722	1791	1858	1916	1972
66	33	1338	1348	1369	1408	1442	1515	1583	1640	1698	1654	1664	1685	1724	1758	1831	1899	1956	2014
66	34	1388	1397	1424	1464	1491	1560	1629	1689	1745	1719	1728	1755	1795	1822	1891	1960	2020	2076
66	35	1387	1395	1423	1462	1491	1564	1633	1692	1752	1721	1729	1757	1796	1825	1898	1967	2026	2086
66	36	1454	1470	1496	1541	1576	1655	1733	1796	1862	1807	1823	1849	1894	1929	2008	2086	2149	2215
66	37	1467	1479	1506	1550	1588	1670	1752	1818	1881	1827	1839	1866	1910	1948	2030	2112	2178	2241
66	38	1494	1506	1535	1581	1618	1700	1783	1847	1912	1862	1874	1903	1949	1986	2068	2151	2215	2280
66	39	1530	1542	1574	1619	1655	1734	1817	1880	1946	1903	1915	1947	1992	2028	2107	2190	2253	2319
66	40	1549	1560	1591	1637	1679	1765	1851	1920	1988	1933	1944	1975	2021	2063	2149	2235	2304	2372
66	41	1578	1590	1621	1667	1708	1794	1879	1951	2022	1968	1980	2011	2057	2098	2184	2269	2341	2412
66	42	1605	1618	1647	1695	1737	1826	1917	1987	2057	2002	2015	2044	2092	2134	2223	2314	2384	2454
66	43	1633	1644	1675	1726	1766	1855	1945	2016	2086	2039	2050	2081	2132	2172	2261	2351	2422	2492
66	44	1660	1670	1706	1753	1793	1879	1969	2039	2109	2078	2088	2124	2171	2211	2297	2387	2457	2527
66	46	1714	1725	1763	1811	1849	1935	2020	2097	2169	2145	2156	2194	2242	2280	2366	2451	2528	2600
66	48	1764	1775	1811	1858	1899	1985	2075	2155	2228	2203	2214	2250	2297	2338	2424	2514	2594	2667
66	50	1824	1836	1871	1921	1959	2050	2138	2218	2294	2277	2289	2324	2374	2412	2503	2591	2671	2747
66	52	1877	1893	1924	1975	2012	2102	2190	2270	2351	2347	2363	2394	2445	2482	2572	2660	2740	2821
66	54	1922	1941	1974	2024	2060	2146	2234	2318	2402	2406	2425	2458	2508	2544	2630	2718	2802	2886
66	56	1985	2003	2037	2086	2126	2215	2298	2383	2468	2484	2502	2536	2585	2625	2714	2797	2882	2967
66	58	2039	2057	2094	2141	2184	2271	2360	2449	2538	2554	2572	2609	2656	2699	2786	2875	2964	3053
66	60	2108	2126	2161	2215	2254	2349	2443	2539	2633	2643	2661	2696	2750	2789	2884	2978	3074	3168
66	62	2147	2165	2207	2253	2297	2389	2484	2576	2670	2701	2719	2761	2807	2851	2943	3038	3130	3224
66	64	2204	2221	2262	2313	2356	2450	2546	2643	2742	2774	2791	2832	2883	2926	3020	3116	3213	3312
66	66	2259	2279	2318	2372	2415	2513	2609	2709	2810	2838	2858	2897	2951	2994	3092	3188	3288	3389
66	68	2312	2330	2374	2423	2474	2572	2673	2774	2876	2906	2924	2968	3017	3068	3166	3267	3368	3470
66	70	2365	2385	2427	2477	2531	2635	2741	2845	2948	2978	2998	3040	3090	3144	3248	3354	3458	3561
66	72	2421	2447	2485	2539	2596	2700	2809	2914	3021	3042	3068	3106	3160	3217	3321	3430	3535	3642
66	74	2476	2505	2544	2596	2654	2761	2876	2983	3087	3118	3147	3186	3238	3296	3403	3518	3625	3729
66	76	2531	2559	2599	2649	2705	2820	2930	3041	3149	3191	3219	3259	3309	3365	3480	3590	3701	3809
66	78	2590	2614	2655	2704	2767	2882	2997	3110	3222	3259	3283	3324	3373	3436	3551	3666	3779	3891
66	80	2640	2667	2706	2763	2827	2943	3063	3176	3288	3330	3357	3396	3453	3517	3633	3753	3866	3978
66	82	2694	2726	2767	2824	2883	2999	3116	3231	3347	3401	3433	3474	3531	3590	3706	3823	3938	4054
66	84	2749	2783	2827	2883	2944	3066	3182	3303	3423	3463	3497	3541	3597	3658	3780	3896	4017	4137
66	86	2800	2835	2882	2940	3002	3124	3244	3362	3480	3528	3563	3610	3668	3730	3852	3972	4090	4208
66	88	2855	2891	2937	2997	3064	3190	3317	3437	3555	3593	3629	3675	3735	3802	3928	4055	4175	4293



## RY\_FG

### Écran autoportant de 2 po d'épaisseur – élément central avec tissu et élément supérieur vitré



#### OPTIONS

Configuration de la base	Hauteur	Largeur	Finition du cadre	Finition de l'élément central	Ouverture de gestion de câblage (pour config. de base en stratifié)
<b>F</b> Tissu	66	<b>Application affleurante</b> 20, 24, 30, 36, 40, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84  <b>Application allongée</b> 18, 22, 26, 28, 32, 33, 34, 35, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 44, 46, 50, 52, 56, 58, 62, 64, 68, 70, 74, 76, 80, 82, 86, 88	Foundation	Tissu pour panneau	<b>C</b> Au centre <b>E</b> À une extrémité <b>N</b> Sans ouverture (illustrée)
<b>L</b> Stratifié			Mica		
			<b>Finition de l'élément de base</b>	<b>Finition du vitrage</b>	
			Tissu pour panneau	<b>CL</b> Transparent	
			Stratifié Source	<b>FT</b> Givré	

#### COMMANDE TYPE

<b>RYFG</b>	<b>66</b>	<b>18</b>	<b>E</b>	<b>C502</b>	<b>C502</b>	<b>FT</b>	
-------------	-----------	-----------	----------	-------------	-------------	-----------	--

#### DIMENSIONS POUCES / MM

H	La
66 / 1676	18 / 457
66 / 1676	20 / 508
66 / 1676	22 / 559
66 / 1676	24 / 610
66 / 1676	26 / 660
66 / 1676	28 / 737
66 / 1676	30 / 762
66 / 1676	32 / 813
66 / 1676	33 / 838
66 / 1676	34 / 864
66 / 1676	35 / 889
66 / 1676	36 / 914
66 / 1676	37 / 940
66 / 1676	38 / 965
66 / 1676	39 / 991
66 / 1676	40 / 1016
66 / 1676	41 / 1041
66 / 1676	42 / 1067
66 / 1676	43 / 1092
66 / 1676	44 / 1118
66 / 1676	46 / 1168
66 / 1676	48 / 1219

#### PRIX

ÉLÉMENT DE BASE RECOUVERT DE TISSU																
VITRAGE TRANSPARENT (CL)									VITRAGE GIVRÉ (FT)							
A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7		A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
913	951	1033	1076	1208	1334	1406	1473		1000	1038	1120	1163	1295	1421	1493	1560
944	985	1062	1115	1252	1385	1457	1527		1038	1079	1156	1209	1346	1479	1551	1621
985	1029	1108	1165	1304	1443	1518	1585		1086	1130	1209	1266	1405	1544	1619	1686
1018	1063	1153	1214	1361	1508	1585	1659		1122	1167	1257	1318	1465	1612	1689	1763
1105	1152	1238	1298	1440	1587	1665	1738		1220	1267	1353	1413	1555	1702	1780	1853
1112	1158	1252	1310	1466	1618	1700	1784		1234	1280	1374	1432	1588	1740	1822	1906
1151	1202	1304	1368	1543	1717	1802	1887		1279	1330	1432	1496	1671	1845	1930	2015
1169	1224	1324	1398	1575	1752	1841	1933		1301	1356	1456	1530	1707	1884	1973	2065
1203	1261	1360	1437	1610	1791	1880	1967		1338	1396	1495	1572	1745	1926	2015	2102
1295	1357	1458	1536	1708	1886	1976	2070		1434	1496	1597	1675	1847	2025	2115	2209
1308	1374	1472	1554	1736	1915	2010	2105		1449	1515	1613	1695	1877	2056	2151	2246
1317	1390	1503	1585	1782	1979	2084	2188		1466	1539	1652	1734	1931	2128	2233	2337
1366	1439	1554	1639	1835	2037	2140	2245		1520	1593	1708	1793	1989	2191	2294	2399
1392	1460	1573	1660	1862	2063	2163	2268		1548	1616	1729	1816	2018	2219	2319	2424
1416	1485	1602	1687	1884	2088	2190	2297		1576	1645	1762	1847	2044	2248	2350	2457
1443	1510	1629	1723	1934	2139	2249	2355		1608	1675	1794	1888	2099	2304	2414	2520
1465	1537	1657	1753	1963	2170	2282	2390		1631	1703	1823	1919	2129	2336	2448	2556
1482	1555	1684	1774	1988	2207	2321	2431		1648	1721	1850	1940	2154	2373	2487	2597
1515	1591	1722	1810	2029	2244	2360	2469		1689	1765	1896	1984	2203	2418	2534	2643
1541	1615	1746	1835	2056	2279	2383	2493		1720	1794	1925	2014	2235	2458	2562	2672
1588	1673	1797	1887	2107	2328	2442	2555		1771	1856	1980	2070	2290	2511	2625	2738
1647	1737	1859	1950	2173	2388	2502	2617		1834	1924	2046	2137	2360	2575	2689	2804

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R Y \_ F G

## Écran autoportant de 2 po d'épaisseur – élément central avec tissu et élément supérieur vitré (suite)

### DIMENSIONS POUCES / MM

H	La
66 / 1676	50 / 1270
66 / 1676	52 / 1321
66 / 1676	54 / 1372
66 / 1676	56 / 1422
66 / 1676	58 / 1473
66 / 1676	60 / 1524
66 / 1676	62 / 1575
66 / 1676	64 / 1626
66 / 1676	66 / 1676
66 / 1676	68 / 1727
66 / 1676	70 / 1778
66 / 1676	72 / 1829
66 / 1676	74 / 1880
66 / 1676	76 / 1930
66 / 1676	78 / 1981
66 / 1676	80 / 2032
66 / 1676	82 / 2083
66 / 1676	84 / 2134
66 / 1676	86 / 2184
66 / 1676	88 / 2235

### PRIX

#### ÉLÉMENT DE BASE RECOUVERT DE TISSU (SUITE)

##### VITRAGE TRANSPARENT (CL)

A/TCF	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
1683	1772	1897	1994	2213	2437	2548	2667
1721	1816	1934	2031	2253	2472	2586	2710
1785	1878	1996	2100	2315	2535	2664	2789
1830	1926	2044	2150	2380	2607	2737	2864
1880	1974	2100	2203	2438	2670	2806	2939
1928	2024	2152	2283	2546	2806	2953	3099
1974	2074	2234	2335	2600	2864	3013	3159
2022	2122	2283	2387	2656	2920	3075	3228
2081	2172	2330	2445	2717	2987	3142	3295
2130	2222	2386	2503	2781	3057	3215	3368
2176	2272	2435	2556	2836	3122	3286	3442
2232	2321	2487	2614	2905	3199	3361	3526
2279	2370	2540	2664	2966	3264	3428	3590
2327	2419	2590	2717	3018	3316	3491	3659
2380	2470	2645	2777	3079	3384	3562	3732
2424	2524	2696	2826	3131	3436	3607	3781
2473	2570	2744	2878	3180	3486	3664	3837
2523	2621	2795	2934	3244	3553	3737	3917
2572	2670	2847	2985	3300	3617	3801	3977
2631	2718	2895	3037	3358	3680	3863	4040

##### VITRAGE GIVRÉ (FT)

A/TCF	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
1874	1963	2088	2185	2404	2628	2739	2858
1918	2013	2131	2228	2450	2669	2783	2907
1991	2084	2202	2306	2521	2741	2870	2995
2043	2139	2257	2363	2593	2820	2950	3077
2099	2193	2319	2422	2657	2889	3025	3158
2156	2252	2380	2511	2774	3034	3181	3327
2211	2311	2471	2572	2837	3101	3250	3396
2265	2365	2526	2630	2899	3163	3318	3471
2326	2417	2575	2690	2962	3232	3387	3540
2384	2476	2640	2757	3035	3311	3469	3622
2435	2531	2694	2815	3095	3381	3545	3701
2497	2586	2752	2879	3170	3464	3626	3791
2553	2644	2814	2938	3240	3538	3702	3864
2610	2702	2873	3000	3301	3599	3774	3942
2665	2755	2930	3062	3364	3669	3847	4017
2721	2821	2993	3123	3428	3733	3904	4078
2778	2875	3049	3183	3485	3791	3969	4142
2830	2928	3102	3241	3551	3860	4044	4224
2884	2982	3159	3297	3612	3929	4113	4289
2950	3037	3214	3356	3677	3999	4182	4359

#### ÉLÉMENT DE BASE EN STRATIFIÉ SOURCE

##### VITRAGE TRANSPARENT (CL)

A/TCF	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
906	932	979	1004	1081	1157	1182	1205
937	964	1010	1035	1116	1190	1215	1240
976	1004	1052	1084	1162	1243	1271	1291
1011	1041	1093	1129	1212	1296	1323	1348
1096	1125	1177	1213	1296	1380	1407	1432
1100	1129	1185	1220	1309	1401	1429	1457
1138	1172	1230	1268	1369	1465	1496	1526
1160	1194	1254	1297	1402	1506	1540	1572
1190	1227	1286	1330	1435	1540	1574	1606
1283	1323	1381	1428	1533	1640	1672	1707
1300	1343	1402	1451	1560	1669	1701	1737
1308	1350	1417	1470	1587	1708	1747	1787
1356	1398	1468	1518	1636	1756	1795	1835
1374	1417	1486	1536	1654	1772	1810	1848
1404	1442	1513	1563	1681	1803	1840	1880
1428	1469	1539	1594	1716	1837	1876	1914
1456	1497	1569	1622	1744	1865	1904	1942
1467	1511	1591	1639	1767	1893	1935	1975
1505	1548	1628	1676	1803	1932	1975	2013
1527	1570	1651	1702	1832	1961	2003	2043
1574	1625	1700	1752	1883	2009	2054	2092
1634	1690	1762	1814	1943	2069	2114	2152

##### VITRAGE GIVRÉ (FT)

A/TCF	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
993	1019	1066	1091	1168	1244	1269	1292
1031	1058	1104	1129	1210	1284	1309	1334
1077	1105	1153	1185	1263	1344	1372	1392
1115	1145	1197	1233	1316	1400	1427	1452
1211	1240	1292	1328	1411	1495	1522	1547
1222	1251	1307	1342	1431	1523	1551	1579
1266	1300	1358	1396	1497	1593	1624	1654
1292	1326	1386	1429	1534	1638	1672	1704
1325	1362	1421	1465	1570	1675	1709	1741
1422	1462	1520	1567	1672	1779	1811	1846
1441	1484	1543	1592	1701	1810	1842	1878
1457	1499	1566	1619	1736	1857	1896	1936
1510	1552	1622	1672	1790	1910	1949	1989
1530	1573	1642	1692	1810	1928	1966	2004
1564	1602	1673	1723	1841	1963	2000	2040
1593	1634	1704	1759	1881	2002	2041	2079
1622	1663	1735	1788	1910	2031	2070	2108
1633	1677	1757	1805	1933	2059	2101	2141
1679	1722	1802	1850	1977	2106	2149	2187
1706	1749	1830	1881	2011	2140	2182	2222
1757	1808	1883	1935	2066	2192	2237	2275
1821	1877	1949	2001	2130	2256	2301	2339

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R Y \_ F G

## Écran autoportant de 2 po d'épaisseur – élément central avec tissu et élément supérieur vitré (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

PRIX

		ÉLÉMENT DE BASE EN STRATIFIÉ SOURCE (SUITE)															
		VITRAGE TRANSPARENT (CL)								VITRAGE GIVRÉ (FT)							
H	La	A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
66 / 1676	50 / 1270	1671	1726	1798	1858	1984	2114	2155	2198	1862	1917	1989	2049	2175	2305	2346	2389
66 / 1676	52 / 1321	1708	1768	1835	1895	2023	2152	2193	2236	1905	1965	2032	2092	2220	2349	2390	2433
66 / 1676	54 / 1372	1770	1830	1897	1963	2094	2227	2274	2315	1976	2036	2103	2169	2300	2433	2480	2521
66 / 1676	56 / 1422	1813	1874	1943	2012	2154	2293	2340	2384	2026	2087	2156	2225	2367	2506	2553	2597
66 / 1676	58 / 1473	1863	1921	1997	2061	2207	2349	2397	2440	2082	2140	2216	2280	2426	2568	2616	2659
66 / 1676	60 / 1524	1849	1907	2010	2075	2245	2415	2468	2520	2077	2135	2238	2303	2473	2643	2696	2748
66 / 1676	62 / 1575	1958	2017	2125	2187	2357	2529	2584	2636	2195	2254	2362	2424	2594	2766	2821	2873
66 / 1676	64 / 1626	2005	2066	2172	2237	2411	2581	2636	2693	2248	2309	2415	2480	2654	2824	2879	2936
66 / 1676	66 / 1676	2061	2115	2222	2289	2464	2636	2691	2747	2306	2360	2467	2534	2709	2881	2936	2992
66 / 1676	68 / 1727	2108	2163	2274	2342	2517	2696	2753	2806	2362	2417	2528	2596	2771	2950	3007	3060
66 / 1676	70 / 1778	2158	2211	2322	2391	2568	2747	2806	2862	2417	2470	2581	2650	2827	3006	3065	3121
66 / 1676	72 / 1829	2203	2256	2368	2439	2622	2805	2862	2920	2468	2521	2633	2704	2887	3070	3127	3185
66 / 1676	74 / 1880	2251	2304	2424	2490	2679	2862	2920	2978	2525	2578	2698	2764	2953	3136	3194	3252
66 / 1676	76 / 1390	2298	2351	2470	2536	2728	2913	2974	3034	2581	2634	2753	2819	3011	3196	3257	3317
66 / 1676	78 / 1981	2348	2400	2522	2588	2777	2962	3023	3083	2633	2685	2807	2873	3062	3247	3308	3368
66 / 1676	80 / 2032	2394	2446	2568	2635	2827	3015	3074	3134	2691	2743	2865	2932	3124	3312	3371	3431
66 / 1676	82 / 2083	2444	2496	2618	2687	2878	3068	3129	3188	2749	2801	2923	2992	3183	3373	3434	3493
66 / 1676	84 / 2134	2490	2543	2666	2736	2926	3120	3181	3243	2797	2850	2973	3043	3233	3427	3488	3550
66 / 1676	86 / 2184	2541	2595	2716	2788	2979	3178	3241	3300	2853	2907	3028	3100	3291	3490	3553	3612
66 / 1676	88 / 2235	2589	2640	2761	2833	3025	3223	3286	3345	2908	2959	3080	3152	3344	3542	3605	3664

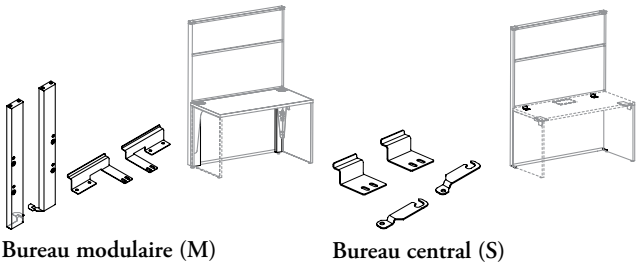




Xpress

RYC

Ensemble de raccordement arrière  
– écran autoportant de 2 po  
d’épaisseur



Bureau modulaire (M)

Bureau central (S)

OPTIONS

Quincaillerie de montage	Finition de la quincaillerie
<b>M</b> Pour bureau modulaire	Foundation
<b>S</b> Pour bureau central	Mica
	Couleurs coordonnées

COMMANDE TYPE

<b>RYCM</b>	<b>R8</b>
-------------	-----------

PRIX

	Foundation / couleurs coordonnées	Mica
Bureau central	119	128
Bureau modulaire	228	240

L'ensemble de raccordement arrière est conçu pour relier un écran autoportant de 2 po d'épaisseur au dos d'un bureau modulaire ou central.

ÉLÉMENTS COMPRIS

**Bureau modulaire (M)** : Deux ferrures pour surface, deux ferrures pour raccord d'angle et quincaillerie.

**Bureau central (S)** : Deux ferrures pour surface, deux ferrures pour support d'extrémité et quincaillerie.

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Cache-raccord d'angle (RAPC).

REMARQUES

Commander une finition de quincaillerie assortie à celle du support d'extrémité ou de la base.

La largeur de l'écran autoportant doit être supérieure ou égale à celle de la surface de travail.

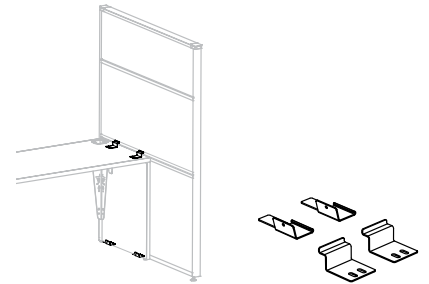
Les couleurs coordonnées sont des couleurs unies qui peuvent être assorties à celles des stratifiés similibois, notamment à celles des supports d'extrémité et des panneaux modestie.

L'ensemble avec quincaillerie de montage pour bureau modulaire (M) **ne peut pas** être installé sur un bureau avec panneau modestie.

L'ensemble avec quincaillerie de montage pour bureau central (C) doit être installé sur un bureau central simple avec panneau modestie avec accès au mur.

## RYCL

### Ensemble de raccordement latéral – écran autoportant de 2 po d'épaisseur



L'ensemble de raccordement latéral est conçu pour relier un écran autoportant de 2 po d'épaisseur à un bureau équipé d'un support d'extrémité.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Deux ferrures pour surface, deux ferrures pour support d'extrémité et quincaillerie.

#### REMARQUES

Commander une finition de quincaillerie assortie à celle du support d'extrémité ou de la base.

La largeur de l'écran autoportant doit être supérieure ou égale à la profondeur de la surface de travail.

Les couleurs coordonnées sont des couleurs unies qui peuvent être assorties à celles des stratifiés similibois, notamment à celles des supports d'extrémité et des panneaux modestie.

Ne peut pas être installé sur un bureau équipé de pieds en C en métal.

#### OPTIONS

##### Finition de la quincaillerie

Foundation

Mica

Couleurs coordonnées

#### COMMANDE TYPE

##### RYCL R8

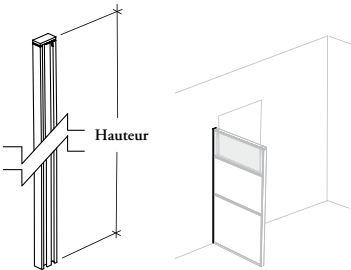
#### PRIX

Foundation / couleurs coordonnées	Mica
119	128

Xpress

R Y C W

Ensemble de raccordement mural –  
écran autoportant de 2 po d’épaisseur



L’ensemble de raccordement mural est conçu pour relier un écran autoportant de 2 po d’épaisseur à un mur.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un profilé en aluminium, un capuchon et quincaillerie de montage.

REMARQUES

La hauteur de l’ensemble de raccordement mural doit être égale à celle de l’écran autoportant.

La couleur commandée devrait être assortie à celle du cadre de l’écran autoportant.

OPTIONS

Hauteur	Finition
42, 51, 66	Foundation Mica

COMMANDE TYPE

RYCW 66	Q
---------	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

H
42 / 1067
51 / 1295
66 / 1676

PRIX

Foundation	Mica
98	104
129	135
154	164

## RYCD

L'ensemble de raccordement à un bureau est conçu pour relier un écran autoportant de 2 po d'épaisseur à un bureau doté d'éléments.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

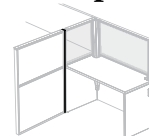
Un profilé en aluminium, un capuchon et quincaillerie de montage.

### REMARQUES

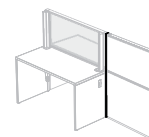
La hauteur de l'écran autoportant doit être inférieure ou égale à celle du bureau et de l'élément auquel il est relié.

La hauteur de l'ensemble de raccordement doit être égale à celle de l'écran autoportant.

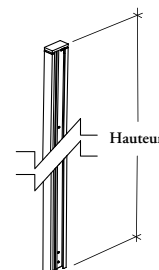
## Ensemble de raccordement à un bureau – écran autoportant de 2 po d'épaisseur



Raccordement  
latéral



Raccordement à un  
raccord d'angle



Hauteur

### OPTIONS

Hauteur	Finition
42, 51, 66	Foundation Mica

### COMMANDE TYPE

RYCD 66	E
---------	---

### DIMENSIONS POUCES / MM

H
42 / 1067
51 / 1295
66 / 1676

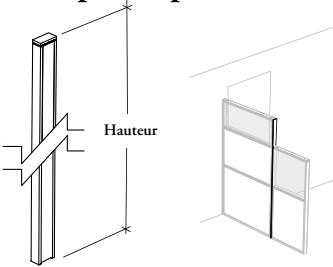
### PRIX

Foundation	Mica
98	104
129	135
154	164

Xpress

RYCH

Ensemble de raccordement d'écrans de hauteurs différentes – écrans autoportants de 2 po d'épaisseur



Cet ensemble de raccordement permet de relier deux écrans autoportants de 2 po d'épaisseur qui sont de hauteurs différentes.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un profilé en aluminium, un cache-raccord de 37 po en aluminium, un capuchon et quincaillerie de montage.

REMARQUES

La hauteur de l'ensemble de raccordement pour écrans de hauteurs différentes doit être égale ou supérieure à celle de l'écran autoportant auquel il est fixé.

Raccordement à 180° seulement.

La couleur commandée devrait être assortie à celle du cadre de l'écran autoportant.

OPTIONS

Hauteur	Finition
42, 51, 66	Foundation Mica

COMMANDE TYPE

RYCH 66	Q
---------	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

H
42 / 1067
51 / 1295
66 / 1676

PRIX

Foundation	Mica
98	104
129	135
154	164

Le pied sert à stabiliser les écrans autoportants de 2 po d'épaisseur

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un pied.

#### REMARQUES

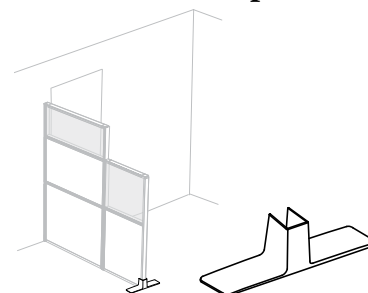
Convient aux écrans de toutes hauteurs et largeurs et est installé sur des pattes de nivellement.

La couleur devrait être assortie à celle de l'écran autoportant.

Le pied est destiné à un usage particulier. Consulter le guide des applications.

**R Y C F**

## Pied – écran autoportant de 2 po d'épaisseur



#### OPTIONS

Style	Finition
<b>1</b> Style de base	Foundation Mica

#### COMMANDE TYPE

<b>RYCF 1</b>	<b>7</b>
---------------	----------

#### STYLE

1
---

#### PRIX

Foundation	Mica
328	344

dessus de comptoir



## tableau d'ensemble

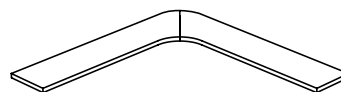
**R C S C** Dessus de comptoir – extrémités droites

Page 392



**R C C C** Dessus de comptoir d'angle – extrémité droite

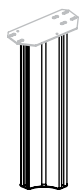
Page 393



---

**R C C S** Support pour dessus de comptoir

Page 394

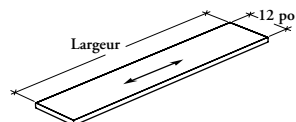


# dessus de comptoir

Xpress

R C S C

## Dessus de comptoirs – extrémités droites



Ce dessus de comptoir s'installe sur des colonnes structurales. Il peut être utilisé seul ou relié à d'autres dessus de comptoir.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un dessus de comptoir et quincaillerie de montage.

### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonnes structurales (RPSC), supports pour dessus de comptoir (RCCS) et éléments de 13 po de hauteur.

### REMARQUES

Ce dessus de comptoir dépasse de 6 po à l'avant du poste de travail.

Doit être combiné avec un élément de 13 po de hauteur.

### OPTIONS

Profondeur	Largeur	Finition du dessus de comptoir	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants
12	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)

### COMMANDE TYPE

RCSC 12	24	2D	6	4D
---------	----	----	---	----

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
12 / 305	24 / 610
12 / 305	30 / 762
12 / 305	36 / 914
12 / 305	42 / 1067
12 / 305	48 / 1219
12 / 305	54 / 1372
12 / 305	60 / 1524
12 / 305	66 / 1676
12 / 305	72 / 1829
12 / 305	78 / 1981
12 / 305	84 / 2134

### PRIX

Stratifié Foundation	Flintwood
206	438
226	488
258	556
289	621
328	704
367	792
406	876
446	962
491	1049
529	1137
567	1223

## R C C C

### Dessus de comptoir d'angle – extrémité droite

Le dessus de comptoir d'angle – extrémité droite s'installe sur des colonnes structurales et est utilisé relié à d'autres dessus de comptoir afin de créer une surface polyvalente à 90°.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un dessus de comptoir et quincaillerie de montage.

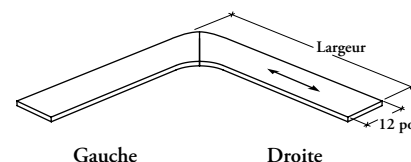
#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonnes structurales (RPSC), supports pour dessus de comptoir (RCCS) et éléments de 13 po de hauteur.

#### REMARQUES

Le dessus de comptoir d'angle rectiligne (L) dépasse de 6 po à l'avant du poste de travail.

Doit être combiné avec un élément de 13 po de hauteur.



#### OPTIONS

Style de dessus de comptoir	Profondeur	Largeur	Configuration du dessus de comptoir	Finition du dessus de comptoir	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants
L Rectiligne	12	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	L Gauche R Droite	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)

#### COMMANDE TYPE

RCCC L	12	24	L	2D	6	4D
--------	----	----	---	----	---	----

#### DIMENSIONS POUCES / MM

#### PRIX

#### STYLE RECTILIGNE (L)

P	La	Stratifié Foundation	Flintwood
12 / 305	24 / 610	248	531
12 / 305	30 / 762	271	579
12 / 305	36 / 914	300	645
12 / 305	42 / 1067	334	716
12 / 305	48 / 1219	368	798
12 / 305	54 / 1372	407	881
12 / 305	60 / 1524	451	964
12 / 305	66 / 1676	492	1052
12 / 305	72 / 1829	530	1141
12 / 305	78 / 1981	570	1225
12 / 305	84 / 2134	613	1314

Xpress

R C C S

Support pour dessus de comptoir

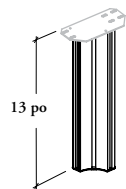
Le support pour dessus de comptoir permet d'installer un dessus de comptoir sur le côté d'une surface de travail.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un support pour dessus de comptoir, une plaque et quincaillerie.

REMARQUES

Le support pour dessus de comptoir s'installe sur la surface de travail sans que des trous prépercés soient nécessaires.



OPTIONS

Hauteur	Finition du support
13	Foundation Mica

COMMANDE TYPE

RCCS 13	G
---------	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

H
13 / 330

PRIX

Foundation	Mica
81	86

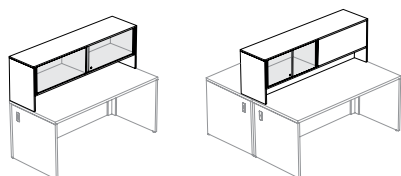


rangements surélevés  
et accessoires

## tableau d'ensemble

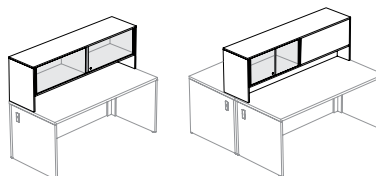
### R S E D S Rangement de bureau surhaussé – portes coulissantes

Page 400



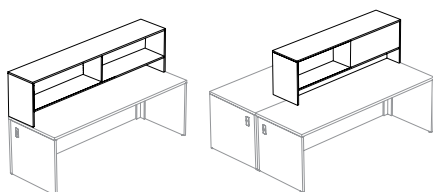
### R S E H D Rangement de bureau surhaussé – portes en placage sur charnières

Page 404



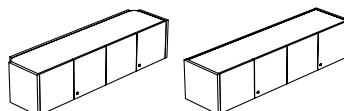
### R S E O O Rangement de bureau surhaussé – ouvert

Page 406



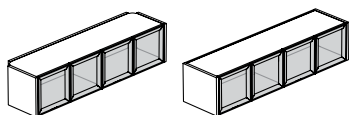
### R O C C Rangement suspendu – portes en placage sur charnières

Page 408



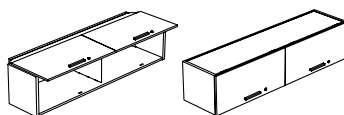
### R O C H G Rangement suspendu – portes vitrées sur charnières

Page 409



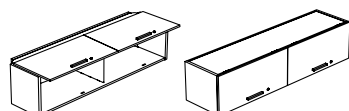
### R O C F Rangement suspendu – porte(s) basculante(s) en placage

Page 410



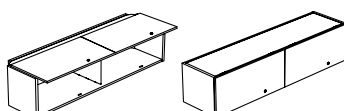
### R O C M L Rangement suspendu – porte(s) basculante(s) rectiligne(s) en métal

Page 411



### R O C M F Rangement suspendu – porte(s) basculante(s) affleurante(s) en métal

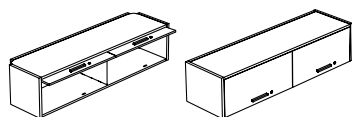
Page 412



## tableau d'ensemble (suite)

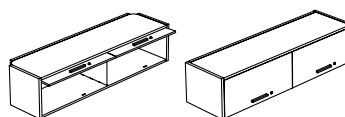
**R O R L** Rangement suspendu – porte(s)  
escamotable(s) en placage

Page 413



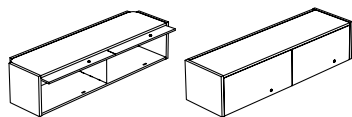
**R O R M L** Rangement suspendu – porte(s)  
escamotable(s) rectiligne(s) en métal

Page 414



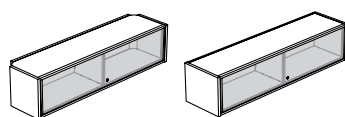
**R O R M F** Rangement suspendu – porte(s)  
escamotable(s) affleurante(s) en métal

Page 415



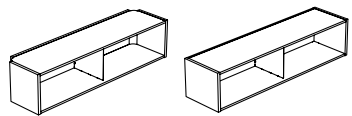
**R O C D** Rangement suspendu – portes  
coulissantes

Page 416



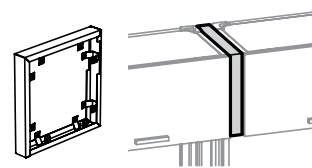
**R O C O** Rangement suspendu sans portes

Page 417



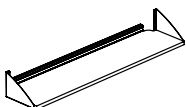
**R O G F** Jonction pour rangements suspendus

Page 418



**R O S L** Tablette en placage

Page 419



**R O S M** Tablette en métal

Page 420

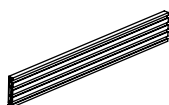




## tableau d'ensemble (suite)

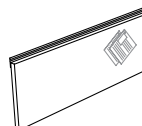
**R O A R** Rail pour accessoires

Page 421



**R P W T** Tableau d'affichage mural

Page 422

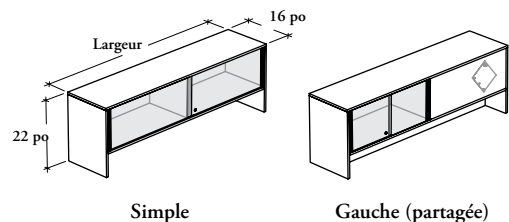


# rangements surélevés et accessoires

Xpress

## R S E D S

### Rangement de bureau surhaussé – portes coulissantes



Ce produit est un rangement surhaussé fermé qui s'installe directement sur un bureau modulaire ou central, en configuration simple ou partagée.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

**Configuration simple :** Un rangement de bureau surhaussé, deux portes coulissantes avec poignées, un diviseur à l'intérieur, serrures et clés (le cas échéant).

**Configuration partagée :** Un rangement de bureau surhaussé, un accessoire pour le dos de chaque compartiment (selon les spécifications), quatre portes coulissantes avec poignée, un diviseur à l'intérieur, un séparateur sous la tablette (selon les spécifications), serrures et clés (le cas échéant).

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Lampe DEL à profil mince (RLED) ou lampe Tangent pour dessous de rangement (RLYTU).

#### REMARQUES

L'option de configuration de la base Ouverte sans séparateur (O) n'est pas offerte avec la configuration simple (S).

Le vitrage standard givré (FT) consiste en verre trempé d'un côté orienté vers l'intérieur du rangement.

Xpress

Toutes les configurations **ne sont pas** offertes dans le cadre du programme Xpress. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes Xpress pour obtenir plus de détails.

#### OPTIONS

Configur. (côté de la porte)	Type d'accessoire	Config. de la base	Profondeur	Largeur	Finition du boîtier et du diviseur	Style de porte	Finition des portes	Finition des poignées	Finition de l'accessoire (le cas échéant)	Style de clés
<b>S</b> Simple	<b>F</b> Tableau pun. en tissu (illustré)	<b>C</b> Fermée (illustrée)	16	30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Source	<b>F</b> Flintwood	Flintwood	Foundation	Stratifié Source	<b>K</b> Passe-partout
<b>L</b> Gauche (partagée)	<b>L</b> Stratifié	<b>O</b> Ouverte sans séparateur				<b>G</b> Verre	<b>Verre standard :</b> <b>CL</b> Transp. <b>FT</b> Givrée <b>Verre peint sur l'envers</b> Stratifié Source	Mica	Tissu pour panneau	<b>R</b> Au hasard
<b>R</b> Droite (partagée)						<b>L</b> Stratifié				<b>N</b> Sans clé

#### COMMANDE TYPE

<b>RSEDS</b> <b>L</b>	<b>F</b>	<b>O</b>	<b>16</b>	<b>54</b>	<b>XS</b>	<b>L</b>	<b>XS</b>	<b>7</b>	<b>C502</b>	<b>K</b>
--------------------------	----------	----------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	----------	-------------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
16 / 406	30 / 762
16 / 406	36 / 914
16 / 406	42 / 1067
16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

16 / 406	30 / 762
16 / 406	36 / 914
16 / 406	42 / 1067
16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

#### PRIX

##### CONFIGURATION SIMPLE (S)

##### FERMÉE (C)

##### ACCESSOIRE EN STRATIFIÉ (L)

##### PORTES EN STRATIFIÉ (L) (stratifié Source)

1106
1203
1303
1423
1539
1636
1734
1831
1928
2024

##### PORTES VITRÉES (G) (transparentes (CL))

1173
1256
1345
1448
1554
1638
1737
1855
1972
2083

##### PORTES VITRÉES (G) (givrées (FT)/peintes sur l'envers)

1330
1407
1494
1601
1707
1790
1889
2006
2124
2235

##### PORTES EN FLINTWOOD (F) (Flintwood)

1493
1667
1840
2037
2228
2408
2592
2765
2944
3094

## R S E D S

Rangement de bureau surhaussé –  
portes coulissantes (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

		CONFIGURATION GAUCHE (L) OU DROITE (R)							
		OUVERTE SANS SÉPARATEUR (O)							
		TABLEAU PUNAISABLE EN TISSU (F)							
P	La	A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
16 / 406	48 / 1219	1969	1980	1999	2015	2051	2086	2112	2140
16 / 406	54 / 1372	2115	2125	2150	2169	2208	2248	2277	2308
16 / 406	60 / 1524	2235	2254	2274	2296	2341	2384	2415	2444
16 / 406	66 / 1676	2361	2377	2402	2417	2460	2502	2535	2565
16 / 406	72 / 1829	2495	2511	2542	2559	2605	2655	2690	2726
16 / 406	78 / 1981	2620	2638	2663	2692	2746	2800	2837	2874
16 / 406	84 / 2134	2740	2758	2786	2807	2861	2910	2949	2987
		STRATIFIÉ (L)							
		Stratifié Source							
		PORTES EN STRATIFIÉ (L) (stratifié Source)							
16 / 406	48 / 1219	1969	1980	1999	2015	2051	2086	2112	2140
16 / 406	54 / 1372	2115	2125	2150	2169	2208	2248	2277	2308
16 / 406	60 / 1524	2235	2254	2274	2296	2341	2384	2415	2444
16 / 406	66 / 1676	2361	2377	2402	2417	2460	2502	2535	2565
16 / 406	72 / 1829	2495	2511	2542	2559	2605	2655	2690	2726
16 / 406	78 / 1981	2620	2638	2663	2692	2746	2800	2837	2874
16 / 406	84 / 2134	2740	2758	2786	2807	2861	2910	2949	2987
		PORTES VITRÉES (G) (transparentes (CL))							
16 / 406	48 / 1219	2136	2147	2166	2182	2218	2253	2279	2307
16 / 406	54 / 1372	2262	2272	2297	2316	2355	2395	2424	2455
16 / 406	60 / 1524	2368	2387	2407	2429	2474	2517	2548	2577
16 / 406	66 / 1676	2480	2496	2521	2536	2579	2621	2654	2684
16 / 406	72 / 1829	2605	2621	2652	2669	2715	2765	2800	2836
16 / 406	78 / 1981	2715	2733	2758	2787	2841	2895	2932	2969
16 / 406	84 / 2134	2823	2841	2869	2890	2944	2993	3032	3070
		PORTES VITRÉES (G) (givrées (FT))/peintes sur l'envers)							
16 / 406	48 / 1219	2437	2448	2467	2483	2519	2554	2580	2608
16 / 406	54 / 1372	2565	2575	2600	2619	2658	2698	2727	2758
16 / 406	60 / 1524	2672	2691	2711	2733	2778	2821	2852	2881
16 / 406	66 / 1676	2780	2796	2821	2836	2879	2921	2954	2984
16 / 406	72 / 1829	2911	2927	2958	2975	3021	3071	3106	3142
16 / 406	78 / 1981	3021	3039	3064	3093	3147	3201	3238	3275
16 / 406	84 / 2134	3130	3148	3176	3197	3251	3300	3339	3377
		PORTES EN FLINTWOOD (F) (Flintwood)							
16 / 406	48 / 1219	2591	2602	2621	2637	2673	2708	2734	2762
16 / 406	54 / 1372	2805	2815	2840	2859	2898	2938	2967	2998
16 / 406	60 / 1524	3005	3024	3044	3066	3111	3154	3185	3214
16 / 406	66 / 1676	3212	3228	3253	3268	3311	3353	3386	3416
16 / 406	72 / 1829	3434	3450	3481	3498	3544	3594	3629	3665
16 / 406	78 / 1981	3632	3650	3675	3704	3758	3812	3849	3886
16 / 406	84 / 2134	3811	3829	3857	3878	3932	3981	4020	4058

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R S E D S

Rangement de bureau surhaussé –  
portes coulissantes (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

PRIX

		CONFIGURATION GAUCHE (L) OU DROITE (R) (SUITE)							
		FERMÉE (C)							
		TABLEAU PUNAISABLE EN TISSU (F)							
P	La	A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
		PORTES EN STRATIFIÉ (L) (stratifié Source)							
16 / 406	48 / 1219	2073	2084	2103	2119	2155	2190	2216	2244
16 / 406	54 / 1372	2230	2240	2265	2284	2323	2363	2392	2423
16 / 406	60 / 1524	2360	2379	2399	2421	2466	2509	2540	2569
16 / 406	66 / 1676	2498	2514	2539	2554	2597	2639	2672	2702
16 / 406	72 / 1829	2650	2666	2697	2714	2760	2810	2845	2881
16 / 406	78 / 1981	2787	2805	2830	2859	2913	2967	3004	3041
16 / 406	84 / 2134	2918	2936	2964	2985	3039	3088	3127	3165
		STRATIFIÉ (L)							
		Stratifié Source							
16 / 406	48 / 1219	2234	2245	2264	2280	2316	2351	2377	2405
16 / 406	54 / 1372	2377	2387	2412	2431	2470	2510	2539	2570
16 / 406	60 / 1524	2494	2513	2533	2555	2600	2643	2674	2703
16 / 406	66 / 1676	2618	2634	2659	2674	2717	2759	2792	2822
16 / 406	72 / 1829	2759	2775	2806	2823	2869	2919	2954	2990
16 / 406	78 / 1981	2882	2900	2925	2954	3008	3062	3099	3136
16 / 406	84 / 2134	3003	3021	3049	3070	3124	3173	3212	3250
		PORTES VITRÉES (G) (transparentes (CL))							
16 / 406	48 / 1219	2540	2551	2570	2586	2622	2657	2683	2711
16 / 406	54 / 1372	2683	2693	2718	2737	2776	2816	2845	2876
16 / 406	60 / 1524	2798	2817	2837	2859	2904	2947	2978	3007
16 / 406	66 / 1676	2922	2938	2963	2978	3021	3063	3096	3126
16 / 406	72 / 1829	3062	3078	3109	3126	3172	3222	3257	3293
16 / 406	78 / 1981	3184	3202	3227	3256	3310	3364	3401	3438
16 / 406	84 / 2134	3306	3324	3352	3373	3427	3476	3515	3553
		PORTES VITRÉES (G) (givrées (FT)/peintes sur l'envers)							
16 / 406	48 / 1219	2689	2700	2719	2735	2771	2806	2832	2860
16 / 406	54 / 1372	2919	2929	2954	2973	3012	3052	3081	3112
16 / 406	60 / 1524	3132	3151	3171	3193	3238	3281	3312	3341
16 / 406	66 / 1676	3351	3367	3392	3407	3450	3492	3525	3555
16 / 406	72 / 1829	3587	3603	3634	3651	3697	3747	3782	3818
16 / 406	78 / 1981	3803	3821	3846	3875	3929	3983	4020	4057
16 / 406	84 / 2134	3991	4009	4037	4058	4112	4161	4200	4238
		PORTES EN FLINTWOOD (F) (Flintwood)							
16 / 406	48 / 1219	2689	2700	2719	2735	2771	2806	2832	2860
16 / 406	54 / 1372	2919	2929	2954	2973	3012	3052	3081	3112
16 / 406	60 / 1524	3132	3151	3171	3193	3238	3281	3312	3341
16 / 406	66 / 1676	3351	3367	3392	3407	3450	3492	3525	3555
16 / 406	72 / 1829	3587	3603	3634	3651	3697	3747	3782	3818
16 / 406	78 / 1981	3803	3821	3846	3875	3929	3983	4020	4057
16 / 406	84 / 2134	3991	4009	4037	4058	4112	4161	4200	4238



# rangements surélevés et accessoires

Xpress

## RSEHD

### Rangement de bureau surhaussé – portes en placage sur charnières

Ce produit est un rangement surhaussé fermé qui s'installe directement sur un bureau modulaire ou central, en configuration simple ou partagée.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

**Configuration simple :** Un rangement de bureau, un diviseur à l'intérieur, serrures et clés (le cas échéant).

**Configuration partagée :** Un rangement de bureau, un accessoire pour le dos de chaque compartiment (selon les spécifications), un diviseur à l'intérieur, un séparateur sous la tablette (selon les spécifications), serrures et clés (le cas échéant).

Composantes :

	Configuration simple (S) Largeurs				Config. partagée (L ou R) Largeurs	
	30 po ou 36 po	42 po ou 48 po	54 po ou 66 po	72 po à 84 po	48 po à 66 po	72 po à 84 po
Xpress	2	3	4	5	4	6
Portes						
Diviseurs (à l'intérieur)		s.o.	1	1	2	1 3

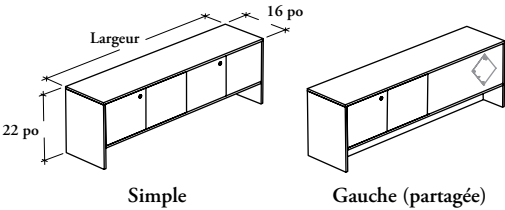
#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Lampe DEL à profil mince (RLED) ou lampe Tangent pour dessous de rangement (RLYTU).

#### REMARQUES

L'option de configuration de la base Ouverte sans séparateur (O) n'est pas offerte avec la configuration simple (S).

Toutes les configurations ne sont pas offertes dans le cadre du programme Xpress. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes Xpress pour obtenir plus de détails.



#### OPTIONS

Configur. (côté de la porte)	Type d'accessoire	Config. de la base	Profondeur	Largeur	Finition du boîtier et du diviseur	Finition des portes	Finition de l'accessoire (le cas échéant)	Style de clés
<b>S</b> Simple	<b>F</b> Tableau pun. en tissu (illustré)	<b>C</b> Fermée (illustrée)	16	30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	<b>K</b> Passe-partout
<b>L</b> Gauche (partagée)	<b>L</b> Stratifié	<b>O</b> Ouverte sans séparateur				Source Laminate	Tissu pour panneau	<b>R</b> Au hasard
<b>R</b> Droite (partagée)								<b>N</b> Sans clé

#### COMMANDE TYPE

RSEHD S	L	C	16	72	XS	XS	XS	N
------------	---	---	----	----	----	----	----	---

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
16 / 406	30 / 762
16 / 406	36 / 914
16 / 406	42 / 1067
16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

#### PRIX

CONFIGURATION SIMPLE (S)	
FERMÉE (C)	
ACCESSOIRE EN STRATIFIÉ (L)	
PORTES EN STRATIFIÉ SOURCE	PORTES EN FLINTWOOD
879	1265
980	1445
1160	1695
1291	1906
1418	2108
1535	2308
1637	2490
1742	2680
1922	2938
2029	3097

Pricing is continued on the following page.

## RSEHD

Rangement de bureau surhaussé –  
portes en placage sur charnières (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

## PRIX

## CONFIGURATION GAUCHE (L) OU DROITE (R)

## OUVERTE SANS SÉPARATEUR (O)

## TABLEAU PUNAISABLE EN TISSU (F)

A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
1360	1371	1390	1406	1442	1477	1503	1531
1486	1496	1521	1540	1579	1619	1648	1679
1598	1617	1637	1659	1704	1747	1778	1807
1698	1714	1739	1754	1797	1839	1872	1902
1819	1835	1866	1883	1929	1979	2014	2050
2064	2082	2107	2136	2190	2244	2281	2318
2171	2189	2217	2238	2292	2341	2380	2418

## PORTES EN STRATIFIÉ SOURCE

1360	1371	1390	1406	1442	1477	1503	1531
1486	1496	1521	1540	1579	1619	1648	1679
1598	1617	1637	1659	1704	1747	1778	1807
1698	1714	1739	1754	1797	1839	1872	1902
1819	1835	1866	1883	1929	1979	2014	2050
2064	2082	2107	2136	2190	2244	2281	2318
2171	2189	2217	2238	2292	2341	2380	2418

## STRATIFIÉ (L)

Stratifié Source
1188
1303
1408
1496
1590
1824
1917

## PORTES EN FLINTWOOD

1976	1987	2006	2022	2058	2093	2119	2147
2176	2186	2211	2230	2269	2309	2338	2369
2369	2388	2408	2430	2475	2518	2549	2578
2553	2569	2594	2609	2652	2694	2727	2757
2750	2766	2797	2814	2860	2910	2945	2981
3076	3094	3119	3148	3202	3256	3293	3330
3240	3258	3286	3307	3361	3410	3449	3487

1976	1987	2006	2022	2058	2093	2119	2147
2176	2186	2211	2230	2269	2309	2338	2369
2369	2388	2408	2430	2475	2518	2549	2578
2553	2569	2594	2609	2652	2694	2727	2757
2750	2766	2797	2814	2860	2910	2945	2981
3076	3094	3119	3148	3202	3256	3293	3330
3240	3258	3286	3307	3361	3410	3449	3487

1804
1993
2179
2351
2521
2836
2986

## FERMÉE (C)

## TABLEAU PUNAISABLE EN TISSU (F)

A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
1463	1474	1493	1509	1545	1580	1606	1634
1601	1611	1636	1655	1694	1734	1763	1794
1725	1744	1764	1786	1831	1874	1905	1934
1839	1855	1880	1895	1938	1980	2013	2043
1971	1987	2018	2035	2081	2131	2166	2202
2228	2246	2271	2300	2354	2408	2445	2482
2349	2367	2395	2416	2470	2519	2558	2596

## PORTES EN STRATIFIÉ SOURCE

1463	1474	1493	1509	1545	1580	1606	1634
1601	1611	1636	1655	1694	1734	1763	1794
1725	1744	1764	1786	1831	1874	1905	1934
1839	1855	1880	1895	1938	1980	2013	2043
1971	1987	2018	2035	2081	2131	2166	2202
2228	2246	2271	2300	2354	2408	2445	2482
2349	2367	2395	2416	2470	2519	2558	2596

## STRATIFIÉ (L)

Stratifié Source
1291
1418
1535
1637
1742
1988
2095

## PORTES EN FLINTWOOD

2078	2089	2108	2124	2160	2195	2221	2249
2291	2301	2326	2345	2384	2424	2453	2484
2498	2517	2537	2559	2604	2647	2678	2707
2692	2708	2733	2748	2791	2833	2866	2896
2909	2925	2956	2973	3019	3069	3104	3140
3245	3263	3288	3317	3371	3425	3462	3499
3419	3437	3465	3486	3540	3589	3628	3666

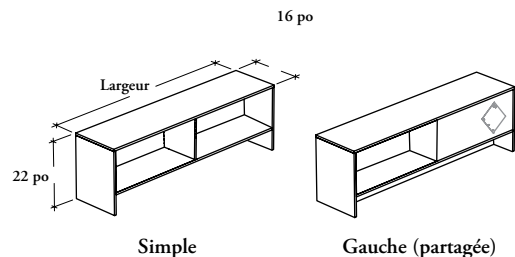
1906
2108
2308
2490
2680
3005
3165

# rangements surélevés et accessoires

Xpress

R S E O O

## Rangement de bureau surhaussé – ouvert



Ce produit est un rangement surhaussé ouvert qui s'installe directement sur un bureau modulaire ou central, en configuration simple ou partagée.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

**Configuration simple :** Un rangement de bureau et un diviseur à l'intérieur.

**Configuration partagée :** Un rangement de bureau, un accessoire pour le dos de chaque compartiment (selon les spécifications), un diviseur à l'intérieur et un séparateur sous la tablette (selon les spécifications).

### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Lampe DEL à profil mince (RLED) ou lampe Tangent pour dessous de rangement (RLYTU).

### REMARQUES

L'option de configuration de la base Ouverte sans séparateur (O) n'est pas offerte avec la configuration simple (S).

Xpress

Toutes les configurations **ne sont pas** offertes dans le cadre du programme *Xpress*. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes *Xpress* pour obtenir plus de détails.

### OPTIONS

Configuration (côté ouvert)	Type d'accessoire	Config. de la base	Profondeur	Largeur	Fin. du boîtier et du diviseur	Finition de l'acc. (le cas échéant)
<b>S</b> Simple	<b>F</b> Tableau pun. en tissu (illustré)	<b>C</b> Fermée (illustrée)	16	30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Source	Stratifié Source
<b>L</b> Gauche (partagée)	<b>L</b> Stratifié	<b>O</b> Ouverte sans séparateur				Tissu pour panneau
<b>R</b> Droite (partagée)						

### COMMANDE TYPE

<b>RSEOO</b> <b>R</b>	<b>F</b>	<b>C</b>	<b>16</b>	<b>60</b>	<b>2E</b>	<b>C502</b>
--------------------------	----------	----------	-----------	-----------	-----------	-------------

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
16 / 406	30 / 762
16 / 406	36 / 914
16 / 406	42 / 1067
16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

### PRIX

#### CONFIGURATION SIMPLE (S)

#### FERMÉE (C)

#### PORTES EN STRATIFIÉ (L) (stratifié Source)

642
695
757
835
914
970
1031
1088
1148
1201

Suite de la grille de prix à la page suivante.



R S E O O

Rangement de bureau surhaussé –  
ouvert (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

## PRIX

## CONFIGURATION GAUCHE (L) OU DROITE (R)

## OUVERTE SANS SÉPARATEUR (O)

## TABLEAU PUNAISABLE EN TISSU (F)

A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
904	914	937	951	989	1026	1052	1080
980	995	1017	1033	1072	1110	1138	1167
1034	1051	1073	1095	1137	1178	1212	1241
1091	1110	1129	1149	1189	1228	1262	1292
1165	1180	1212	1225	1272	1318	1354	1388
1219	1241	1263	1294	1348	1401	1439	1476
1274	1296	1318	1346	1395	1447	1486	1525

## STRATIFIÉ (L)

Stratifié Source
731
801
844
888
934
980
1023

## FERMÉE (C)

## TABLEAU PUNAISABLE EN TISSU (F)

A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
1005	1016	1037	1051	1089	1127	1154	1180
1095	1111	1129	1149	1188	1225	1256	1285
1163	1176	1200	1220	1263	1305	1336	1364
1230	1250	1271	1291	1331	1369	1401	1432
1315	1336	1361	1384	1431	1476	1513	1546
1387	1405	1432	1460	1515	1569	1606	1644
1451	1475	1496	1526	1576	1627	1664	1702

## STRATIFIÉ (L)

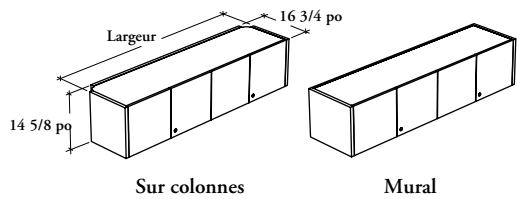
Stratifié Source
835
914
970
1031
1088
1148
1201

# rangements surélevés et accessoires

Xpress

## ROCC

### Rangement suspendu – portes en placage sur charnières



Ce rangement suspendu verrouillable permet de délimiter l'espace entre les postes de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un rangement suspendu, supports sur colonnes ou muraux, serrure et clés, et composantes suivantes :

	Largeur			
	24 po à 39 po	42 po à 54 po	60 po à 78 po	84 po
Portes	2	3	4	5
Diviseurs	s.o.	1	1	2

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonnes structurales (RPSC).

#### REMARQUES

Ce rangement est expédié démonté.

Le bas de ce rangement se trouve à 21 1/2 po au-dessus de la surface du bureau.

Commander un rangement d'une largeur correspondant à celle du bureau au-dessus duquel il est installé. La largeur du rangement suspendu sur colonnes est en réalité inférieure de 2,5 po à celle indiquée.

#### OPTIONS

Montage	Profondeur	Largeur	Finition des portes	Finition des garnitures de chants	Finition du boîtier	Finition de la tablette et des diviseurs (boîtier Stratifié Source seul.)	Style de clés
C Sur colonnes W Mural	16	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Source Stratifié Foundation Flintwood	Couleurs de garnitures	Stratifié Source Foundation Mica	Foundation Mica Couleurs coordonnées	K Passe-partout R Au hasard N Sans clé

#### COMMANDE TYPE

ROCC C	16	24	2D	4D	3D	E	K
--------	----	----	----	----	----	---	---

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
16 / 406	24 / 610
16 / 406	30 / 762
16 / 406	36 / 914
16 / 406	42 / 1067
16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

#### PRIX

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
776	818	1225
816	870	1307
864	933	1397
1056	1099	1652
1080	1169	1754
1149	1248	1875
1264	1370	2059
1302	1419	2131
1361	1499	2253
1402	1546	2322
1556	1713	2570

Boîtier Mica : ajouter 149.

Ce rangement suspendu permet de délimiter l'espace entre les postes de travail.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un rangement suspendu, supports sur colonnes ou muraux, et composantes suivantes :

	Largeur			
	24 po à 36 po	42 po à 54 po	60 po à 78 po	84 po
Portes	2	3	4	5
Diviseurs	s.o.	1	1	2

### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonnes structurales (RPSC).

### REMARQUES

Ce rangement est expédié démonté.

Le bas de ce rangement se trouve à 21 1/2 po au-dessus de la surface du bureau.

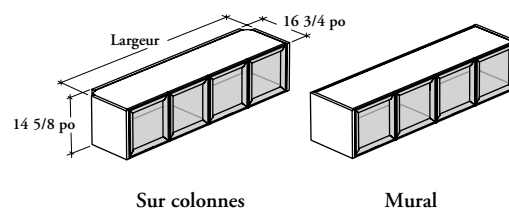
Commander un rangement d'une largeur correspondant à celle du bureau au-dessus duquel il est installé. La largeur du rangement suspendu sur colonnes est en réalité inférieure de 2,5 po à celle indiquée.

Le vitrage standard givré (FT) consiste en verre trempé d'un côté orienté vers l'intérieur du rangement.

Toutes les finitions des portes vitrées **ne sont pas** offertes dans le cadre du programme *Xpress*. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes *Xpress* pour obtenir plus de détails.

## ROCHG

### Rangement suspendu – portes vitrées sur charnières



### OPTIONS

Montage	Profondeur	Largeur	Finition du boîtier	Finition des tablettes et des diviseurs	Finition des cadres des portes	Finition des portes vitrées	Style de clés
C Sur colonnes	16	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Source	Foundation	Foundation	Standard :	K Passe-partout
W Mural			Foundation	Mica	Mica	CL Transparente	R Au hasard
			Mica	Couleurs coordonnées	AC Anodisé clair	FT Givrée	N Sans clé
						Peint sur l'envers	

### COMMANDE TYPE

ROCHG W	16	84	3D	N	7	FT	N
---------	----	----	----	---	---	----	---

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
16 / 406	24 / 610
16 / 406	30 / 762
16 / 406	36 / 914
16 / 406	42 / 1067
16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

### PRIX

VITRAGE TRANSPARENT (CL)		VITRAGE GIVRÉ (FT)/ PEINT SUR L'ENVERS	
Stratifié Source/ Foundation	Mica	Stratifié Source/ Foundation	Mica
1888	2037	2032	2181
2060	2215	2204	2359
2246	2394	2390	2538
2572	2727	2790	2945
2733	2883	2951	3101
2938	3087	3156	3305
3431	3581	3720	3870
3454	3603	3743	3892
3508	3659	3797	3948
3535	3688	3824	3977
4165	4317	4530	4682

### SUPPLÉMENTS POUR LES CLÉS

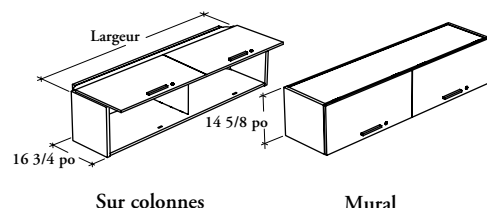
Passe-partout ou au hasard
59
59
59
124
124
124
124
124
124
124
185

# rangements surélevés et accessoires

Xpress

## ROCF

### Rangement suspendu – porte(s) basculante(s) en placage



Ce rangement surélevé se suspend au-dessus du plan de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un rangement suspendu, supports sur colonnes ou muraux, poignées, serrure et clés, et composantes suivantes :

Largeurs		
	24 po à 48 po	54 po à 84 po
Portes	1	2
Diviseurs	s.o.	1

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonnes structurales (RPSC).

#### REMARQUES

Ce rangement est expédié démonté.

Le bas de ce rangement se trouve à 19 1/2 po au-dessus de la surface du bureau.

Commander un rangement d'une largeur correspondant à celle du bureau au-dessus duquel il est installé. La largeur du rangement suspendu sur colonnes est en réalité inférieure de 2,5 po à celle indiquée.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

#### OPTIONS

Montage	Profondeur	Largeur	Finition des portes	Finition des garnitures de chants	Finition du boîtier	Finition de la tablette et du diviseur (boîtier Stratifié Source seul.)	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés	Amortiss.
<b>C</b> Sur colonnes	16	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Source	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	Foundation	<b>1</b> Expansion standard	Foundation	<b>K</b> Passe-partout	<b>2</b> Avec amortisseurs
<b>W</b> Mural			Stratifié Foundation Flintwood		Foundation Mica	Mica Couleurs coordonnées	<b>2</b> À toucher doux <b>4</b> T/O/S standard <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Accent Mica	<b>R</b> Au hasard <b>N</b> Sans clé	

#### COMMANDE TYPE

<b>ROCF C</b>	<b>16</b>	<b>54</b>	<b>LY</b>	<b>JY</b>	<b>E</b>		<b>1</b>	<b>E</b>	<b>R</b>	
---------------	-----------	-----------	-----------	-----------	----------	--	----------	----------	----------	--

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
16 / 406	24 / 610
16 / 406	30 / 762
16 / 406	36 / 914
16 / 406	42 / 1067
16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

#### PRIX

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
1044	1106	1664
1106	1148	1722
1176	1228	1846
1244	1333	1996
1272	1381	2075
1306	1434	2150
1345	1479	2218
1395	1541	2310
1439	1602	2403
1529	1683	2521
1577	1764	2647

Boîtier Mica : ajouter 149.

Amortisseurs : ajouter 251 (24 po à 48 po de largeur)  
ajouter 501 (54 po à 84 po de largeur)

Ce rangement surélevé en métal se suspend au-dessus du plan de travail.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un rangement suspendu, supports sur colonnes ou muraux, poignées, serrure et clés, et composantes suivantes :

	Largeurs	
	24 po à 48 po	54 po à 84 po
Portes	1	2
Diviseurs	s.o.	1

### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonnes structurales (RPSC).

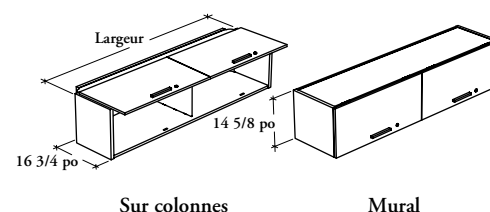
### REMARQUES

Ce rangement est expédié démonté.

Le bas de ce rangement se trouve à 21 1/2 po au-dessus de la surface du bureau.

Commander un rangement d'une largeur correspondant à celle du bureau au-dessus duquel il est installé. La largeur du rangement suspendu sur colonnes est en réalité inférieure de 2,5 po à celle indiquée.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.



### OPTIONS

Montage	Profondeur	Largeur	Finition des portes	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés	Amortisseurs
C Sur colonnes	16	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Foundation	Foundation	1 Expansion standard	Foundation	K Passe-partout	2 Avec amortisseurs
W Mural			Mica	Mica	2 À toucher doux	Accent	R Au hasard	
					4 T/O/S standard	Mica	N Sans clé	
					6 Arquée			
					7 Elliptique			
					9 Rectiligne			

### COMMANDE TYPE

ROCML W	16	24	E	E	9	K	N	2
---------	----	----	---	---	---	---	---	---

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
16 / 406	24 / 610
16 / 406	30 / 762
16 / 406	36 / 914
16 / 406	42 / 1067
16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

### PRIX

#### FINITION DES PORTES

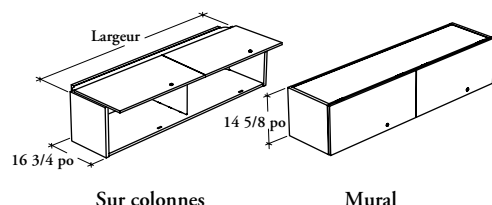
Foundation	Mica
1106	1134
1148	1172
1228	1256
1333	1356
1381	1407
1434	1460
1479	1505
1541	1574
1602	1633
1683	1715
1764	1797

Boîtier Mica : ajouter 149.

Amortisseurs : ajouter 251 (24 po à 48 po de largeur)  
ajouter 501 (54 po à 84 po de largeur)

## ROCMF

### Rangement suspendu – porte(s) basculante(s) affleurante(s) en métal



Ce rangement surélevé en métal se suspend au-dessus du plan de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un rangement suspendu, supports sur colonnes ou muraux, serrure et clés, et composantes suivantes :

Largeurs		
	24 po à 48 po	54 po à 84 po
Portes	1	2
Diviseurs	s.o.	1

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonnes structurales (RPSC).

#### REMARQUES

Ce rangement est expédié démonté.

Le bas de ce rangement se trouve à 21 1/2 po au-dessus de la surface du bureau.

Commander un rangement d'une largeur correspondant à celle de la surface de travail au-dessus de laquelle il est installé. La largeur du rangement suspendu sur colonnes est en réalité inférieure de 2,5 po à celle indiquée.

#### OPTIONS

Montage	Profondeur	Largeur	Finition des portes	Finition du boîtier	Style de clés	Amortiss.
<b>C</b> Sur colonnes <b>W</b> Mural	16	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Foundation Mica	Foundation Mica	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard <b>N</b> Sans clé	<b>2</b> Avec amortisseurs

#### COMMANDE TYPE

<b>ROCMF W</b>	<b>16</b>	<b>24</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>K</b>	<b>2</b>
----------------	-----------	-----------	----------	----------	----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
16 / 406	24 / 610
16 / 406	30 / 762
16 / 406	36 / 914
16 / 406	42 / 1067
16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

#### PRIX

##### FINITION DES PORTES

Foundation	Mica
1106	1134
1148	1172
1228	1256
1333	1356
1381	1407
1434	1460
1479	1505
1541	1574
1602	1633
1683	1715
1764	1797

Boîtier Mica : ajouter 149.

Amortisseurs : ajouter 251 (24 po à 48 po de largeur)  
ajouter 501 (54 po à 84 po de largeur)

Ce rangement surélevé en métal se suspend au-dessus du plan de travail.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un rangement suspendu, supports sur colonnes ou muraux, poignées, serrure et clés, et composantes suivantes :

	Largeurs	
	24 po à 48 po	54 po à 84 po
Portes	1	2
Diviseurs	s.o.	1

### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonnes structurales (RPSC).

### REMARQUES

Le bas de ce rangement se trouve à 19 1/2 po au-dessus de la surface du bureau.

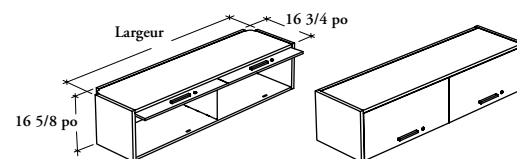
Ce rangement est expédié démonté.

Commander un rangement d'une largeur correspondant à celle du bureau au-dessus duquel il est installé. La largeur du rangement suspendu sur colonnes est en réalité inférieure de 2,5 po à celle indiquée.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

## R O R L

### Rangement suspendu – porte(s) escamotable(s) en placage



Sur colonnes

Mural

### OPTIONS

Montage	Profondeur	Largeur	Finition des portes	Finition des garnitures de chants	Finition du boîtier	Finition de la tablette et du diviseur (boîtier Stratifié Source seul.)	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés
<b>C</b> Sur colonnes	16	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Source	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	Foundation	<b>1</b> Expansion standard	Foundation	<b>K</b> Passe-partout
<b>W</b> Mural			Stratifié Foundation		Foundation	Mica	<b>2</b> À toucher doux	Accent	<b>R</b> Au hasard
			Flintwood		Mica	Couleurs coordonnées	<b>4</b> T/O/S standard	Mica	<b>N</b> Sans clé
							<b>6</b> Arquée		
							<b>7</b> Elliptique		
							<b>9</b> Rectiligne		

### COMMANDE TYPE

<b>RORL C</b>	<b>16</b>	<b>78</b>	<b>3D</b>	<b>4D</b>	<b>Q</b>		<b>6</b>	<b>E</b>	<b>R</b>
---------------	-----------	-----------	-----------	-----------	----------	--	----------	----------	----------

### DIMENSIONS

#### POUCES / MM

P	La
16 / 406	24 / 610
16 / 406	30 / 762
16 / 406	36 / 914
16 / 406	42 / 1067
16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

### PRIX

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
1137	1199	1754
1197	1232	1809
1255	1305	1920
1312	1401	2070
1370	1479	2172
1855	1983	2697
1945	2079	2822
2035	2179	2947
2126	2289	3087
2216	2365	3209
2302	2490	3375

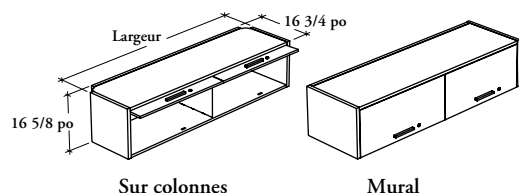
Boîtier Mica : ajouter 149.

# rangements surélevés et accessoires

Xpress

## R O R M L

### Rangement suspendu – porte(s) escamotable(s) rectiligne(s) en métal



Ce rangement surélevé en métal se suspend au-dessus du plan de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un rangement suspendu, supports sur colonnes ou muraux, poignées, serrure et clés, et composantes suivantes :

Largeurs		
	24 po à 48 po	54 po à 84 po
Portes	1	2
Diviseurs	s.o.	1

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonnes structurales (RPSC).

#### REMARQUES

Le bas de ce rangement se trouve à 19 1/2 po au-dessus de la surface du bureau.

Ce rangement est expédié démonté.

Commander un rangement d'une largeur correspondant à celle du bureau au-dessus duquel il est installé. La largeur du rangement suspendu sur colonnes est en réalité inférieure de 2,5 po à celle indiquée.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

#### OPTIONS

Montage	Profondeur	Largeur	Finition des portes	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés
<b>C</b> Sur colonnes	16	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Foundation	Foundation	<b>1</b> Expansion standard	Foundation	<b>K</b> Passe-partout
<b>W</b> Mural			Mica	Mica	<b>2</b> À toucher doux <b>4</b> T/O/S standard <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Accent Mica	<b>R</b> Au hasard <b>N</b> Sans clé

#### COMMANDE TYPE

<b>RORML C</b>	<b>16</b>	<b>78</b>	<b>Q</b>	<b>Q</b>	<b>7</b>	<b>E</b>	<b>R</b>
----------------	-----------	-----------	----------	----------	----------	----------	----------

#### DIMENSIONS

POUCES / MM

P	La
16 / 406	24 / 610
16 / 406	30 / 762
16 / 406	36 / 914
16 / 406	42 / 1067
16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

#### PRIX

##### FINITION DES PORTES

Foundation	Mica
1199	1221
1232	1259
1305	1334
1401	1431
1479	1506
1983	2007
2079	2106
2179	2210
2289	2316
2365	2403
2490	2528

Boîtier Mica : ajouter 149.



Ce rangement surélevé en métal se suspend au-dessus du plan de travail.

**R O R M F**

### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un rangement suspendu, supports sur colonnes ou muraux, serrure et clés, et composantes suivantes :

	Largeurs	
	24 po à 48 po	54 po à 84 po
Portes	1	2
Diviseurs	s.o.	1

### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

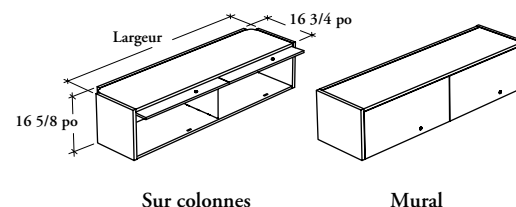
Colonnes structurales (RPSC).

### REMARQUES

Le bas de ce rangement se trouve à 19 1/2 po au-dessus de la surface du bureau.

Ce rangement est expédié démonté.

Commander un rangement d'une largeur correspondant à celle du bureau au-dessus duquel il est installé. La largeur du rangement suspendu sur colonnes est en réalité inférieure de 2,5 po à celle indiquée.



### OPTIONS

Montage	Profondeur	Largeur	Finition des portes	Finition du boîtier	Style de clés
<b>C</b> Sur colonnes	16	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Foundation	Foundation	<b>K</b> Passe-partout
<b>W</b> Mural			Mica	Mica	<b>R</b> Au hasard <b>N</b> Sans clé

### COMMANDE TYPE

<b>RORMF W</b>	<b>16</b>	<b>24</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>K</b>
----------------	-----------	-----------	----------	----------	----------

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
16 / 406	24 / 610
16 / 406	30 / 762
16 / 406	36 / 914
16 / 406	42 / 1067
16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

### PRIX

#### FINITION DES PORTES

Foundation	Mica
1199	1221
1232	1259
1305	1334
1401	1431
1479	1506
1983	2007
2079	2106
2179	2210
2289	2316
2365	2403
2490	2528

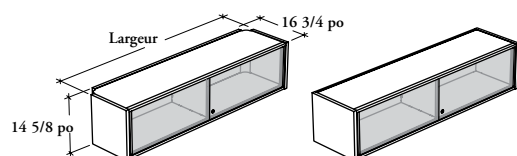
Boîtier Mica : ajouter 149.

# rangements surélevés et accessoires

Xpress

## ROCD

### Rangement suspendu – portes coulissantes



Sur colonnes

Mural

Ce rangement surélevé se suspend au-dessus du plan de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un rangement suspendu, supports sur colonnes ou muraux, deux portes coulissantes, deux poignées de portes coulissantes, un diviseur (54 po à 84 po seulement), serrure et clés.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonnes structurales (RPSC).

#### REMARQUES

Ce rangement est expédié démonté.

Le bas de ce rangement se trouve à 21 1/2 po au-dessus de la surface du bureau.

Commander un rangement d'une largeur correspondant à celle du bureau au-dessus duquel il est installé. La largeur du rangement suspendu sur colonnes est en réalité inférieure de 2,5 po à celle indiquée.

Toutes les configurations **ne sont pas** offertes dans le cadre du programme Xpress. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes Xpress pour obtenir plus de détails.

Le vitrage standard givré (FT) consiste en verre trempé d'un côté orienté vers l'intérieur du rangement.

**Xpress** Toutes les configurations **ne sont pas** offertes dans le cadre du programme Xpress. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes Xpress pour obtenir plus de détails.

#### OPTIONS

Montage	Profondeur	Finition du boîtier	Finition de la glissière et de la tablette (boîtier Stratifié Source seul.)	Style de portes	Finition des portes	Finition des garnitures de chants	Style de clés
<b>C</b> Sur colonnes	16	Stratifié Source	Foundation	<b>F</b> Flintwood	Flintwood	Couleurs de garnitures (portes coulissantes en stratifié)	<b>K</b> Passe-partout
<b>W</b> Mural	<b>Largeur</b>	Foundation	Mica	<b>G</b> Verre	<b>Verre standard :</b>		<b>R</b> Au hasard
	30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Mica	Couleurs coordonnées	<b>L</b> Stratifié	<b>CL</b> Transparente		<b>N</b> Sans clé
					<b>FT</b> Givrée	<b>Finition des poignées</b>	
					<b>Verre peint sur l'envers</b>	Foundation	
					Stratifié Source	Mica	

#### COMMANDE TYPE

<b>ROCD C</b>	<b>16</b>	<b>48</b>	<b>3D</b>	<b>E</b>	<b>G</b>	<b>K8</b>		<b>E</b>	<b>N</b>
---------------	-----------	-----------	-----------	----------	----------	-----------	--	----------	----------

#### DIMENSIONS

POUCES / MM

#### PRIX

		PORTES EN STRATIFIÉ (L)	PORTES VITRÉES (G)	PORTES EN FLINTWOOD (F)
P	La	Stratifié Source	Transparente (CL) Givrée (FT)/peinte sur l'env.	Flintwood
16 / 406	30 / 762	1292	1308 1401	1675
16 / 406	36 / 914	1490	1496 1623	1958
16 / 406	42 / 1067	1590	1600 1734	2128
16 / 406	48 / 1219	1700	1708 1844	2318
16 / 406	54 / 1372	1920	1921 2075	2609
16 / 406	60 / 1524	2033	2040 2194	2800
16 / 406	66 / 1676	2137	2162 2313	2992
16 / 406	72 / 1829	2215	2251 2437	3147
16 / 406	78 / 1981	2309	2373 2558	3322
16 / 406	84 / 2134	2408	2475 2680	3478

Boîtier Mica : ajouter 149

## ROCO

### Rangement suspendu sans porte

Ce rangement surélevé en métal se suspend au-dessus du plan de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un rangement suspendu, supports sur colonnes ou muraux et un diviseur (54 po à 84 po seulement).

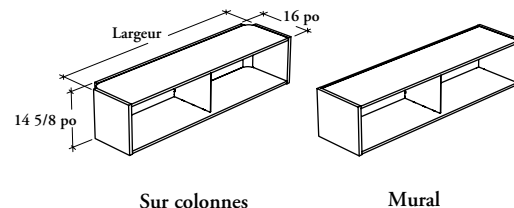
#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonnes structurales (RPSC).

#### REMARQUES

Commander un rangement d'une largeur correspondant à celle du bureau au-dessus duquel il est installé. La largeur du rangement suspendu sur colonnes est en réalité inférieure de 2,5 po à celle indiquée.

Le rangement se trouve à 21 1/2 po au-dessus de la surface du bureau.



#### OPTIONS

Montage	Profondeur	Largeur	Finition du boîtier	Finition de la tablette et du diviseur (boîtier Stratifié Source seul.)
<b>C</b> Sur colonnes	16	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Source	Foundation
<b>W</b> Mural			Foundation	Mica
			Mica	Couleurs coordonnées

#### COMMANDE TYPE

<b>ROCO C</b>	<b>16</b>	<b>30</b>	<b>E</b>	
---------------	-----------	-----------	----------	--

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
16 / 406	24 / 610
16 / 406	30 / 762
16 / 406	36 / 914
16 / 406	42 / 1067
16 / 406	48 / 1219
16 / 406	54 / 1372
16 / 406	60 / 1524
16 / 406	66 / 1676
16 / 406	72 / 1829
16 / 406	78 / 1981
16 / 406	84 / 2134

#### PRIX

Stratifié Source/Foundation	Mica
686	835
743	892
785	938
853	1003
898	1044
939	1089
962	1114
997	1148
1026	1174
1049	1200
1142	1292

ROGF

Jonction pour rangements suspendus

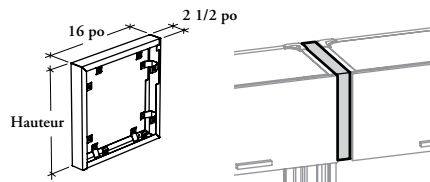
Cette jonction pour rangements suspendus s'installe entre deux rangements suspendus pour améliorer l'apparence.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Une jonction pour rangements suspendus et quincaillerie de montage.

REMARQUES

Ne doit être utilisée qu'entre deux rangements suspendus sur colonnes.



OPTIONS

Montage	Style de rangement suspendu	Finition
C Sur colonnes	A ROCC, ROCHG et ROCDD B ROCF, ROCML, ROCMF et ROCO C RORL, RORML, RORMF	Foundation Mica Couleurs coordonnées

COMMANDE TYPE

ROGF C	B	7
--------	---	---

STYLES

A
B
C

PRIX

Foundation	Mica
329	360
329	360
329	360

Cette tablette offre un espace de rangement ouvert pratique au-dessus d'une surface de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une tablette, deux supports pour tablette, un renfort arrière et quincaillerie de montage.

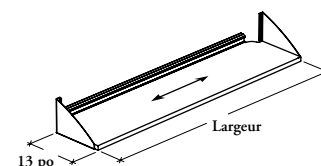
#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonnes structurales (RPSC).

#### REMARQUES

Commander une tablette d'une largeur correspondant à celle du bureau au-dessus duquel elle est installée. La largeur de la tablette est en réalité inférieure de 2,5 po à celle indiquée.

## ROSL Tablette en placage



#### OPTIONS

Style de tablette	Profondeur	Largeur	Finition de la tablette	Finition des garnitures de chants	Finition de la quincaillerie et du renfort arrière
L Rectiligne	13	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Source Stratifié Foundation Flintwood	Couleurs de garnitures	Foundation Mica

#### COMMANDE TYPE

ROSL L	13	24	2D	4D	G
--------	----	----	----	----	---

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
13 / 330	24 / 610
13 / 330	30 / 762
13 / 330	36 / 914
13 / 330	42 / 1067
13 / 330	48 / 1219
13 / 330	54 / 1372
13 / 330	60 / 1524
13 / 330	66 / 1676
13 / 330	72 / 1829
13 / 330	78 / 1981
13 / 330	84 / 2134

#### PRIX

##### RECTILIGNE (L)

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
437	480	1033
444	491	1047
463	509	1091
486	532	1145
493	539	1166
506	556	1197
509	558	1199
532	586	1263
551	604	1296
561	617	1325
567	625	1351

Quincaillerie Mica :ajouter 30.

# rangements surélevés et accessoires

Xpress

**R O S M**

## Tablette en métal

Cette tablette offre un espace de rangement ouvert pratique au-dessus d'une surface de travail.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

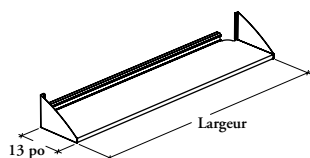
Une tablette, deux supports pour tablette, un renfort arrière et quincaillerie de montage.

### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Colonnes structurales (RPSC).

### REMARQUES

Commander une tablette d'une largeur correspondant à celle du bureau au-dessus duquel elle est installée. La largeur de la tablette est en réalité inférieure de 2,5 po à celle indiquée.



### OPTIONS

Style de tablette	Profondeur	Largeur	Finition de la tablette	Finition de la quincaillerie et du renfort arrière
L Rectiligne	13	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Foundation Mica	Foundation Mica

### COMMANDE TYPE

<b>ROSM L</b>	<b>13</b>	<b>24</b>	<b>G</b>	<b>G</b>
---------------	-----------	-----------	----------	----------

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
13 / 330	24 / 610
13 / 330	30 / 762
13 / 330	36 / 914
13 / 330	42 / 1067
13 / 330	48 / 1219
13 / 330	54 / 1372
13 / 330	60 / 1524
13 / 330	66 / 1676
13 / 330	72 / 1829
13 / 330	78 / 1981
13 / 330	84 / 2134

### PRIX

Foundation	Mica
463	512
529	586
551	610
578	642
599	667
613	683
629	695
650	724
690	765
695	776
707	783

Quincaillerie Mica :ajouter 30.

Le rail pour accessoires permet d'accrocher des accessoires à papeterie (PAX) et les accessoires à papeterie fx (YFX) et d'organiser plus efficacement l'espace de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un rail pour accessoires et quincaillerie de montage.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

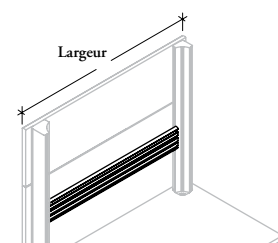
Colonnes structurales (RPSC).

#### REMARQUES

Commander un rail d'une largeur correspondant à celle du bureau au-dessus duquel il est installé.

Afin de réaliser des économies, peut être partagé entre deux bureaux.

## ROAR Rail pour accessoires



#### OPTIONS

Configuration	Montage	Largeur	Finition
D Partagée	C Sur colonnes	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Foundation Mica

#### COMMANDE TYPE

ROAR D	C	60	E
--------	---	----	---

#### DIMENSIONS POUCES / MM

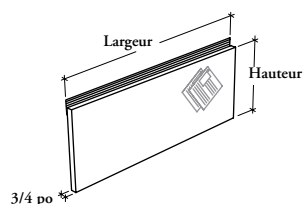
La
24 / 610
30 / 762
36 / 914
42 / 1067
48 / 1219
54 / 1372
60 / 1524
66 / 1676
72 / 1829
78 / 1981
84 / 2134

#### PRIX

Foundation	Mica
103	116
134	144
156	179
187	209
214	234
243	265
271	297
293	323
321	355
347	384
379	416

## R P W T

### Tableau d'affichage mural



Ce tableau punaisable recouvert de tissu s'installe sous tous les rangements suspendus muraux.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un tableau punaisable mural et quincaillerie.

#### REMARQUES

Pour préserver la continuité des lignes, utiliser seulement le tableau punaisable mural de 20 po de hauteur sur tous les rangements suspendus muraux avec porte(s) escamotable(s). Il faut commander un tableau de 22 po de hauteur pour les autres types de rangements.

#### OPTIONS

Hauteur	Largeur	Finition
20, 22	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Tissu pour panneau

#### COMMANDE TYPE

<b>RPWT 20</b>	<b>78</b>	<b>P403</b>
----------------	-----------	-------------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

H	La
20 / 508	24 / 610
20 / 508	30 / 762
20 / 508	36 / 914
20 / 508	42 / 1067
20 / 508	48 / 1219
20 / 508	54 / 1372
20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
20 / 508	78 / 1981
20 / 508	84 / 2134
22 / 559	24 / 610
22 / 559	30 / 762
22 / 559	36 / 914
22 / 559	42 / 1067
22 / 559	48 / 1219
22 / 559	54 / 1372
22 / 559	60 / 1524
22 / 559	66 / 1676
22 / 559	72 / 1829
22 / 559	78 / 1981
22 / 559	84 / 2134

#### PRIX

Cat. A/TFC	Cat. 1	Cat. 2	Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7
226	234	244	254	274	293	320	345
240	245	259	272	300	322	354	384
259	271	285	303	332	365	397	432
274	284	305	316	350	383	420	451
355	370	390	405	438	472	516	557
370	383	405	421	460	496	539	586
393	406	432	447	492	531	581	627
406	421	446	465	511	557	609	658
420	437	463	486	532	584	638	690
434	447	480	501	554	604	659	714
445	464	494	516	567	620	678	730
238	245	259	269	290	314	343	372
252	259	274	285	314	342	375	405
274	284	303	316	350	383	420	451
288	303	319	334	367	399	437	472
376	391	409	427	463	499	546	590
391	402	427	444	484	525	571	619
410	431	452	472	516	561	613	661
431	444	469	492	536	586	640	691
444	461	488	509	561	613	666	721
453	472	503	529	588	644	702	760
467	491	520	547	602	659	720	778



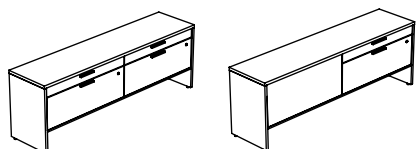


rangements surélevés  
et accessoires

## tableau d'ensemble

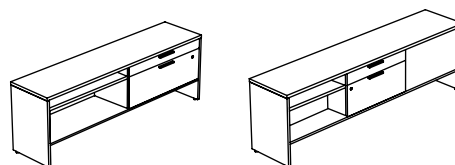
**R S C L D** Bahut autoportant – tiroirs utilitaires/  
classeurs

Page 426



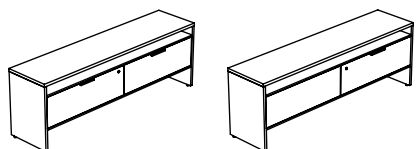
**R S C O D** Bahut autoportant – ouvert avec  
tiroirs utilitaires/classeurs

Page 428



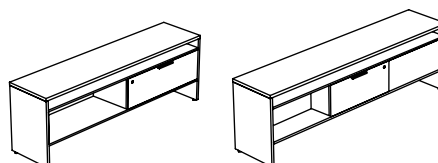
**R S C L L** Bahut autoportant – classeurs latéraux

Page 430



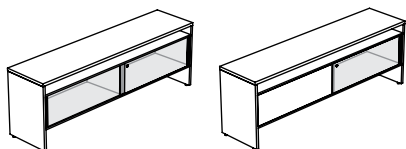
**R S C O L** Bahut autoportant – ouvert avec  
classeurs latéraux

Page 432



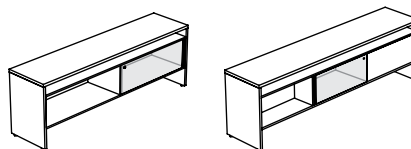
**R S C S S** Bahut autoportant – portes coulissantes

Page 434



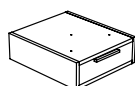
**R S C O S** Bahut autoportant – ouvert avec portes  
coulissantes

Page 438



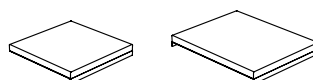
**R S M D** Tiroir-support de surface de travail –  
bahut bas

Page 442



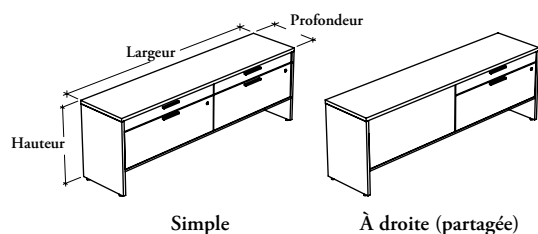
**R S S C** Coussin de siège

Page 443



## R S C L D

### Bahut autoportant – tiroirs utilitaires/classeurs



Ce bahut autoportant offre des espaces de rangement et de classement d'un côté ou des deux côtés. Les bahuts de 23 po de hauteur peuvent aussi soutenir des surfaces de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un bahut avec supports d'extrémité et pattes de nivellement, deux tiroirs utilitaires et deux tiroirs classeurs (selon les spécifications), un plateau à crayons (configuration simple) ou deux (configuration partagée), une poignée par tiroir (selon les spécifications), serrures et clés, contrepoids (si applicable), quincaillerie de montage, et barre de suspension comme indiqué ci-dessous :

Largeurs	
48 po ou 54 po	60 po à 72 po
Barre de susp. de 15 po	1 2 (par tiroir classeur)

La configuration simple (S) est livrée avec deux tiroirs utilitaires et classeurs du même côté. La configuration partagée (L ou R) est livrée avec un tiroir utilitaire et classeur de chaque côté.

#### REMARQUES

Chaque serrure protège un tiroir utilitaire et un tiroir classeur.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

Les surfaces en stratifié Source ne sont offertes que pour les bahuts (bas) de 23 po. On ne peut pas choisir un style et une finition de garniture de chant pour ces surfaces.

Les barres de suspension incluses ne peuvent être installées que dans le sens de la profondeur.

#### OPTIONS

Hauteur	Configuration	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garn. de chants
<b>L</b> 23 po (bas)	<b>S</b> Simple	20, 24	48, 54, 60, 66, 72	Stratifié Source	<b>6</b> Droite	Couleurs de garnitures (pour le style 6)
<b>H</b> 29 po (haut) (illustré)	<b>L</b> Gauche (partagée)			Stratifié Foundation	<b>9</b> Plate en Flintwood	
	<b>R</b> Droite (partagée)			Flintwood		

#### COMMANDE TYPE

<b>RSCLD H</b>	<b>S</b>	<b>24</b>	<b>72</b>	<b>LW</b>	<b>6</b>	<b>ST</b>
----------------	----------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------

#### OPTIONS (SUITE)

Finition du boîtier et des supp. d'extr.	Finition des devants et des dos de tiroirs	Finition des garnitures de chants	Style des poignées	Finition des poignées	Ouverture de gestion du câblage/passe-fils	Style de clés
Stratifié Source	Stratifié Source Flintwood	Couleurs de garnitures (devant de tiroirs en stratifié)	<b>1</b> Expansion <b>Standard</b> <b>2</b> À toucher doux <b>4</b> T/O/S Standard <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>N</b> Sans passe-fils ni ouverture de gestion du câblage	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard <b>N</b> Sans serrure

#### COMMANDE TYPE (SUITE)

<b>XS</b>	<b>XS</b>	<b>ST</b>	<b>9</b>	<b>E</b>	<b>N</b>	<b>N</b>
-----------	-----------	-----------	----------	----------	----------	----------

Consulter la grille de prix à la page suivante.

## R S C L D

Bahut autoportant – tiroirs  
utilitaires/classeurs (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
20 / 508	48 / 1219
20 / 508	54 / 1372
20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829

20 / 508	48 / 1219
20 / 508	54 / 1372
20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829

20 / 508	48 / 1219
20 / 508	54 / 1372
20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829

## PRIX

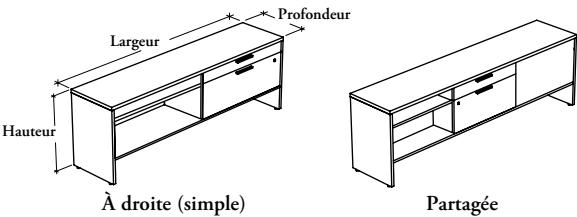
23 PO (BAS)			
CONFIGURATION SIMPLE (S)		CONFIGURATION PARTAGÉE (L / R)	
Devant et dos en stratifié Source	Devant et dos en Flintwood	Devant et dos en stratifié Source	Devant et dos en Flintwood
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ SOURCE			
2172	4032	s.o.	s.o.
2289	4300	s.o.	s.o.
2387	4577	2387	4577
2521	4886	2521	4886
2657	5201	2657	5201
2278	4134	s.o.	s.o.
2398	4415	s.o.	s.o.
2510	4702	2510	4702
2654	5016	2654	5016
2796	5338	2796	5338

29 PO (HAUT)			
CONFIGURATION SIMPLE (S)		CONFIGURATION PARTAGÉE (L / R)	
Devant et dos en stratifié Source	Devant et dos en Flintwood	Devant et dos en stratifié Source	Devant et dos en Flintwood
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION			
2345	4200	s.o.	s.o.
2474	4487	s.o.	s.o.
2592	4777	2592	4777
2740	5101	2740	5101
2885	5428	2885	5428
2476	4332	s.o.	s.o.
2617	4635	s.o.	s.o.
2745	4934	2745	4934
2906	5268	2906	5268
3070	5608	3070	5608

SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD			
2875	4730	s.o.	s.o.
3071	5084	s.o.	s.o.
3251	5436	3251	5436
3466	5827	3466	5827
3656	6199	3656	6199
3073	4929	s.o.	s.o.
3295	5313	s.o.	s.o.
3494	5683	3494	5683
3731	6093	3731	6093
3970	6508	3970	6508

RSCOD

Bahut autoportant – ouvert avec tiroirs utilitaires/classeurs



Ce bahut autoportant offre des espaces de rangement, de classement et pour les reliures d'un côté ou des deux côtés. Les bahuts de 23 po de hauteur peuvent aussi soutenir des surfaces de travail.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un bahut avec supports d'extrémité et pattes de nivellement, un ou deux compartiments ouverts, un ou deux tiroirs utilitaires et classeurs, une poignée par tiroir (selon les spécifications), un plateau à crayons par tiroir utilitaire, serrures et clés, contrepoids (si applicable), quincaillerie de montage, et barre de suspension comme indiqué ci-dessous :

	Largeurs			
	Configuration simple 60 po à 72 po	Configuration partagée		
		60 po	66 po à 84 po	
Barre de susp. de 12 po	s.o.	1	s.o.	(par tiroir)
Barre de susp. de 15 po	2	s.o.	1	(par tiroir)

REMARQUES

Chaque serrure protège un tiroir utilitaire et un tiroir classeur.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

Les surfaces en stratifié Source ne sont offertes que pour les bahuts (bas) de 23 po. On ne peut pas choisir un style et une finition de garniture de chant pour ces surfaces.

La barre de suspension de 12 po ne s'installe que dans le sens de la largeur. La barre de suspension de 15 po ne s'installe que dans le sens de la profondeur.

OPTIONS

Hauteur	Configuration	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garn. de chants
<b>L</b> 23 po (bas)	<b>D</b> Partagée	20, 24	60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Source	<b>6</b> Droite	Couleurs de garnitures (pour le style 6)
<b>H</b> 29 po (haut) (illustré)	<b>L</b> Gauche (simple)			Stratifié Foundation	<b>9</b> Plate en Flintwood	
	<b>R</b> Droite (simple)			Flintwood		

COMMANDE TYPE

<b>RSCOD L</b>	<b>L</b>	<b>24</b>	<b>78</b>	<b>XS</b>		
----------------	----------	-----------	-----------	-----------	--	--

OPTIONS (SUITE)

Finition du boîtier et des supports d'extrémité	Finition des devants et des dos de tiroirs	Finition des garnitures de chants	Style des poignées	Finition des poignées	Ouverture de gestion du câblage/passe-fils	Style de clés
Stratifié Source	Stratifié Source Flintwood	Couleurs de garnitures (devant de tiroirs en stratifié)	<b>1</b> Expansion <b>2</b> À toucher doux <b>4</b> T/O/S Standard <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>N</b> Sans passe-fils ni ouverture de gestion du câblage	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard <b>N</b> Sans serrure

COMMANDE TYPE (SUITE)

<b>XS</b>	<b>XS</b>	<b>ST</b>	<b>9</b>	<b>E</b>	<b>N</b>	<b>N</b>
-----------	-----------	-----------	----------	----------	----------	----------

Consulter la grille de prix à la page suivante.

## R S C O D

## Bahut autoportant – ouvert avec tiroirs utilitaires/classeurs (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
20 / 508	78 / 1981
20 / 508	84 / 2134
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

P	La
20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
20 / 508	78 / 1981
20 / 508	84 / 2134
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

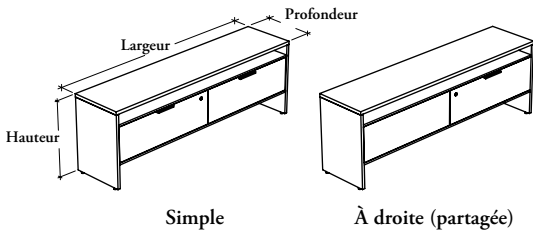
20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
20 / 508	78 / 1981
20 / 508	84 / 2134
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

## PRIX

23 PO (BAS)			
CONFIGURATION SIMPLE (L / R)		CONFIGURATION PARTAGÉE (D)	
Devant et dos en stratifié Source	Devant et dos en Flintwood	Devant et dos en stratifié Source	Devant et dos en Flintwood
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ SOURCE			
1764	3209	2264	4390
1860	3437	2402	4700
1961	3665	2531	5008
s.o.	s.o.	2661	5311
s.o.	s.o.	2797	5574
1879	3330	2385	4514
1987	3566	2530	4828
2100	3805	2667	5147
s.o.	s.o.	2807	5455
s.o.	s.o.	2948	5728
29 PO (HAUT)			
CONFIGURATION SIMPLE (L / R)		CONFIGURATION PARTAGÉE (D)	
Devant et dos en stratifié Source	Devant et dos en Flintwood	Devant et dos en stratifié Source	Devant et dos en Flintwood
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION			
1961	3408	2466	4591
2075	3650	2611	4913
2190	3897	2758	5238
s.o.	s.o.	2906	5553
s.o.	s.o.	3056	5830
2114	3565	2622	4748
2243	3820	2783	5079
2373	4080	2942	5418
s.o.	s.o.	3096	5744
s.o.	s.o.	3258	6033
SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD			
2620	4067	3125	5250
2801	4376	3337	5639
2961	4668	3529	6009
s.o.	s.o.	3717	6364
s.o.	s.o.	3926	6700
2863	4314	3371	5497
3068	4645	3608	5904
3273	4980	3842	6318
s.o.	s.o.	4066	6714
s.o.	s.o.	4302	7077

RSCLL

Bahut autoportant – classeurs latéraux



Ce bahut autoportant offre un classeur latéral et un pigeonnier d’un côté ou des deux côtés. Il peut aussi soutenir des surfaces de travail.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un bahut avec supports d’extrémité et pattes de nivellement, deux tiroirs de classeur latéral (selon les spécifications), une poignée par tiroir (selon les spécifications), passe-fils ou anneau pour ouverture de gestion du câblage (selon les spécifications), serrures et clés, quincaillerie de montage, et barres de suspension comme indiqué ci-dessous :

Largeurs		
	48 po ou 54 po	60 po à 84 po
Barres de susp. de 15 po	1	2 (par tiroir)

La configuration simple (S) est livrée avec deux tiroirs de classeur latéral du même côté. La configuration partagée (L ou R) est livrée avec un tiroir de classeur latéral de chaque côté.

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Capuchon pour ouverture de gestion du câblage (RAWPC) (le cas échéant).

REMARQUES

La finition des passe-fils est assortie à celle des supports d’extrémité et l’anneau pour ouverture de gestion du câblage est de couleur Platinum.

L’option avec ouverture de gestion du câblage n’est offerte qu’avec le bahut à configuration simple (S) d’une hauteur de 29 po (H) et d’une profondeur de 24 po. Consulter le guide des applications pour obtenir plus de détails.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

Les surfaces en stratifié Source ne sont offertes que pour les bahuts (bas) de 23 po. On ne peut pas choisir un style et une finition de garniture de chant pour ces surfaces.

Les barres de suspension incluses ne peuvent être installées que dans le sens de la profondeur.

OPTIONS

Hauteur	Configuration	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garn. de chants
L 23 po (bas)	S Simple	20, 24	48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Source Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite	Couleurs de garnitures (pour le style 6)
H 29 po (haut illustré)	L Gauche (partagée)				9 Plate en Flintwood	
	R Droite (partagée)					

COMMANDE TYPE

RSCLL H	S	24	72	LW	6	ST
---------	---	----	----	----	---	----

OPTIONS (SUITE)

Finition du boîtier et des supports d’extrémité	Finition des devants et des dos de tiroirs	Finition des garnitures de chants	Style des poignées	Finition des poignées	Ouverture de gestion du câblage/passe-fils	Style de clés
Stratifié Source	Stratifié Source Flintwood	Couleurs de garnitures (devant de tiroirs en stratifié)	1 Expansion Standard 2 À toucher doux 4 T/O/S Standard 6 Arquée 7 Elliptique 9 Rectiligne	Foundation Accent Mica	G Avec passe-fils N Sans passe-fils ni ouverture de gestion du câblage P Avec ouverture de gestion du câblage	K Passe-partout R Au hasard N Sans serrure

COMMANDE TYPE (SUITE)

XS	XS	ST	9	E	G	N
----	----	----	---	---	---	---

Consulter la grille de prix à la page suivante.



## R S C L L

Bahut autoportant – classeurs  
latéraux (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
20 / 508	48 / 1219
20 / 508	54 / 1372
20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
20 / 508	78 / 1981
20 / 508	84 / 2134
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

20 / 508	48 / 1219
20 / 508	54 / 1372
20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
20 / 508	78 / 1981
20 / 508	84 / 2134
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

20 / 508	48 / 1219
20 / 508	54 / 1372
20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
20 / 508	78 / 1981
20 / 508	84 / 2134
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

## PRIX

23 PO (BAS)			
SIMPLE (S)		PARTAGÉE (L / R)	
Devant et dos en stratifié Source	Devant et dos en Flintwood	Devant et dos en stratifié Source	Devant et dos en Flintwood
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ SOURCE			
1706	2939	s.o.	s.o.
1809	3187	s.o.	s.o.
1909	3453	1909	3453
2035	3740	2035	3740
2160	4032	2160	4032
2284	4310	2284	4310
2410	4549	2410	4549
1809	3042	s.o.	s.o.
1918	3298	s.o.	s.o.
2031	3572	2031	3572
2163	3870	2163	3870
2296	4166	2296	4166
2428	4458	2428	4458
2560	4704	2560	4704

29 PO (HAUT)			
CONFIGURATION SIMPLE (S)		CONFIGURATION PARTAGÉE (L / R)	
Devant et dos en stratifié Source	Devant et dos en Flintwood	Devant et dos en stratifié Source	Devant et dos en Flintwood
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION			
1875	3110	s.o.	s.o.
1993	3374	s.o.	s.o.
2108	3650	2108	3650
2250	3955	2250	3955
2387	4256	2387	4256
2528	4554	2528	4554
2664	4808	2664	4808
2007	3243	s.o.	s.o.
2137	3519	s.o.	s.o.
2264	3808	2264	3808
2416	4127	2416	4127
2569	4436	2569	4436
2715	4747	2715	4747
2870	5008	2870	5008

SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD			
2405	3640	s.o.	s.o.
2590	3971	s.o.	s.o.
2767	4309	2767	4309
2976	4681	2976	4681
3158	5027	3158	5027
3339	5365	3339	5365
3534	5678	3534	5678
2604	3840	s.o.	s.o.
2815	4197	s.o.	s.o.
3013	4557	3013	4557
3241	4952	3241	4952
3469	5336	3469	5336
3685	5717	3685	5717
3914	6052	3914	6052

R S C O L

Bahut autoportant – ouvert avec classeurs latéraux

Ce bahut autoportant offre un classeur latéral, un rangement ouvert pour les reliures et un pigeonnier d'un côté ou des deux côtés. Il peut aussi soutenir des surfaces de travail.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un bahut avec supports d'extrémité et pattes de nivellement, un ou deux compartiments ouverts, un ou deux tiroirs de classeur latéral, une poignée par tiroir (selon les spécifications), passe-fils ou anneau pour ouverture de gestion du câblage (selon les spécifications), serrures et clés, quincaillerie de montage, et barres de suspension comme indiqué ci-dessous :

		Largeurs	
		Configuration simple	Configuration partagée
		60 po à 84 po	60 po 66 po à 84 po
Barre de susp. de 12 po	s.o.	1	s.o. (par tiroir)
Barres de susp. de 15 po	2	s.o.	1 (par tiroir)

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Capuchon pour ouverture de gestion du câblage (RAWPC) (le cas échéant).

REMARQUES

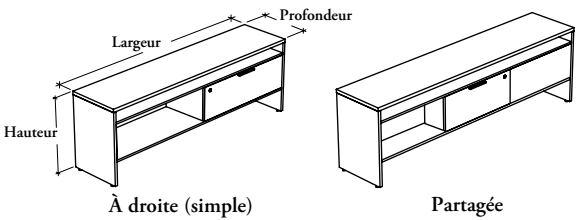
La finition des passe-fils est assortie à celle des supports d'extrémité et l'anneau pour ouverture de gestion du câblage est de couleur Platinum.

L'option avec ouverture de gestion du câblage n'est offerte qu'avec le bahut à configuration simple (L ou R) d'une hauteur de 29 po (H) et d'une profondeur de 24 po. Consulter le guide des applications pour obtenir plus de détails.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

Les surfaces en stratifié Source ne sont offertes que pour les bahuts (bas) de 23 po. On ne peut pas choisir un style et une finition de garniture de chant pour ces surfaces.

La barre de suspension de 12 po ne s'installe que dans le sens de la largeur. Celle de 15 po ne s'installe que dans le sens de la profondeur.



OPTIONS

Hauteur	Configuration	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garn. de chants
<b>L</b> 23 po (bas)	<b>D</b> Partagée	20, 24	60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Source	<b>6</b> Droite	Couleurs de garnitures (pour le style 6)
<b>H</b> 29 po (haut) (illustré)	<b>L</b> Gauche (simple)			Stratifié Foundation	<b>9</b> Plate en Flintwood	
	<b>R</b> Droite (simple)			Flintwood		

COMMANDE TYPE

RSCOL L	L	24	78	XN		
---------	---	----	----	----	--	--

OPTIONS (SUITE)

Finition du boîtier et des supports d'extrémité	Finition des devants et des dos de tiroirs	Finition des garnitures de chants	Style des poignées	Finition des poignées	Ouverture de gestion du câblage/passe-fils	Style de clés
Stratifié Source	Stratifié Source Flintwood	Couleurs de garnitures (devant de tiroirs en stratifié)	<b>1</b> Expansion <b>Standard</b> <b>2</b> À toucher doux <b>4</b> T/O/S Standard <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>G</b> Avec passe-fils <b>N</b> Sans passe-fils ni ouverture de gestion du câblage <b>P</b> Avec ouverture de gestion du câblage	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard <b>N</b> Sans serrure

COMMANDE TYPE (SUITE)

XS	XS	ST	9	E	N	N
----	----	----	---	---	---	---

Consulter la grille de prix à la page suivante.

# R S C O L

## Bahut autoportant – ouvert avec classeurs latéraux (suite)

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
20 / 508	78 / 1981
20 / 508	84 / 2134
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
20 / 508	78 / 1981
20 / 508	84 / 2134
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
20 / 508	78 / 1981
20 / 508	84 / 2134
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

### PRIX

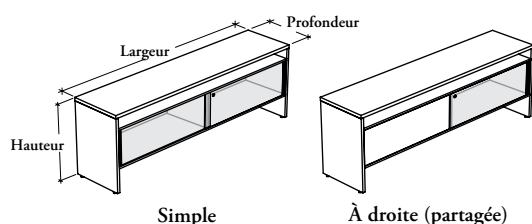
23 PO (BAS)			
CONFIGURATION SIMPLE (L / R)		CONFIGURATION PARTAGÉE (D)	
Devant et dos en stratifié Source	Devant et dos en Flintwood	Devant et dos en stratifié Source	Devant et dos en Flintwood
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ SOURCE			
1525	2680	1818	3361
1616	2893	1944	3649
1713	3115	2068	3940
1806	3330	2192	4222
1902	3508	2318	4460
1639	2797	1941	3480
1742	3024	2075	3776
1849	3251	2207	4079
1952	3475	2342	4369
2055	3661	2470	4614

29 PO (HAUT)			
CONFIGURATION SIMPLE (L / R)		CONFIGURATION PARTAGÉE (D)	
Devant et dos en stratifié Source	Devant et dos en Flintwood	Devant et dos en stratifié Source	Devant et dos en Flintwood
SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION			
1722	2878	2016	3558
1828	3110	2160	3863
1942	3343	2296	4166
2050	3572	2437	4465
2161	3768	2573	4717
1877	3033	2173	3719
1998	3277	2326	4035
2123	3524	2477	4347
2241	3764	2626	4655
2361	3969	2779	4919

SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD			
2381	3537	2675	4217
2554	3836	2886	4589
2713	4114	3067	4937
2861	4383	3248	5276
3031	4638	3443	5587
2626	3782	2922	4468
2823	4102	3151	4860
3023	4424	3377	5247
3211	4734	3596	5625
3405	5013	3823	5963

## R S C S S

### Bahut autoportant – portes coulissantes



Ce bahut autoportant offre un pratique rangement fermé ainsi qu'un pigeonier d'un côté ou des deux côtés. Il peut aussi soutenir des surfaces de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un bahut avec supports d'extrémité et pattes de nivellement, deux portes coulissantes (selon les spécifications), deux poignées de portes coulissantes, passe-fils ou ouverture de gestion du câblage (selon les spécifications), quincaillerie de montage, serrures et clés.

La configuration simple (S) est livrée avec deux portes coulissantes du même côté.

La configuration partagée (L ou R) est livrée avec une porte coulissante de chaque côté.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Capuchon pour ouverture de gestion du câblage (RAWPC) (le cas échéant).

#### REMARQUES

La finition des passe-fils est assortie à celle des supports d'extrémité et l'anneau pour ouverture de gestion du câblage est de couleur Platinum.

L'option avec ouverture de gestion du câblage n'est offerte qu'avec le bahut à configuration simple (S) d'une hauteur de 29 po (H) et d'une profondeur de 24 po. Consulter le guide des applications pour obtenir plus de détails.

Les surfaces en stratifié Source ne sont offertes que pour les bahuts (bas) de 23 po. On ne peut pas choisir un style et une finition de garniture de chant pour ces surfaces.

Le vitrage givré (FT) est fait de verre trempé gravé et est orienté vers l'intérieur du bahut.

Toutes les configurations **ne sont pas** offertes dans le cadre du programme Xpress, Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes Xpress pour obtenir plus de détails.

#### OPTIONS

Hauteur	Configuration	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garn. de chants	Finition des garn. de chants	Finition du boîtier et des supports d'extr.
<b>L</b> 23 po (bas)	<b>S</b> Simple	20, 24	36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Source	<b>6</b> Droite	Couleurs de garnitures (pour le style 6)	Stratifié Source
<b>H</b> 29 po (haut) (illustré)	<b>L</b> Gauche (partagée) <b>R</b> Droite (partagée)			Stratifié Foundation Flintwood	<b>9</b> Plate en Flintwood		

#### COMMANDE TYPE

<b>RSCSS H</b>	<b>S</b>	<b>24</b>	<b>78</b>	<b>XG</b>	<b>6</b>	<b>SS</b>	<b>XG</b>
----------------	----------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	-----------

#### OPTIONS (SUITE)

Finition du dos	Finition de la glissière	Style de portes	Finition des portes	Finition des garn. de chants	Finition des poignées	Ouverture de gestion du câblage/passe-fils	Style de clés
Stratifié Source Flintwood	Foundation Mica	<b>F</b> Flintwood <b>G</b> Verre <b>L</b> Stratifié	Stratifié Source Flintwood <b>Verre Standard : CL Transparent</b> <b>FT</b> Givré <b>Verre peint sur l'envers</b>	Couleurs de garnitures (portes coulissantes en stratifié)	Founda-tion Mica	<b>G</b> Avec passe-fils <b>N</b> Sans passe-fils ni ouverture de gestion du câblage <b>P</b> Avec ouverture de gestion du câblage	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard <b>N</b> Sans serrure

#### COMMANDE TYPE (SUITE)

<b>XG</b>	<b>E</b>	<b>G</b>	<b>K1</b>		<b>E</b>	<b>N</b>	<b>K</b>
-----------	----------	----------	-----------	--	----------	----------	----------

Consulter la grille de prix à la page suivante.

## R S C S S

Bahut autoportant – portes  
coulissantes (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

## 23 PO (BAS)

## CONFIGURATION SIMPLE (S)

## SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ SOURCE

## DOS EN STRATIFIÉ SOURCE

P	La
20 / 508	36 / 914
20 / 508	42 / 1067
20 / 508	48 / 1219
20 / 508	54 / 1372
20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
20 / 508	78 / 1981
20 / 508	84 / 2134
24 / 610	36 / 914
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	48 / 1219
24 / 610	54 / 1372
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

Devant en stratifié Source	Devant transparent (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'envers	Devant en Flintwood
1279	1337	1487	1747
1407	1449	1602	1944
1537	1569	1720	2156
1666	1682	1832	2356
1795	1796	1948	2567
1902	1905	2055	2754
2006	2031	2184	2942
2113	2157	2308	3130
2221	2282	2435	3291
1362	1423	1575	1832
1504	1544	1695	2039
1639	1670	1824	2259
1780	1794	1945	2468
1915	1920	2074	2688
2033	2033	2185	2884
2144	2165	2318	3078
2260	2298	2451	3274
2375	2436	2592	3446

## DOS EN FLINTWOOD

Devant transp. (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'env.	Devant en Flintwood
1804	1954	2214
1984	2137	2479
2187	2338	2774
2372	2522	3046
2569	2721	3340
2759	2909	3608
2968	3121	3879
3171	3322	4144
3354	3507	4363
1890	2042	2299
2079	2230	2574
2288	2442	2877
2484	2635	3158
2693	2847	3461
2887	3039	3738
3102	3255	4015
3312	3465	4288
3508	3664	4518

## CONFIGURATION PARTAGÉE (L / R)

## SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ SOURCE

## DOS EN STRATIFIÉ SOURCE

P	La
20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
20 / 508	78 / 1981
20 / 508	84 / 2134
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

Devant en stratifié Source	Devant transparent (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'envers	Devant en Flintwood
2265	2267	2421	3040
2415	2420	2570	3269
2565	2592	2740	3501
2713	2754	2907	3730
2865	2928	3076	3940
2387	2388	2544	3158
2546	2547	2697	3399
2702	2727	2878	3636
2859	2900	3052	3875
3021	3077	3230	4089

## DOS EN FLINTWOOD

Devant transp. (CL)	Devant givré (FT) peint sur l'env.	Devant en Flintwood
3040	3194	3813
3274	3424	4123
3529	3677	4438
3768	3921	4744
4000	4148	5012
3161	3317	3931
3401	3551	4253
3664	3815	4573
3914	4066	4889
4149	4302	5161

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R S C S S

Bahut autoportant – portes coulissantes (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

PRIX

29 PO (HAUT)		CONFIGURATION SIMPLE (S)						
		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION						
		DOS EN STRATIFIÉ SOURCE				DOS EN FLINTWOOD		
		Devant en stratifié Source	Devant transparent (CL)	Devant givré (FT)/peint sur l'envers	Devant en Flintwood	Devant transp. (CL)	Devant givré (FT)/peint sur l'env.	Devant en Flintwood
20 / 508	36 / 914	1419	1478	1629	1891	1945	2096	2358
20 / 508	42 / 1067	1564	1607	1761	2101	2142	2296	2636
20 / 508	48 / 1219	1708	1738	1891	2325	2356	2509	2943
20 / 508	54 / 1372	1851	1864	2016	2544	2554	2706	3234
20 / 508	60 / 1524	1995	1996	2147	2763	2769	2920	3536
20 / 508	66 / 1676	2114	2121	2271	2969	2975	3125	3823
20 / 508	72 / 1829	2235	2259	2411	3174	3196	3348	4111
20 / 508	78 / 1981	2357	2398	2549	3374	3412	3563	4388
20 / 508	84 / 2134	2477	2539	2692	3550	3611	3764	4622
24 / 610	36 / 914	1534	1587	1738	2000	2054	2205	2467
24 / 610	42 / 1067	1690	1730	1880	2225	2265	2415	2760
24 / 610	48 / 1219	1844	1874	2027	2459	2492	2645	3077
24 / 610	54 / 1372	1998	2012	2165	2689	2702	2855	3379
24 / 610	60 / 1524	2150	2157	2308	2921	2930	3081	3694
24 / 610	66 / 1676	2287	2288	2438	3136	3142	3292	3990
24 / 610	72 / 1829	2416	2438	2594	3353	3375	3531	4290
24 / 610	78 / 1981	2548	2593	2741	3564	3607	3755	4578
24 / 610	84 / 2134	2684	2742	2891	3751	3814	3963	4823
		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD						
		DOS EN STRATIFIÉ SOURCE				DOS EN FLINTWOOD		
		Devant en stratifié Source	Devant transparent (CL)	Devant givré (FT)/peint sur l'envers	Devant en Flintwood	Devant transp. (CL)	Devant givré (FT)/peint sur l'env.	Devant en Flintwood
20 / 508	36 / 914	1803	1862	2013	2275	2329	2480	2742
20 / 508	42 / 1067	2021	2064	2218	2558	2599	2753	3093
20 / 508	48 / 1219	2238	2268	2421	2855	2886	3039	3473
20 / 508	54 / 1372	2448	2461	2613	3141	3151	3303	3831
20 / 508	60 / 1524	2654	2655	2806	3422	3428	3579	4195
20 / 508	66 / 1676	2840	2847	2997	3695	3701	3851	4549
20 / 508	72 / 1829	3006	3030	3182	3945	3967	4119	4882
20 / 508	78 / 1981	3168	3209	3360	4185	4223	4374	5199
20 / 508	84 / 2134	3347	3409	3562	4420	4481	4634	5492
24 / 610	36 / 914	1981	2034	2185	2447	2501	2652	2914
24 / 610	42 / 1067	2210	2250	2400	2745	2785	2935	3280
24 / 610	48 / 1219	2441	2471	2624	3056	3089	3242	3674
24 / 610	54 / 1372	2676	2690	2843	3367	3380	3533	4057
24 / 610	60 / 1524	2899	2906	3057	3670	3679	3830	4443
24 / 610	66 / 1676	3112	3113	3263	3961	3967	4117	4815
24 / 610	72 / 1829	3316	3338	3494	4253	4275	4431	5190
24 / 610	78 / 1981	3518	3563	3711	4534	4577	4725	5548
24 / 610	84 / 2134	3728	3786	3935	4795	4858	5007	5867

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R S C S S

Bahut autoportant – portes  
coulissantes (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

## 29 PO (HAUT) (SUITE)

## CONFIGURATION PARTAGÉE (L / R)

## SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION

## DOS EN STRATIFIÉ SOURCE

## DOS EN FLINTWOOD

P	La	Devant en stratifié Source	Devant transparent (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'envers	Devant en Flintwood	Devant transp. (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'env.	Devant en Flintwood
20 / 508	60 / 1524	2467	2470	2622	3239	3243	3395	4012
20 / 508	66 / 1676	2633	2634	2786	3482	3488	3640	4336
20 / 508	72 / 1829	2794	2815	2968	3728	3752	3905	4665
20 / 508	78 / 1981	2959	2998	3149	3972	4012	4163	4986
20 / 508	84 / 2134	3125	3181	3334	4192	4253	4406	5264
24 / 610	60 / 1524	2623	2624	2779	3392	3397	3552	4165
24 / 610	66 / 1676	2798	2799	2952	3650	3653	3806	4504
24 / 610	72 / 1829	2975	2997	3148	3908	3934	4085	4845
24 / 610	78 / 1981	3148	3190	3343	4165	4204	4357	5179
24 / 610	84 / 2134	3324	3385	3536	4396	4457	4608	5468

## SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD

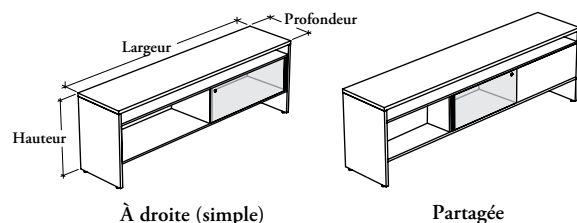
## DOS EN STRATIFIÉ SOURCE

## DOS EN FLINTWOOD

P	La	Devant en stratifié Source	Devant transparent (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'envers	Devant en Flintwood	Devant transp. (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'env.	Devant en Flintwood
20 / 508	60 / 1524	3126	3129	3281	3898	3902	4054	4671
20 / 508	66 / 1676	3359	3360	3512	4208	4214	4366	5062
20 / 508	72 / 1829	3565	3586	3739	4499	4523	4676	5436
20 / 508	78 / 1981	3770	3809	3960	4783	4823	4974	5797
20 / 508	84 / 2134	3995	4051	4204	5062	5123	5276	6134
24 / 610	60 / 1524	3372	3373	3528	4141	4146	4301	4914
24 / 610	66 / 1676	3623	3624	3777	4475	4478	4631	5329
24 / 610	72 / 1829	3875	3897	4048	4808	4834	4985	5745
24 / 610	78 / 1981	4118	4160	4313	5135	5174	5327	6149
24 / 610	84 / 2134	4368	4429	4580	5440	5501	5652	6512

## RSCOS

### Bahut autoportant – ouvert avec portes coulissantes



Ce bahut autoportant offre un pratique rangement fermé, un rangement ouvert pour les reliures et un pigeonnier d'un côté ou des deux côtés. Il peut aussi soutenir des surfaces de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un bahut avec supports d'extrémité et pattes de nivellement, un ou deux compartiments ouverts, une ou deux portes coulissantes, une poignée par porte coulissante (selon les spécifications), passe-fils ou anneau pour ouverture de gestion du câblage (selon les spécifications), quincaillerie de montage, serrures et clés.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Capuchon pour ouverture de gestion du câblage (RAWPC) (le cas échéant).

#### REMARQUES

La finition des passe-fils est assortie à celle des supports d'extrémité et l'anneau pour ouverture de gestion du câblage est de couleur Platinum.

L'option avec ouverture de gestion du câblage n'est offerte qu'avec le bahut à configuration simple (L ou R) d'une hauteur de 29 po (H) et d'une profondeur de 24 po. Consulter le guide des applications pour obtenir plus de détails.

Les surfaces en stratifié Source ne sont offertes que pour les bahuts (bas) de 23 po. On ne peut pas choisir un style et une finition de garniture de chant pour ces surfaces.

Le vitrage givré (FT) est fait de verre trempé gravé et est orienté vers l'intérieur du bahut.

**Xpress** Toutes les configurations ne sont pas offertes dans le cadre du programme Xpress. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes Xpress pour obtenir plus de détails.

#### OPTIONS

Hauteur	Configuration	Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garn. de chants	Finition des garn. de chants	Finition du boîtier et des supports d'extr.
<b>L</b> 23 po (bas)	<b>D</b> Partagée	20, 24	60, 66, 72, 78, 84	Stratifié Source	<b>6</b> Droite	Couleurs de garnitures (pour le style 6)	Stratifié Source
<b>H</b> 29 po (haut) (illustré)	<b>L</b> Left (simple) <b>R</b> Right (simple)			Stratifié Foundation Flintwood	<b>9</b> Plate en Flintwood		

#### COMMANDE TYPE

<b>RSCOS L</b>	<b>R</b>	<b>20</b>	<b>66</b>	<b>XS</b>			<b>3D</b>
----------------	----------	-----------	-----------	-----------	--	--	-----------

#### OPTIONS (SUITE)

Finition du dos	Finition de la glissière	Style de portes	Finition des portes	Finition des garn. de chants	Finition des poignées	Ouverture de gestion du câblage/passe-fils	Style de clés
Stratifié Source Flintwood	Foundation Mica	<b>F</b> Flintwood <b>G</b> Verre <b>L</b> Stratifié	Stratifié Source Flintwood <b>Verre Standard :</b> <b>CL</b> Transparent <b>FT</b> Givré Verre peint sur l'envers	Couleurs de garnitures (portes coulissantes en stratifié)	Founda-tion Mica	<b>G</b> Avec passe-fils <b>N</b> Sans passe-fils ni ouverture de gestion du câblage <b>P</b> Avec ouverture de gestion du câblage	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard <b>N</b> Sans serrure

#### COMMANDE TYPE (SUITE)

<b>3D</b>	<b>7</b>	<b>L</b>	<b>3D</b>	<b>4D</b>	<b>7</b>	<b>N</b>	<b>N</b>
-----------	----------	----------	-----------	-----------	----------	----------	----------

Consulter la grille de prix à la page suivante.



## R S C O S

Bahut autoportant – ouvert avec  
portes coulissantes (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
20 / 508	78 / 1981
20 / 508	84 / 2134
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

## PRIX

## 23 PO (BAS)

## CONFIGURATION SIMPLE (L / R)

## SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ SOURCE

## DOS EN STRATIFIÉ SOURCE

Devant en stratifié Source	Devant transparent (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'envers	Devant en Flintwood
1616	1616	1691	2774
1715	1715	1790	2994
1816	1825	1901	3218
1915	1932	2007	3437
2011	2045	2123	3621
1735	1737	1814	2891
1846	1846	1920	3125
1950	1964	2038	3354
2059	2081	2159	3581
2167	2199	2274	3773

## DOS EN FLINTWOOD

Devant transp. (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'env.	Devant en Flintwood
2389	2464	3547
2569	2644	3848
2762	2838	4155
2946	3021	4451
3117	3195	4693
2510	2587	3664
2700	2774	3979
2901	2975	4291
3095	3173	4595
3271	3346	4845

## CONFIGURATION PARTAGÉE (D)

## SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ SOURCE

## DOS EN STRATIFIÉ SOURCE

P	La
20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
20 / 508	78 / 1981
20 / 508	84 / 2134
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

Devant en stratifié Source	Devant transparent (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'envers	Devant en Flintwood
2222	2228	2329	2993
2373	2380	2478	3224
2518	2547	2648	3454
2669	2697	2815	3684
2823	2852	2986	3895
2344	2349	2449	3115
2501	2506	2607	3353
2657	2687	2787	3593
2814	2842	2961	3828
2974	3005	3137	4044

## DOS EN FLINTWOOD

Devant transp. (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'env.	Devant en Flintwood
2617	2718	3382
2847	2945	3691
3082	3183	3989
3315	3433	4302
3542	3676	4585
2738	2838	3504
2973	3074	3820
3222	3322	4128
3460	3579	4446
3695	3827	4734

## 29 PO (HAUT)

## CONFIGURATION SIMPLE (L / R)

## SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION

## DOS EN STRATIFIÉ SOURCE

P	La
20 / 508	60 / 1524
20 / 508	66 / 1676
20 / 508	72 / 1829
20 / 508	78 / 1981
20 / 508	84 / 2134
24 / 610	60 / 1524
24 / 610	66 / 1676
24 / 610	72 / 1829
24 / 610	78 / 1981
24 / 610	84 / 2134

Devant en stratifié Source	Devant transparent (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'envers	Devant en Flintwood
1816	1818	1893	2970
1928	1928	2005	3209
2043	2055	2130	3446
2160	2178	2253	3681
2271	2302	2378	3876
1972	1974	2050	3130
2100	2102	2173	3378
2224	2235	2310	3628
2349	2373	2445	3870
2475	2508	2579	4082

## DOS EN FLINTWOOD

Devant transp. (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'env.	Devant en Flintwood
2591	2666	3743
2782	2859	4063
2992	3067	4383
3192	3267	4695
3374	3450	4948
2747	2823	3903
2956	3027	4232
3172	3247	4565
3387	3459	4884
3580	3651	5154

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R S C O S

Bahut autoportant – ouvert avec portes coulissantes (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

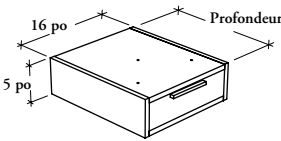
PRIX

		29 PO (HAUT) (SUITE)						
		CONFIGURATION SIMPLE (L / R) (SUITE)						
		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD						
		DOS EN STRATIFIÉ SOURCE				DOS EN FLINTWOOD		
		Devant en stratifié Source	Devant transparent (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'envers	Devant en Flintwood	Devant transp. (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'env.	Devant en Flintwood
20 / 508	60 / 1524	2475	2477	2552	3629	3250	3325	4402
20 / 508	66 / 1676	2654	2654	2731	3935	3508	3585	4789
20 / 508	72 / 1829	2814	2826	2901	4217	3763	3838	5154
20 / 508	78 / 1981	2971	2989	3064	4492	4003	4078	5506
20 / 508	84 / 2134	3141	3172	3248	4746	4244	4320	5818
24 / 610	60 / 1524	2721	2723	2799	3879	3496	3572	4652
24 / 610	66 / 1676	2925	2927	2998	4203	3781	3852	5057
24 / 610	72 / 1829	3124	3135	3210	4528	4072	4147	5465
24 / 610	78 / 1981	3319	3343	3415	4840	4357	4429	5854
24 / 610	84 / 2134	3519	3552	3623	5126	4624	4695	6198
		CONFIGURATION PARTAGÉE (D)						
		SURFACE DE TRAVAIL EN STRATIFIÉ FOUNDATION						
		DOS EN STRATIFIÉ SOURCE				DOS EN FLINTWOOD		
P	La	Devant en stratifié Source	Devant transparent (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'envers	Devant en Flintwood	Devant transp. (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'env.	Devant en Flintwood
20 / 508	60 / 1524	2421	2428	2531	3191	2817	2920	3580
20 / 508	66 / 1676	2590	2595	2694	3438	3062	3161	3905
20 / 508	72 / 1829	2749	2778	2878	3683	3313	3413	4218
20 / 508	78 / 1981	2913	2940	3057	3927	3558	3675	4545
20 / 508	84 / 2134	3077	3109	3243	4146	3799	3933	4836
24 / 610	60 / 1524	2576	2590	2688	3348	2979	3077	3737
24 / 610	66 / 1676	2752	2758	2860	3604	3225	3327	4071
24 / 610	72 / 1829	2931	2955	3056	3863	3490	3591	4398
24 / 610	78 / 1981	3102	3132	3251	4120	3750	3869	4738
24 / 610	84 / 2134	3279	3313	3447	4350	4003	4137	5040
		SURFACE DE TRAVAIL EN FLINTWOOD						
		DOS EN STRATIFIÉ SOURCE				DOS EN FLINTWOOD		
		Devant en stratifié Source	Devant transparent (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'envers	Devant en Flintwood	Devant transp. (CL)	Devant givré (FT)/ peint sur l'env.	Devant en Flintwood
20 / 508	60 / 1524	3080	3087	3190	3850	3476	3579	4239
20 / 508	66 / 1676	3316	3321	3420	4164	3788	3887	4631
20 / 508	72 / 1829	3520	3549	3649	4454	4084	4184	4989
20 / 508	78 / 1981	3724	3751	3868	4738	4369	4486	5356
20 / 508	84 / 2134	3947	3979	4113	5016	4669	4803	5706
24 / 610	60 / 1524	3325	3339	3437	4097	3728	3826	4486
24 / 610	66 / 1676	3577	3583	3685	4429	4050	4152	4896
24 / 610	72 / 1829	3831	3855	3956	4763	4390	4491	5298
24 / 610	78 / 1981	4072	4102	4221	5090	4720	4839	5708
24 / 610	84 / 2134	4323	4357	4491	5394	5047	5181	6084



R S M D

Tiroir-support de surface de travail  
– bahut bas



Ce produit de rangement s'installe entre un bahut (bas) autoportant de 23 po de hauteur et une surface de travail pour soutenir cette dernière.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un tiroir-support de surface de travail, un plateau à crayons, une poignée, quincaillerie de montage, serrure et clés.

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Bahut.

REMARQUES

Commander une profondeur correspondant à celle de la surface de travail sous laquelle le produit est fixé.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

OPTIONS

Hauteur	Profondeur	Largeur	Finition du boîtier	Finition du devant et du haut de tiroir	Finition des garnitures de chants	Style de la poignée	Finition de la poignée	Style de clés
05	<div>18 Surface de travail de 20 po ou 24 po de profondeur</div> <div>24 Surface de travail de 30 po de profondeur</div>	16	Stratifié Source	Stratifié Source Flintwood	Couleurs de garnitures (devant de tiroirs en stratifié)	<div>1 Expansion Standard</div> <div>2 À toucher doux</div> <div>4 T/O/S Standard</div> <div>6 Arquée</div> <div>7 Elliptique</div> <div>9 Rectiligne</div>	<div>Foundation</div> <div>Accent</div> <div>Mica</div>	<div>K Passe-partout</div> <div>R Au hasard</div> <div>N Sans serrure</div>

COMMANDE TYPE

RSMD 05	24	16	LE	LE	ST	9	E	N
---------	----	----	----	----	----	---	---	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

H	P	La
5 / 127	18 / 457	16 / 406
5 / 127	24 / 610	16 / 406

PRIX

Stratifié Source	Flintwood
449	714
494	782

Le coussin de siège est amovible et permet de transformer le dessus d'un bahut (bas) autoportant de 25 po de hauteur.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

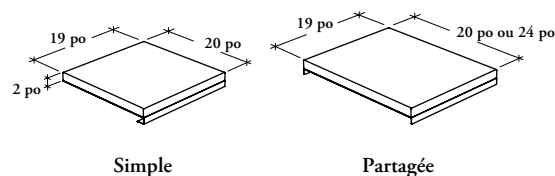
Un coussin de siège et quincaillerie.

#### REMARQUES

RSSC20: La longueur de tissu (TFC) ou de cuir (CFC) fournie par le client doit être de 0,8 verge pour deux coussins.

RSSC24: La longueur de tissu (TFC) ou de cuir (CFC) fournie par le client doit être de 1 verge pour deux coussins.

## RSSC Coussin de siège



#### OPTIONS

Configuration	Profondeur	Largeur	Recouvrement du siège	Finition de la quincaillerie
<b>S</b> Simple	20, 24	19	Tissu	Foundation
<b>D</b> Partagée			Cuir	Accent
				Mica

#### COMMANDE TYPE

<b>RSSC S</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>L101</b>	<b>E</b>
---------------	-----------	-----------	-------------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
20 / 508	19 / 483

#### PRIX

##### CONFIGURATION SIMPLE (S)

Cat. 1	TFC/ Cat. 2	CFC/ Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	Cat. 8	Cat. 9	Cat. 10	Cuir/ Cat. LA	Cat. LB	Cat. LC	Cat. LD
359	407	427	451	464	477	502	529	554	578	578	620	751	790

##### CONFIGURATION PARTAGÉE (D)

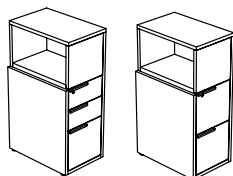
Cat. 1	TFC/ Cat. 2	CFC/ Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	Cat. 8	Cat. 9	Cat. 10	Cuir/ Cat. LA	Cat. LB	Cat. LC	Cat. LD
393	445	465	494	506	520	550	577	599	632	632	672	804	839
437	496	516	550	562	579	610	640	668	700	700	807	968	1017

rangements  
autoportants  
et accessoires

## tableau d'ensemble

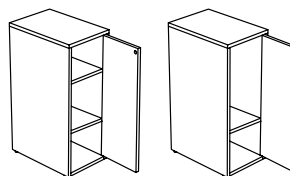
### R B H A T Tour porteuse avec accès latéral et tiroirs

Page 450



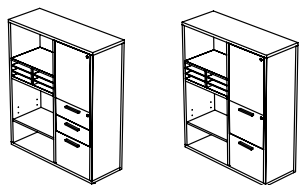
### R B H S C Tour porteuse avec porte pleine hauteur

Page 451



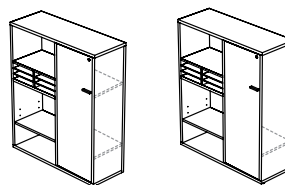
### R B X T Tour porteuse allongée avec tiroirs

Page 452



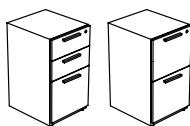
### R B X T C Tour porteuse allongée avec porte pleine hauteur

Page 453



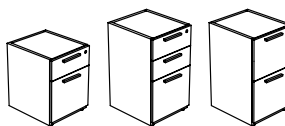
### R B N S P Caisson en métal

Page 454



### R B S P Caisson

Page 456



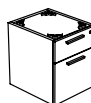
### R B T P S Caisson-siège mobile

Page 457



### R B S S Caisson suspendu

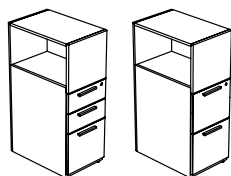
Page 458



## tableau d'ensemble (suite)

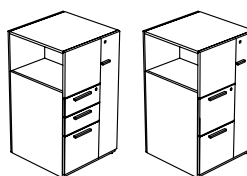
**R B A T** Tour autoportante avec accès latéral et tiroirs

Page 459



**R B A T W** Tour-penderie autoportante avec accès latéral et tiroirs

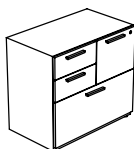
Page 460



---

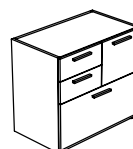
**R B N C P** Caisson mixte en métal

Page 461



**R B C P** Caisson mixte

Page 462



---

**R B N L F** Classeur latéral en métal

Page 463



**R B L F** Classeur latéral

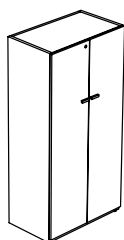
Page 464



---

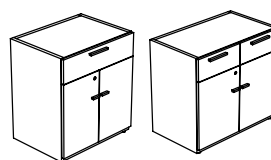
**R B C D** Armoire

Page 466



**R B S D** Armoire avec tiroir(s)

Page 468

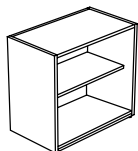




## tableau d'ensemble (suite)

### R B S U B Bibliothèque sous surface de travail

Page 469



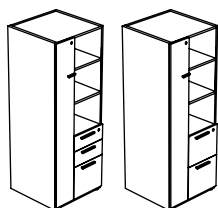
### R B S F Penderie avec classeur

Page 470



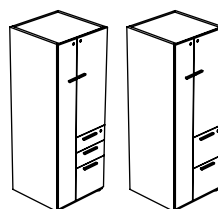
### R B S C O Penderie mixte avec tiroirs – compartiments ouverts

Page 471



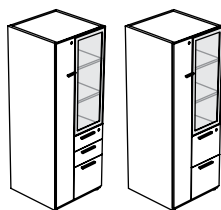
### R B S C L Penderie mixte avec tiroirs – portes en placage

Page 472



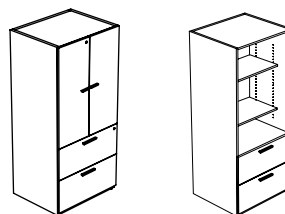
### R B C G Penderie mixte avec tiroirs – porte vitrée

Page 474



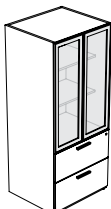
### R B S U Unité de rangement

Page 476



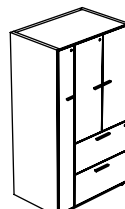
### R B U S G Unité de rangement – portes vitrées

Page 477



### R B U W Unité de rangement avec penderie – portes en placage

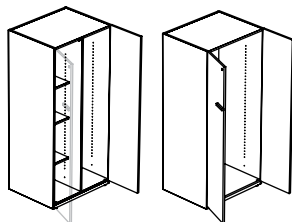
Page 478



## tableau d'ensemble (suite)

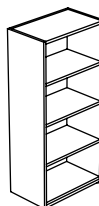
**R B S W** Penderie – portes en placage

Page 479



**R B O B** Bibliothèque

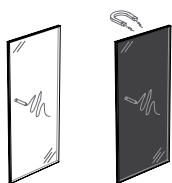
Page 480



---

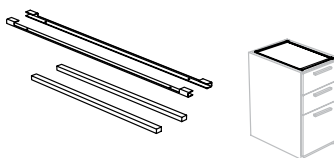
**R A C M F** Tableau d'écriture en verre – monté sur rangement autoportant

Page 482



**R B X S K** Ensemble de support pour caisson

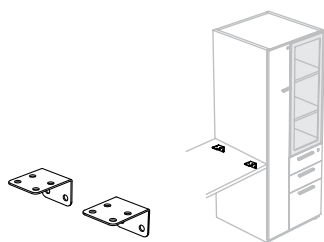
Page 484



---

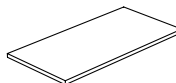
**R B X H K** Ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement

Page 485



**R S N R T** Dessus pour rangement en métal

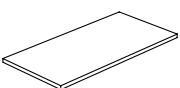
Page 486



---

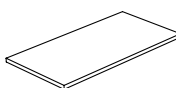
**R S R T** Dessus pour rangement en placage

Page 487



**R S H E** Tablette pour armoire

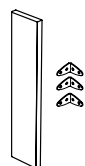
Page 488



## tableau d'ensemble (suite)

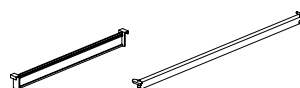
### R B G F Éléments de jonction pour caissons

Page 489



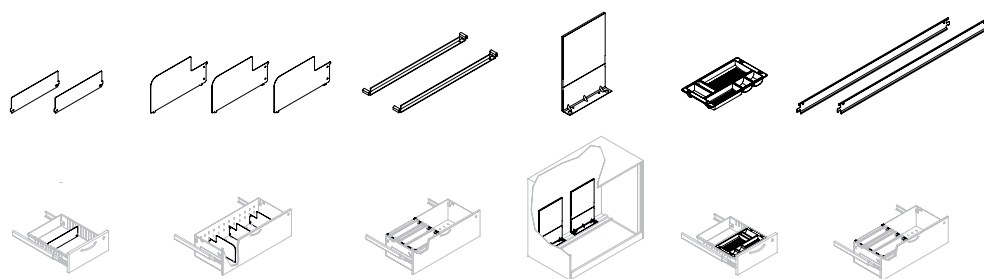
### R S L B Barre de suspension

Page 490



### R B N S A Accessoires pour rangement en métal

Page 491



### K Serrures et clés

Page 492



### S O K L Ensemble de serrure et de clés passe-partout

Page 493

## R B H A T

### Tour porteuse avec accès latéral et tiroirs

Ce produit offre des possibilités de rangement variées tout en soutenant une surface de travail. Il procure une apparence harmonieuse et raffinée.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une tour, un anneau pour ouverture de gestion du câblage (selon les spécifications), poignées, pattes de nivellement, serrure et clés, quincaillerie de montage, et accessoires comme indiqué ci-dessous :

	Hauteurs			Configuration des tiroirs	
	42 po	51 po	66 po	B	F
Compartment (accès latéral)	1	1	2	1	s.o.
Section de tabl. en métal s.o.		1	1	1	s.o.
				Barre de susp. de 12 po	2

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Capuchon pour ouverture de gestion du câblage (RAWPC) (le cas échéant).

#### REMARQUES

Commander une tour d'une profondeur correspondant à celle de la surface de travail à laquelle elle est fixée.

Si le caisson est utilisé avec des surfaces de travail de largeurs impaires, sa superficie totale respectera les intervalles de 6 po.

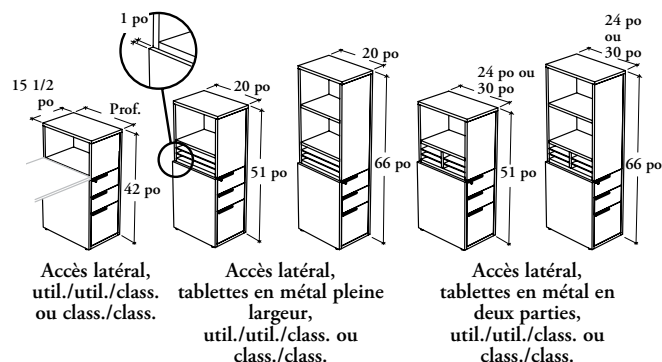
Les barres de suspension incluses ne peuvent être installées que dans le sens de la largeur.

Comme la tablette supérieure est fixe, on **ne peut pas** ranger des reliures de format A4.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

L'option Avec ouverture de gestion du câblage **n'est pas** offerte avec les caissons de 20 po de profondeur.

L'anneau pour ouverture de gestion du câblage est de couleur Platinum.



#### OPTIONS

Profondeur	Hauteur	Configur. des tiroirs	Configur. ration	Finition des devant de tiroirs et des pann. avant et arrière	Finition des garn. de chants (devants de tiroirs seul.)	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des tablettes et des poignées en métal	Style de clés	Ouverture de gestion du câblage
20, 24, 30	42, 51, 66	<b>B</b> Util./util./ class. (illustrée) <b>F</b> Class./class.	<b>L</b> Gauche <b>R</b> Droite (illustrée)	Stratifié Source Flintwood	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	<b>1</b> Expansion Standard <b>2</b> À toucher doux <b>4</b> T/O/S Standard <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard <b>N</b> Sans serrure	<b>N</b> Sans ouverture de gestion du câblage <b>P</b> Avec ouverture de gestion du câblage

#### COMMANDE TYPE

<b>RBHAT 24</b>	<b>51</b>	<b>F</b>	<b>R</b>	<b>LW</b>	<b>ST</b>	<b>XS</b>	<b>9</b>	<b>P</b>	<b>K</b>	<b>N</b>
-----------------	-----------	----------	----------	-----------	-----------	-----------	----------	----------	----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	H
20 / 508	42 / 1067
20 / 508	51 / 1295
20 / 508	66 / 1676
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	51 / 1295
24 / 610	66 / 1676
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	51 / 1295
30 / 762	66 / 1676

#### PRIX

##### CLASS./CLASS. (F)

Stratifié Source	Flintwood
1389	1959
1744	2470
2012	2970
1465	2050
1879	2614
2169	3135
1601	2241
2102	2943
2436	3392

##### UTIL./UTIL./CLASS. (B)

Stratifié Source	Flintwood
1441	2014
1796	2523
2066	3026
1525	2100
1936	2663
2224	3186
1644	2302
2144	3002
2477	3439

Ce produit offre un rangement accessible par le côté. Il procure une apparence harmonieuse et raffinée.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

**Tour avec tablettes** : Une tour, poignées, pattes de nivellement, serrure et clés, quincaillerie de montage, et tablettes comme indiqué ci-dessous :

	Hauteurs		
	42 po	51 po	66 po
Tablette fixe	1	1	1
Tablette réglable	s.o.	2	2

**Tour avec penderie** : Une tour, une tringle à manteaux, une tablette réglable, poignées, pattes de nivellement, quincaillerie de montage, serrure et clés.

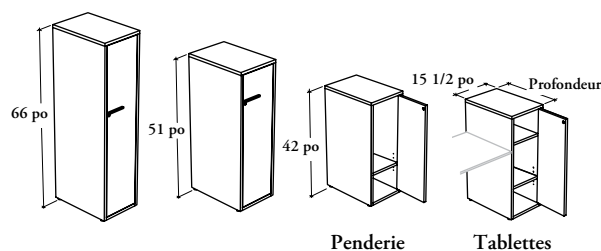
### REMARQUES

Commander une tour d'une profondeur correspondant à celle de la surface de travail à laquelle elle est fixée.

Si la tour est utilisée avec des surfaces de travail de largeurs impaires, sa superficie totale respectera les intervalles de 6 po.

Les parois intérieures des panneaux latéraux sont munies de trous à intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster les tablettes.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.



### OPTIONS

Style de tour	Profondeur	Hauteur	Configuration	Finition de la porte et du panneau arrière	Finition des garn. de chants (porte seul.)	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés
<b>S</b> Tablettes <b>W</b> Penderie	20, 24, 30	42, 51, 66	<b>L</b> Gauche <b>R</b> Droite (illustrée)	Stratifié Source Flintwood	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	<b>1</b> Expansion Standard <b>2</b> À toucher doux <b>4</b> T/O/S Standard <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard <b>N</b> Sans serrure

### COMMANDE TYPE

<b>RBHSC W</b>	<b>24</b>	<b>51</b>	<b>R</b>	<b>3E</b>	<b>4E</b>	<b>3E</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>K</b>
----------------	-----------	-----------	----------	-----------	-----------	-----------	----------	----------	----------

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	H
20 / 508	42 / 1067
20 / 508	51 / 1295
20 / 508	66 / 1676
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	51 / 1295
24 / 610	66 / 1676
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	51 / 1295
30 / 762	66 / 1676

### PRIX

#### TOUR AVEC TABLETTES (S)

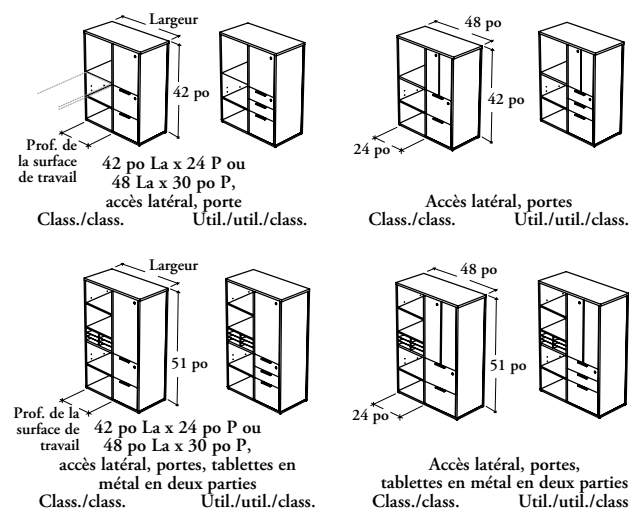
Stratifié Source	Flintwood
1121	1871
1353	2282
1597	2798
1251	1996
1480	2413
1730	2933
1431	2173
1659	2592
1972	3175

#### TOUR AVEC PENDERIE (W)

Stratifié Source	Flintwood
1065	1814
1237	2165
1458	2661
1194	1941
1361	2295
1591	2794
1369	2117
1541	2470
1831	3033

## R B X T

### Tour porteuse allongée avec tiroirs



La tour porteuse allongée avec tiroirs procure des espaces de rangement et de classement, et peut soutenir une surface de travail rectangulaire.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une tour, un plateau à crayons (selon les spécifications), un anneau pour ouverture de gestion du câblage (selon les spécifications), poignées, pattes de nivellement, serrure et clés, quincaillerie de montage, et accessoires comme indiqué ci-dessous :

Hauteurs	
42 po	51 po

Compartiments (accès latéral)	3	3
Section avec tabl. en métal.s.o.	1	1
Barre de susp. de 12 po	1	1 (par tiroir classeur)
Tablettes réglables	1	2

#### REMARQUES

Commander une tour d'une profondeur correspondant à celle de la surface de travail à laquelle elle est fixée.

Si la tour est utilisée avec des surfaces de travail de largeurs impaires, sa superficie totale respectera les intervalles de 6 po.

La configuration (gauche ou droite) est déterminée selon l'emplacement de la section de rangement fermé.

Les barres de suspension incluses ne peuvent être installées que dans le sens de la profondeur.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

L'anneau pour ouverture de gestion du câblage est de couleur Platinum.

#### OPTIONS

Configur. des tiroirs	Profondeur	Prof. de la surface de travail	Finition des portes, des séparateurs et des côtés	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des tablettes et des poignées en métal	Style de clés	Ouverture de gestion du câblage
<b>B</b> Util./util./class. <b>L</b> Classeur latéral (illustré)	15	24, 30	Stratifié Source Flintwood	Stratifié Source	<b>1</b> Expansion Standard <b>2</b> À toucher doux <b>4</b> T/O/S Standard <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard <b>N</b> Sans serrure	<b>P</b> Avec ouverture de gestion du câblage <b>N</b> Sans ouverture de gestion du câblage
	<b>Largeur</b>	<b>Configur.</b>						
	42, 48	<b>L</b> Gauche <b>R</b> Droite (illustrée)						
	<b>Hauteur</b>							
	42, 51							

#### COMMANDE TYPE

<b>RBXT B</b>	<b>15</b>	<b>48</b>	<b>51</b>	<b>24</b>	<b>L</b>	<b>3E</b>	<b>3E</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>K</b>	<b>P</b>
---------------	-----------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	-----------	----------	----------	----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La	H
15 / 381	42 / 1067	42 / 1067
15 / 381	42 / 1067	51 / 1295
15 / 381	48 / 1219	42 / 1067
15 / 381	48 / 1219	51 / 1295

#### PRIX

CLASSEUR LATÉRAL (L)			
SURFACE DE TRAVAIL DE 24 PO DE PROFONDEUR		SURFACE DE TRAVAIL DE 30 PO DE PROFONDEUR	
Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Flintwood
2233	3476	s.o.	s.o.
2601	3957	s.o.	s.o.
2540	3836	2436	3681
2928	4365	2877	4232

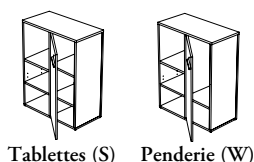
UTIL./UTIL./CLASS. (B)			
SURFACE DE TRAVAIL DE 24 PO DE PROFONDEUR		SURFACE DE TRAVAIL DE 30 PO DE PROFONDEUR	
Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Flintwood
2318	3563	s.o.	s.o.
2687	4042	s.o.	s.o.
s.o.	s.o.	2517	3766
s.o.	s.o.	2960	4319

La tour porteuse allongée avec porte pleine hauteur procure des espaces de rangement et une penderie. Elle peut soutenir une surface de travail rectangulaire.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

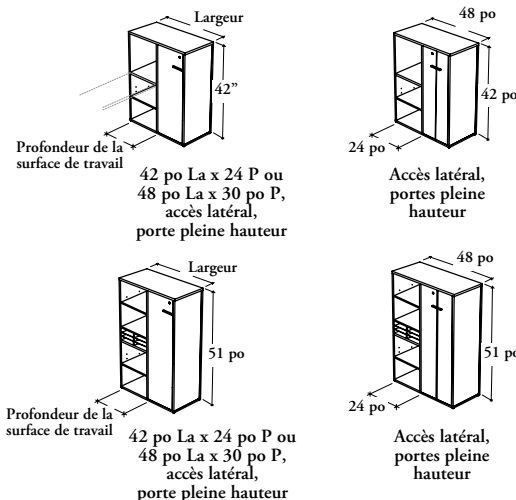
Une tour, un anneau pour ouverture de gestion du câblage (selon les spécifications), quatre tablettes en métal (pour hauteur de 51 po seulement), poignées, pattes de nivellement, serrure et clés, quincaillerie de montage, et accessoires comme indiqué ci-dessous :

	Tablettes (S)	Penderie (W)
	Hauteur de 42 po ou 51 po	
Compartiments (accès latéral)	3	3
Tablettes réglables (intérieur des portes)	2	1
Tablette réglable (accès latéral)	1	1
Crochet à manteaux	s.o.	1



Tablettes (S) Penderie (W)

## Tour porteuse allongée avec porte pleine hauteur



### REMARQUES

Commander une tour d'une profondeur correspondant à celle de la surface de travail à laquelle elle est fixée.

Si la tour est utilisée avec des surfaces de travail de largeurs impaires, sa superficie totale respectera les intervalles de 6 po.

La configuration (gauche ou droite) est déterminée selon l'emplacement de la section de rangement fermé.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

L'anneau pour ouverture de gestion du câblage est de couleur Platinum.

### OPTIONS

Style	Prof.	Hauteur	Configuration	Finition des portes, des séparateurs et des côtés	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des tablettes et des poignées en métal	Style de clés	Ouverture de gestion du câblage
<b>S</b> Tablettes	15	42, 51	<b>L</b> Gauche	Stratifié Source	Stratifié Source	<b>1</b> Expansion Standard	Foundation	<b>K</b> Passe-partout	<b>N</b> Sans ouverture de gestion du câblage
<b>W</b> Penderie	<b>Largeur</b>	<b>Prof. de la surface de travail</b>	<b>R</b> Droite (illustrée)	Flintwood		<b>2</b> À toucher doux	Accent	<b>R</b> Au hasard	<b>P</b> Avec ouverture de gestion du câblage
	36, 42, 48	24, 30				<b>4</b> T/O/S Standard	Mica	<b>N</b> Sans clé	
						<b>6</b> Arquée			
						<b>7</b> Elliptique			
						<b>9</b> Rectiligne			

### COMMANDE TYPE

<b>RBXTC</b>	<b>15</b>	<b>36</b>	<b>42</b>	<b>24</b>	<b>L</b>	<b>XS</b>	<b>XS</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>N</b>	<b>P</b>
<b>S</b>											

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La	H
15 / 381	36 / 914	42 / 1067
15 / 381	36 / 914	51 / 1295
15 / 381	42 / 1067	42 / 1067
15 / 381	42 / 1067	51 / 1295
15 / 381	48 / 1219	42 / 1067
15 / 381	48 / 1219	51 / 1295

### PRIX

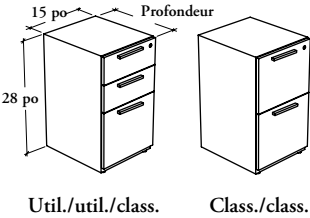
PENDERIE(W)			
PROF. DE SURFACE DE TRAVAIL DE 24 PO		PROF. DE SURFACE DE TRAVAIL DE 30 PO	
Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Flintwood
1919	2912	s.o.	s.o.
2347	3431	s.o.	s.o.
2078	3123	2043	3035
2520	3680	2523	3612
2376	3500	2204	3249
2870	4116	2728	3880

TABLETTES (S)			
PROF. DE SURFACE DE TRAVAIL DE 24 PO		PROF. DE SURFACE DE TRAVAIL DE 30 PO	
Stratifié Source	Flintwood	Stratifié Source	Flintwood
1932	2922	s.o.	s.o.
2410	3494	s.o.	s.o.
2117	3162	2057	3047
2640	3794	2593	3676
2441	3564	2243	3287
3035	4285	2841	3997

Xpress

R B N S P

Caisson en métal



Ce caisson verrouillable doté d'un boîtier en métal est offert dans une variété de profondeurs et de configurations, procurant ainsi du rangement sous une surface de travail. Consulter la rubrique *Rangements autoportants - grille de compatibilité* du guide des applications.

ÉLÉMENTS COMPRIS

**Style fixe (S) :** Un caisson, poignées, pattes de nivellement réglables sur 1 po, contrepoids (le cas échéant), serrure et clés, et accessoires indiqués ci-dessous.

**Style mobile (M) :** Un caisson, poignées, roulettes, contrepoids, serrure et clés, et accessoires comme indiqué ci-dessous :

	Configuration des tiroirs	
	6612	1212
Plateau à crayons	1	s.o.
Séparateur de tiroir	1	s.o.
Barres de suspension de 12 po	1	2

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement en métal (RSNRT) et accessoires pour rangements en métal (RBNSA).

REMARQUES

Ce caisson est doté d'un système de verrouillage central et de tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.

Les couleurs coordonnées du boîtier sont des couleurs unies qui peuvent être assorties à celles des stratifiés similibois, notamment à celles des devant de tiroirs.

Il faut commander des contrepoids pour tous les caissons fixes qui **ne sont pas** installés sous des surfaces de travail.

Les barres de suspension incluses ne peuvent être installées que dans le sens de la largeur.

Placés côte à côte, les tiroirs **ne seront pas** alignés avec ceux des rangements stratifiés.

Lorsque les rangements en métal sont placés côte à côte, s'assurer que ceux-ci sont de niveau. Pour aligner les portes avec les devant de tiroirs, préalablement desserrer les vis de montage, ajuster la porte et serrer à nouveau les vis. Il est aussi possible d'ajuster les portes à l'aide des charnières pour en arriver à un dégagement uniforme.

Les couleurs coordonnées offertes pour la finition du boîtier sont disponibles uniquement avec les devant de tiroirs finis en stratifié.

Dans le cadre du programme *Xpress*, la finition des devant de tiroirs n'est offerte que dans certains finis. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes *Xpress* pour obtenir plus de détails.

OPTIONS

Style	Prof.	Hauteur	Config. des tiroirs	Finition des devant de tiroirs	Finition des garn. de chant. (devant en stratifié seul.)	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés	Contrepoids (optionnel, fixe seul.)
<b>M</b> Mobile <b>S</b> Fixe (illustré)	18, 22	28	<b>6612</b> Util./util./class. <b>1212</b> Class./class.	<b>Devant en métal :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Foundation</li><li>• Mica</li></ul> <b>Devant en stratifié :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Stratifié Source</li><li>• Stratifié Foundation</li></ul> <b>Devant en Flintwood :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Flintwood</li></ul>	Couleurs de garnitures	Foundation Mica Couleurs coordonnées	<b>1</b> Expansion Standard <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard	<b>W</b> Contrepoids

COMMANDE TYPE

<b>RBNSP</b>										
<b>M</b>	<b>18</b>	<b>28</b>	<b>6612</b>	<b>2D</b>	<b>4D</b>	<b>E</b>	<b>1</b>	<b>E</b>	<b>R</b>	

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	H
18 / 457	28 / 711
22 / 559	28 / 711

PRIX

FIXE (S)					
FINITION DU BOÎTIER EN FOUNDATION			FINITION DU BOÎTIER EN MICA		
FINITION DES DEVANTS DE TIROIRS EN MÉTAL					
Foundation		Mica	Foundation		Mica
592		610	635		655
627		645	672		690
FINITION DU BOÎTIER EN FOUNDATION OU EN COULEUR COORDONNÉE			FINITION DU BOÎTIER EN MICA		
FINITION DES DEVANTS DE TIROIRS EN PLACAGE					
Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
691	736	1230	736	780	1275
727	774	1264	774	816	1307

CONTREPOIDS

73
73
73
73



# R B N S P

## Caisson en métal (suite)

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	H
18 / 457	28 / 711
22 / 559	28 / 711

### PRIX

MOBILE (M)					
FINITION DU BOÎTIER EN FOUNDATION			FINITION DU BOÎTIER EN MICA		
FINITION DES DEVANTS DE TIROIRS EN MÉTAL					
Foundation	Mica		Foundation	Mica	
763	780		809	825	
802	816		847	860	

FINITION DU BOÎTIER EN FOUNDATION OU EN COULEUR COORDONNÉE			FINITION DU BOÎTIER EN MICA		
FINITION DES DEVANTS DE TIROIRS EN PLACAGE					
Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
835	881	1371	880	924	1416
869	914	1408	914	961	1452

# rangements autoportants et accessoires

Xpress

## R B S P Caisson

Ce caisson est verrouillable, est offert dans une variété de profondeurs et de configurations et procure de l'espace de rangement sous une surface de travail.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un caisson, un anneau pour ouverture de gestion du câblage (selon les spécifications), poignées, pattes de nivellement (si l'on commande un style fixe) ou roulettes (si l'on choisit le style mobile), serrure et clés, et accessoires comme indiqué ci-dessous :

Configuration des tiroirs		
0612	6612	1212

Plateau à crayons	1	1	s.o.
Séparateur de tiroir	1	1	s.o.
Barres de suspension de 12 po	1	1	2

### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement (RSRT), ensemble de support pour caisson (RBXSK) et capuchon pour ouverture de gestion du câblage (RAWPC) (le cas échéant).

### REMARQUES

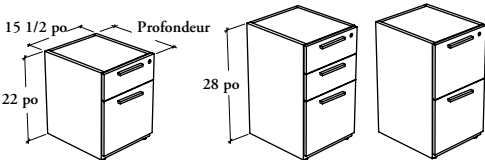
Les tiroirs des caissons de 30 po de profondeur mesurent 20 po de profondeur.

Les barres de suspension incluses ne peuvent être installées que dans le sens de la largeur.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

L'ouverture de gestion du câblage n'est offerte qu'avec les caissons fixes de 24 po ou 30 po de profondeur et de 28 po de hauteur.

L'anneau pour ouverture de gestion du câblage est de couleur Platinum.



Util./class.      Util./util./class.      Class./class.

### OPTIONS

Style	Profondeur	Hauteur	Configur. des tiroirs	Finition des devants de tiroirs	Finition des garn. de chants	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés	Ouverture de gestion du câblage
<b>M</b> Mobile	18, 20, 22, 24, 30	22, 28	<b>0612</b> Util./class.	Stratifié Source	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	<b>1</b> Expansion Standard	Foundation	<b>K</b> Passe-partout	<b>N</b> Sans ouverture de gestion du câblage
<b>S</b> Fixe (illustré)			<b>6612</b> Util./util./class.	Stratifié Foundation			<b>2</b> À toucher doux	Accent Mica	<b>R</b> Au hasard	<b>P</b> Avec ouverture de gestion du câblage
			<b>1212</b> Class./class.	Flintwood			<b>4</b> T/O/S Standard			
							<b>6</b> Arquée			
							<b>7</b> Elliptique			
							<b>9</b> Rectiligne			

### COMMANDE TYPE

RBSP S	24	28	6612	LW	ST	LE	1	E	R	N
--------	----	----	------	----	----	----	---	---	---	---

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	H
18 / 457	22 / 559
22 / 559	22 / 559

18 / 457	28 / 737
20 / 508	28 / 737
22 / 559	28 / 737
24 / 610	28 / 737
30 / 762	28 / 737

18 / 457	28 / 737
20 / 508	28 / 737
22 / 559	28 / 737
24 / 610	28 / 737
30 / 762	28 / 737

### PRIX

MOBILE (M)		
UTIL./CLASS. (0612)		
Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
738	816	1204
776	855	1244

CLASS./CLASS. (1212)		
Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
963	1017	1530
989	1043	1570
1008	1069	1602
1051	1110	1666
1184	1230	1851

UTIL./UTIL./CLASS. (6612)		
Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
1009	1060	1588
1040	1081	1623
1069	1102	1653
1106	1145	1715
1225	1264	1896

FIXE (S)		
Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
738	816	1204
776	855	1244

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
963	1017	1530
989	1043	1570
1008	1069	1602
1051	1110	1666
1184	1230	1851

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
1009	1060	1588
1040	1081	1623
1069	1102	1653
1106	1145	1715
1225	1264	1896

Le caisson-siège mobile est un petit rangement pour les effets personnels qui peut servir de siège d'appoint dans un poste de travail. Il peut être rangé sous toute surface de travail d'au moins 22 po de hauteur.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un caisson, un plateau à crayons, un séparateur de tiroir, une barre de suspension de 12 po, poignées, roulettes, serrure et clés, et accessoires

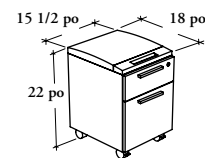
#### REMARQUES

Les barres de suspension incluses ne peuvent être installées que dans le sens de la largeur.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

La longueur de tissu (TFC) ou de cuir (CFC) fournie par le client doit être de 0,7 verge pour deux coussins.

## R B T P S Caisson-siège mobile



Util./class.

#### OPTIONS

Profondeur	Configuration des tiroirs	Recouvrement du siège	Finition des devants de tiroirs	Finition des garnitures de chants	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés
18	<b>0612</b> Util./class.	Tissu Cuir	Stratifié Source Stratifié Foundation Flintwood	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	<b>1</b> Expansion Standard <b>2</b> À toucher doux <b>4</b> Standard T/O/S <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard

#### COMMANDE TYPE

<b>RBTPS 18</b>	<b>0612</b>	<b>L204</b>	<b>LW</b>	<b>ST</b>	<b>LE</b>	<b>4</b>	<b>E</b>	<b>R</b>
-----------------	-------------	-------------	-----------	-----------	-----------	----------	----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

#### PRIX

##### UTIL./CLASS. (0612)

##### TIROIRS EN STRATIFIÉ SOURCE

	COM/ Cat. 2	COL/ Cat. 3	Cat. 4	Cat. 5	Cat. 6	Cat. 7	Cat. 8	Cat. 9	Cat. 10	Cuir/ Cat. LA	Cat. LB	Cat. LC	Cat. LD
18 / 457	1330	1362	1462	1519	1588	1639	1694	1747	1764	1780	1780	1820	1950 1988

##### TIROIRS EN STRATIFIÉ FOUNDATION

18 / 457	1410	1442	1542	1600	1668	1719	1774	1827	1844	1861	1861	1900	2030 2069
----------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-----------

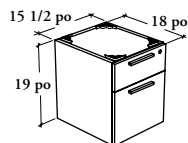
##### TIROIRS EN FLINTWOOD

18 / 457	1794	1826	1926	1983	2052	2103	2158	2211	2228	2244	2244	2284	2414 2452
----------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-----------

**Xpress**

**R B S S**

## Caisson suspendu



Ce caisson s'installe sous une surface de travail et offre un espace de rangement verrouillable.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un caisson, un plateau à crayons, un séparateur de tiroir, une barre de suspension de 12 po, poignées, serrure et clés, et quincaillerie de montage.

### REMARQUES

Ne peut pas être utilisé dans les applications autoportantes.

Les barres de suspension incluses ne peuvent être installées que dans le sens de la largeur.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

### OPTIONS

Profondeur	Configuration des tiroirs	Finition des devants de tiroirs	Finition des garnitures de chants	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés
18	<b>0612</b> Util./class.	Stratifié Source Stratifié Foundation Flintwood	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	<b>1</b> Expansion Standard <b>2</b> À toucher doux <b>4</b> T/O/S Standard <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard

### COMMANDE TYPE

<b>RBSS 18</b>	<b>0612</b>	<b>2E</b>	<b>4E</b>	<b>3E</b>	<b>1</b>	<b>E</b>	<b>K</b>
----------------	-------------	-----------	-----------	-----------	----------	----------	----------

### DIMENSIONS POUCES / MM

P
18 / 457

### PRIX

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
700	777	1166

## R B A T

## Tour autoportante avec accès latéral et tiroirs

Ce produit offre plusieurs possibilités de rangement tout en soutenant une surface de travail. Il procure une apparence harmonieuse et raffinée.

## ÉLÉMENTS COMPRIS

Une tour, un anneau pour ouverture de gestion du câblage (selon les spécifications), poignées, pattes de nivellement, serrure et clés, quincaillerie de montage et accessoires comme indiqué ci-dessous :

	Hauteurs			Configuration des tiroirs	
	42 po	51 po	66 po	6612	1212
Compartiment (accès latéral)	1	1	2	Plateau à crayons	1 s.o.
Section de tabl. en métal	s.o.	1	1	Séparateur de tiroir	1 s.o.
				Barre de susp. de 12 po	1 2

## ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement (RSRT), capuchon pour ouverture de gestion du câblage (RAWPC) (le cas échéant).

## REMARQUES

Commander une tour d'une profondeur correspondant à celle de la surface de travail à laquelle elle est fixée.

Si la tour est utilisée avec des surfaces de travail de largeurs impaires, sa superficie totale respectera les intervalles de 6 po.

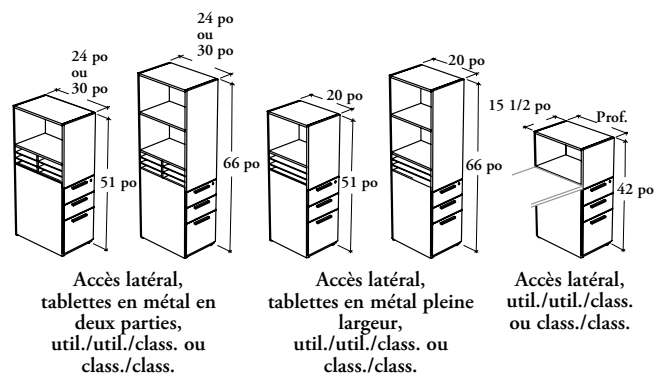
Les barres de suspension incluses ne peuvent être installées que dans le sens de la largeur.

Comme la tablette supérieure est fixe, on **ne peut pas** ranger des reliures de format A4.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

L'option Avec ouverture de gestion du câblage **n'est pas** offerte avec la tour de 20 po de profondeur.

L'anneau pour ouverture de gestion du câblage est de couleur Platinum.



## OPTIONS

Profondeur	Hauteur	Configur. des tiroirs	Configur. ration	Finition des devant de tiroirs et des pann. avant et arrière	Finition des garnitures de chants	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées et des tablettes en métal	Style de clés	Ouverture de gestion du câblage
20, 24, 30	42, 51, 66	<b>6612</b> Util./ util./ class. (illustrée) <b>1212</b> Class./class.	<b>L</b> Gauche <b>R</b> Droite (illustrée)	Stratifié Source Stratifié Foundation Flintwood	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	<b>1</b> Expansion Standard <b>2</b> À toucher doux <b>4</b> T/O/S Standard <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard <b>N</b> Sans serrure	<b>N</b> Sans ouverture de gestion du câblage <b>P</b> Avec ouverture de gestion du câblage

## COMMANDE TYPE

<b>RBAT 30</b>	<b>51</b>	<b>6612</b>	<b>L</b>	<b>2E</b>	<b>4E</b>	<b>3E</b>	<b>2</b>	<b>E</b>	<b>R</b>	<b>P</b>
----------------	-----------	-------------	----------	-----------	-----------	-----------	----------	----------	----------	----------

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	H
20 / 508	42 / 1067
20 / 508	51 / 1295
20 / 508	66 / 1676
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	51 / 1295
24 / 610	66 / 1676
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	51 / 1295
30 / 762	66 / 1676

## PRIX

## CLASS./CLASS. (1212)

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
1156	1212	1816
1505	1560	2345
1751	1804	2704
1206	1263	1894
1618	1674	2510
1891	1945	2919
1299	1348	2016
1797	1849	2774
2113	2163	3245

## UTIL./UTIL./CLASS. (6612)

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
1208	1252	1875
1556	1601	2403
1799	1846	2763
1259	1299	1946
1673	1709	2565
1944	1983	2970
1342	1381	2068
1844	1879	2822
2160	2195	3294

# rangements autoportants et accessoires

Xpress

## R B A T W

### Tour-penderie autoportante avec accès latéral et tiroirs

Ce produit offre plusieurs possibilités de rangement tout en soutenant une surface de travail. Il procure une apparence harmonieuse et raffinée.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une tour, une penderie, une tringle à manteaux, poignées, pattes de nivellement, serrure et clés, quincaillerie et accessoires comme indiqué ci-dessous :

Hauteurs			Configuration des tiroirs	
42 po	51 po	66 po	6612	1212

Compartiments (accès latéral)	1	1	2	Plateau à crayons	1	s.o.
Section de tabl. en métal s.o.	1	1	1	Séparateur de tiroir	1	s.o.
				Barres de susp. de 12 po	1	2

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement (RSRT).

#### REMARQUES

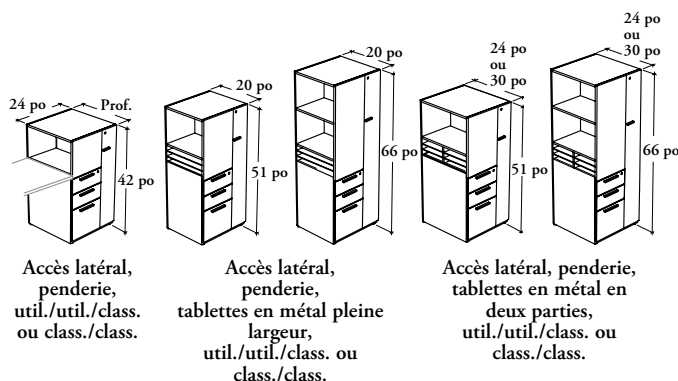
Commander une tour d'une profondeur correspondant à celle de la surface de travail à laquelle elle est fixée.

Les barres de suspension incluses ne peuvent être installées que dans le sens de la largeur.

Comme la tablette supérieure est fixe, on **ne peut pas** ranger des reliures de format A4.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

Faite de pièces de 11/16 po d'épaisseur.



#### OPTIONS

Profondeur	Hauteur	Configur. des tiroirs	Configur.	Finition des devant de tiroirs et des pann. avant et arrière	Finition des garnitures de chants	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées et des tablettes en métal	Style de clés
20, 24, 30	42, 51, 66	<b>6612</b> Util./util./class. (illustrée) <b>1212</b> Class./class.	<b>L</b> Gauche <b>R</b> Droite (illustrée)	Stratifié Source Stratifié Foundation Flintwood	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	<b>1</b> Expansion Standard <b>2</b> À toucher doux <b>4</b> T/O/S Standard <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard <b>N</b> Sans serrure

#### COMMANDE TYPE

<b>RBATW 20</b>	<b>51</b>	<b>6612</b>	<b>L</b>	<b>2E</b>	<b>4E</b>	<b>3E</b>	<b>2</b>	<b>E</b>	<b>R</b>
-----------------	-----------	-------------	----------	-----------	-----------	-----------	----------	----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	H
20 / 508	42 / 1067
20 / 508	51 / 1295
20 / 508	66 / 1676
24 / 610	42 / 1067
24 / 610	51 / 1295
24 / 610	66 / 1676
30 / 762	42 / 1067
30 / 762	51 / 1295
30 / 762	66 / 1676

#### PRIX

##### CLASS./CLASS. (1212)

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
1574	1612	2236
1966	2007	2809
2291	2332	3257
1660	1695	2348
2114	2156	3009
2470	2508	3500
1795	1831	2520
2344	2380	3319
2740	2779	3875

##### UTIL./UTIL./CLASS. (6612)

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
1627	1667	2294
2022	2061	2861
2347	2388	3312
1714	1752	2403
2170	2209	3066
2523	2562	3552
1850	1888	2573
2394	2436	3374
2794	2830	3928

## R B N C P

## Caisson mixte en métal

Ce caisson doté d'un boîtier en métal permet de ranger et de classer des dossiers sous une surface de travail. Ses tiroirs à extension complète peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.

## ÉLÉMENTS COMPRIS

Un caisson mixte (deux tiroirs utilitaires/un tiroir classeur de 15 po/un tiroir classeur de 30 po), un plateau à crayons, un séparateur de tiroir, une barre de suspension de 12 po, une barre de suspension de 30 po, poignées, pattes de nivellement, contrepoids (selon les spécifications), serrure et clés.

## ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus d'armoire en métal (RSNRT) et accessoires pour rangements en métal (RBNSA).

## REMARQUES

Les tiroirs classeurs sont dotés d'un système de verrouillage central et les tiroirs utilitaires ne peuvent être fermés à clé.

Le caisson mixte doit être commandé pour installation à droite ou à gauche, selon l'emplacement du tiroir classeur de 15 po.

Les couleurs coordonnées du boîtier sont des couleurs unies qui peuvent être assorties à celles des stratifiés similibois, notamment à celles des devants de tiroirs.

Il faut commander des contrepoids pour les caissons qui **ne sont pas** installés sous des surfaces de travail.

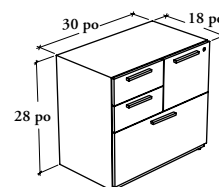
Les barres de suspension incluses ne peuvent être installées que dans le sens de la largeur.

Placés côte à côte, les tiroirs **ne seront pas** alignés avec ceux des rangements en stratifié.

Lorsque les rangements en métal sont placés côte à côte, s'assurer que ceux-ci sont de niveau. Pour aligner les portes avec les devants de tiroirs, préalablement desserrer les vis de montage, ajuster la porte et serrer à nouveau les vis. Il est aussi possible d'ajuster les portes à l'aide des charnières pour en arriver à un dégagement uniforme.

Les couleurs coordonnées offertes pour la finition du boîtier sont disponibles uniquement avec les devants de tiroirs finis en stratifié.

**Xpress** Dans le cadre du programme *Xpress*, la finition des devants des tiroirs n'est offerte que dans certains finis. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes *Xpress* pour obtenir plus de détails.



## OPTIONS

Prof.	Largeur	Hauteur	Configur.	Finition des devants de tiroirs	Finition des garn. de chants (devants en stratifié seul.)	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés	Contrepoids
18	30	28	L Gauche R Droite (illustrée)	<b>Métal :</b> • Foundation • Mica  <b>Stratifié :</b> • Stratifié Source • Stratifié Foundation  <b>Flintwood :</b> • Flintwood	Couleurs de garnitures	Foundation Mica Couleurs coordonnées	<b>1</b> Expansion Standard <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard	<b>W</b> Contrepoids

## COMMANDE TYPE

<b>RBNCP</b>										
<b>18</b>	<b>30</b>	<b>28</b>	<b>R</b>	<b>2D</b>	<b>4D</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>R</b>	

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La	H
18 / 457	30 / 762	28 / 711

## PRIX

FINI. DU BOÎTIER EN FOUNDATION		FINITION DU BOÎTIER EN MICA	
FINITION DES DEVANTS DE TIROIRS EN MÉTAL			
Foundation	Mica	Foundation	Mica
1587	1645	1685	1744

FINI. DU BOÎTIER EN FOUNDATION OU EN COULEUR COORDONNÉE			FINITION DU BOÎTIER EN MICA		
FINITION DES DEVANTS DE TIROIRS EN PLACAGE					
Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
1683	1852	3152	1784	1951	3251

## CONTREPOIDS

170

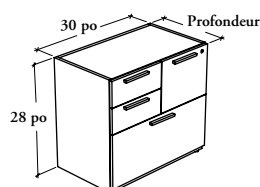
170

# rangements autoportants et accessoires

Xpress

R B C P

Caisson mixte



Le caisson mixte permet de ranger des dossiers sous une surface de travail.

## ÉLÉMENTS COMPRIS

Un caisson mixte (deux tiroirs utilitaires/un tiroir classeur de 15 po/un tiroir classeur de 30 po), un plateau à crayons, un séparateur de tiroir, une barre de suspension de 12 po, deux barres de suspension de 15 po, poignées, pattes de nivellement, serrure et clés.

## ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement (RSRT) et ensemble de support pour caisson (RBXSK).

## REMARQUES

Les tiroirs utilitaires **ne peuvent pas** être fermés à clé.

Le caisson mixte doit être commandé pour installation à droite ou à gauche, selon l'emplacement du tiroir classeur de 15 po.

La barre de suspension de 12 po s'installe dans le sens de la largeur dans un tiroir classeur de 15 po.

Les barres de suspension de 15 po s'installent dans le sens de la profondeur dans un tiroir classeur de 30 po.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

## OPTIONS

Profondeur	Largeur	Hauteur	Configur.	Finition des devants de tiroirs	Finition des garn. de chants	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés
18, 20, 24	30	28	L Gauche R Droite (illustrée)	Stratifié Source  Stratifié Foundation  Flintwood	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	1 Expansion Standard 2 À toucher doux 4 T/O/S Standard 6 Arquée 7 Elliptique 9 Rectiligne	Foundation Accent Mica	K Passe- partout R Au hasard

## COMMANDE TYPE

RBCP 24	30	28	R	LW	ST	XS	6	P	R
---------	----	----	---	----	----	----	---	---	---

## DIMENSIONS POUCES / MM

P	La	H
18 / 457	30 / 762	28 / 737
20 / 508	30 / 762	28 / 737
24 / 610	30 / 762	28 / 737

## PRIX

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
1683	1852	3152
1738	1912	3209
1852	2027	3322



## Caisson latéral en métal

Ce rangement est doté d'un boîtier en métal et procure de vastes espaces de rangement pour les dossiers.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un classeur latéral avec deux tiroirs classeurs, une barre de suspension de 30 po ou 36 po (par tiroir), poignées, pattes de nivellement, contrepoids (selon les spécifications), serrure et clés.

### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement en métal (RSNRT) et accessoires pour rangements en métal (RBNSA).

### REMARQUES

Ce rangement possède des tiroirs à extension complète qui peuvent accueillir des documents de format commercial et ministre, un système de verrouillage central ainsi qu'un dispositif de blocage qui interdit l'ouverture de plus d'un tiroir à la fois.

Les couleurs coordonnées du boîtier sont des couleurs unies qui peuvent être assorties à celles des stratifiés similibois, notamment à celles des devants de tiroirs.

Il faut commander des contrepoids pour les rangements qui **ne sont pas** installés sous des surfaces de travail.

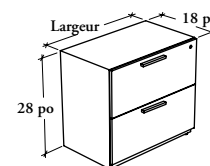
Les barres de suspension incluses ne peuvent être installées que dans le sens de la largeur.

Placés côte à côte, les tiroirs **ne seront pas** alignés avec ceux des rangements en stratifié.

Lorsque les rangements en métal sont placés côte à côte, s'assurer que ceux-ci sont de niveau. Pour aligner les portes avec les devants de tiroirs, préalablement desserrer les vis de montage, ajuster la porte et serrer à nouveau les vis. Il est aussi possible d'ajuster les portes à l'aide des charnières pour en arriver à un dégagement uniforme.

Les couleurs coordonnées offertes pour la finition du boîtier sont disponibles uniquement avec les devants de tiroirs finis en stratifié.

**Xpress** Dans le cadre du programme *Xpress*, la finition des devants des tiroirs n'est offerte que dans certains finis. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes *Xpress* pour obtenir plus de détails.



### OPTIONS

Profondeur	Largeur	Hauteur	Finition des devants de tiroirs	Finition des garn. de chants (devants en stratifié seul.)	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés	Contrepoids
18	30, 36	28	<b>Métal</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Foundation</li> <li>• Mica</li> </ul> <b>Stratifié</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stratifié Source</li> <li>• Stratifié Foundation</li> </ul> <b>Flintwood</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Flintwood</li> </ul>	Couleurs de garnitures	Foundation Mica Couleurs coordonnées	<b>1</b> Expansion Standard <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard	<b>W</b> Contrepoids

### COMMANDE TYPE

<b>RBNLF</b>									
<b>18</b>	<b>30</b>	<b>28</b>	<b>2D</b>	<b>4D</b>	<b>E</b>	<b>1</b>	<b>E</b>	<b>R</b>	

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La	H
18 / 457	30 / 762	28 / 711
18 / 457	36 / 914	28 / 711

### PRIX

FINI. DU BOÎTIER EN FOUNDATION		FINITION DU BOÎTIER EN MICA	
FINITION DES DEVANTS DE TIROIRS EN MÉTAL			
Foundation	Mica	Foundation	Mica
1090	1151	1189	1251
1191	1251	1292	1349

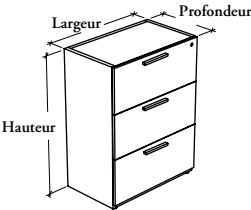
FINI. DU BOÎTIER EN FOUNDATION OU EN COULEUR COORDONNÉE			FINITION DU BOÎTIER EN MICA		
FINITION DES DEVANTS DE TIROIRS EN PLACAGE					
Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
1159	1272	2302	1258	1370	2403
1254	1366	2445	1353	1467	2546

### CONTREPOIDS

170
170
170
170

Xpress

R B L F  
Classeur latéral



Ce rangement, offert en plusieurs hauteurs, procure un vaste espace de rangement pour les dossiers. La version de 28 po de hauteur s'installe sous une surface de travail pour plus de stabilité.

**ÉLÉMENTS COMPRIS**  
Un classeur latéral, un anneau pour ouverture de gestion du câblage (selon les spécifications), poignées, pattes de nivellement, serrure et clés, et barres de suspension comme indiqué ci-dessous :

	Largeurs		
	24 po	30 po	36 po
Barres de suspension de 15 po	1	2	2 (par tiroir)

**ÉLÉMENTS NON COMPRIS**  
Dessus pour rangement (RSRT), ensemble de support pour caisson (RBXSK), ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (RBXHK) et capuchon pour ouverture de gestion du câblage (RAWPC) (le cas échéant).

**REMARQUES**  
Les barres de suspension incluses ne peuvent être installées que dans le sens de la profondeur.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

L'option Avec ouverture de gestion du câblage n'est offerte que pour la configuration d'une profondeur de 24 po et d'une hauteur de 28 po.

L'anneau pour ouverture de gestion du câblage est de couleur Platinum.

OPTIONS

Profondeur	Largeur	Hauteur	Finition des devants de tiroirs	Finition des gam. de chants	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés	Ouverture de gestion du câblage
18, 20, 24	24, 30, 36	28 Deux tiroirs (28 po)	Stratifié Source	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	1 Expansion Standard	Foundation Accent Mica	K Passe- partout  R Au hasard	N Sans ouverture de gestion du câblage  P Avec ouverture de gestion du câblage
		40 Trois tiroirs (40 po) (illustrée)	Stratifié Foundation			2 À toucher doux			
		53 Quatre tiroirs (53 po)	Flintwood			4 T/O/S Standard  6 Arquée 7 Elliptique 9 Rectiligne			

COMMANDE TYPE

RBLF 24	36	28	XS	ST	XS	1	J	K	N
---------	----	----	----	----	----	---	---	---	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La
18 / 457	24 / 610
20 / 508	24 / 610
24 / 610	24 / 610
18 / 457	30 / 762
20 / 508	30 / 762
24 / 610	30 / 762
18 / 457	36 / 914
20 / 508	36 / 914
24 / 610	36 / 914

PRIX

DEUX TIROIRS (28)			TROIS TIROIRS (40)			QUATRE TIROIRS (53)		
Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
1104	1228	1846	1811	1942	3299	2435	2558	4348
1165	1288	1902	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
1277	1400	2012	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
1159	1272	1909	1864	1985	3381	2484	2609	4434
1215	1333	1968	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
1333	1445	2082	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
1254	1366	2057	1968	2090	3555	2590	2705	4606
1308	1431	2114	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.
1425	1542	2230	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.

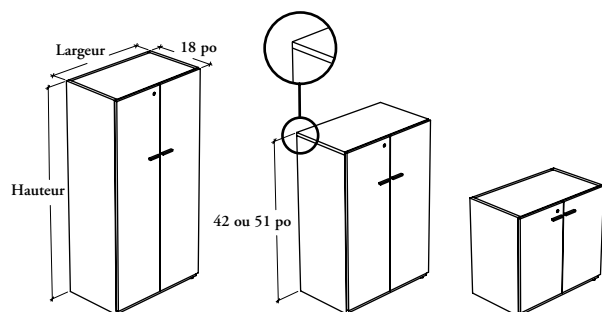


# rangements autoportants et accessoires

**Xpress**

**R B C D**

**Armoire**



Ce produit procure un espace de rangement pratique et verrouillable avec tablettes.

## ÉLÉMENTS COMPRIS

Un rangement, poignées, pattes de nivellement, serrure et clés, et tablettes réglables comme indiqué ci-dessous :

	Hauteurs			
	28 po	40 po à 53 po	66 po	72 po
Tablettes réglables	1	2	3	4

## ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement (RSRT), ensemble de support pour caisson (RBXSK) et ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (RBXHK).

## REMARQUES

Le dessus des armoires de 42 po et 51 po de hauteur chevauche les panneaux latéraux et arrière pour leur donner une apparence raffinée. Ces armoires sont compatibles avec les rangements de bureau surhaussés.

Les parois intérieures des panneaux latéraux sont munies de trous par intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes.

Des tablettes (RSHE) supplémentaires sont offertes et doivent être commandées séparément.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

## OPTIONS

Profondeur	Largeur	Hauteur	Finition des portes	Finition des garn. de chants	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés
18, 20, 24	24, 30, 36	28, 40, 42, 51, 53, 66, 72	Stratifié Source Stratifié Foundation Flintwood	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	1 Expansion Standard 2 À toucher doux 4 Standard T/O/S 6 Arquée 7 Elliptique 9 Rectiligne	Foundation Accent Mica	K Passe-partout R Au hasard

## COMMANDE TYPE

<b>RBCD 18</b>	<b>24</b>	<b>28</b>	<b>2D</b>	<b>4D</b>	<b>3D</b>	<b>2</b>	<b>E</b>	<b>K</b>
----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	----------	----------	----------

## DIMENSIONS POUCES / MM

P	La	H
18 / 457	24 / 610	28 / 737
18 / 457	24 / 610	40 / 1016
18 / 457	24 / 610	42 / 1067
18 / 457	24 / 610	51 / 1295
18 / 457	24 / 610	53 / 1346
18 / 457	24 / 610	66 / 1676
18 / 457	24 / 610	72 / 1829
18 / 457	30 / 762	28 / 737
18 / 457	30 / 762	40 / 1016
18 / 457	30 / 762	42 / 1067
18 / 457	30 / 762	51 / 1295
18 / 457	30 / 762	53 / 1346
18 / 457	30 / 762	66 / 1676
18 / 457	30 / 762	72 / 1829
18 / 457	36 / 914	28 / 737
18 / 457	36 / 914	40 / 1016
18 / 457	36 / 914	42 / 1067
18 / 457	36 / 914	51 / 1295
18 / 457	36 / 914	53 / 1346
18 / 457	36 / 914	66 / 1676
18 / 457	36 / 914	72 / 1829

## PRIX

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
836	930	1392
1221	1333	1993
1221	1333	1993
1354	1484	2225
1354	1484	2225
1682	1840	2755
1874	2040	3066
888	995	1491
1262	1387	2078
1262	1387	2078
1395	1541	2309
1395	1541	2309
1737	1909	2861
1932	2113	3175
939	1071	1604
1296	1445	2165
1296	1445	2165
1400	1604	2403
1433	1604	2403
1784	1982	2970
1983	2192	3294

R B C D  
Armoire (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

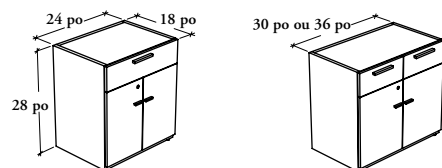
P	La	H
20 / 508	24 / 610	28 / 737
20 / 508	24 / 610	42 / 1067
20 / 508	24 / 610	51 / 1295
20 / 508	30 / 762	28 / 737
20 / 508	30 / 762	42 / 1067
20 / 508	30 / 762	51 / 1295
20 / 508	36 / 914	28 / 737
20 / 508	36 / 914	42 / 1067
20 / 508	36 / 914	51 / 1295
24 / 610	24 / 610	28 / 737
24 / 610	24 / 610	42 / 1067
24 / 610	24 / 610	51 / 1295
24 / 610	30 / 762	28 / 737
24 / 610	30 / 762	42 / 1067
24 / 610	30 / 762	51 / 1295
24 / 610	36 / 914	28 / 737
24 / 610	36 / 914	42 / 1067
24 / 610	36 / 914	51 / 1295

PRIX

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
898	986	1448
1277	1387	2050
1428	1542	2297
947	1051	1549
1340	1464	2415
1490	2102	2684
996	1127	1663
1392	1541	2262
1530	1735	2532
1009	1099	1560
1334	1441	2103
1496	1612	2372
1062	1167	1664
1413	1539	2490
1583	2195	2778
1111	1244	1778
1486	1636	2356
1663	1867	2663

## R B S D

### Armoire avec tiroir(s)



L'armoire avec tiroir(s) procure une solution de rechange fonctionnelle aux caissons mixtes et aux armoires.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une armoire avec tiroir(s), une tablette réglable, poignées, pattes de nivellement, serrure et clés.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement (RSRT) et ensemble de support pour caisson (RBXSK).

#### REMARQUES

Les tiroirs utilitaires **ne peuvent pas** être fermés à clé.

Les parois intérieures des panneaux latéraux sont munies de trous à intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes.

Des tablettes (RSHE) supplémentaires sont offertes et doivent être commandées séparément.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

#### OPTIONS

Profondeur	Largeur	Hauteur	Finition des portes	Finition des garn. de chants	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés
18	24, 30, 36	28	Stratifié Source Stratifié Foundation Flintwood	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	1 Expansion Standard 2 À toucher doux 4 Standard T/O/S 6 Arquée 7 Elliptique 9 Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard

#### COMMANDE TYPE

<b>RBSD 18</b>	<b>24</b>	<b>28</b>	<b>3D</b>	<b>4D</b>	<b>3D</b>	<b>4</b>	<b>G</b>	<b>K</b>
----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	----------	----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La	H
18 / 457	24 / 610	28 / 737
18 / 457	30 / 762	28 / 737
18 / 457	36 / 914	28 / 737

#### PRIX

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
1632	1734	2940
1661	1761	2990
1690	1789	3042

Cette bibliothèque peut être installée sous tous les bureaux Expansion Desking. Il s'agit d'un rangement bas qui peut recevoir deux rangs de reliures de format commercial.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une étagère-bibliothèque et une tablette réglable.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

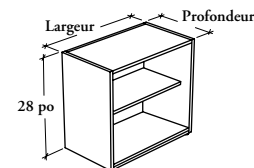
Dessus pour rangement (RSRT) et ensemble de support pour caisson (RBXSK).

#### REMARQUES

Faite de pièces de 11/16 po d'épaisseur.

Les parois intérieures des panneaux latéraux sont munies de trous à intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes.

## R B S U B Bibliothèque sous surface de travail



#### OPTIONS

Profondeur	Largeur	Hauteur	Finition du boîtier et de la tablette
15, 18, 20, 24	24, 30, 36	28	Stratifié Source

#### COMMANDE TYPE

<b>RBSUB 15</b>	<b>36</b>	<b>28</b>	<b>3E</b>
-----------------	-----------	-----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La	H
15 / 381	24 / 610	28 / 737
15 / 381	30 / 762	28 / 737
15 / 381	36 / 914	28 / 737
18 / 457	24 / 610	28 / 737
18 / 457	30 / 762	28 / 737
18 / 457	36 / 914	28 / 737
20 / 508	24 / 610	28 / 737
20 / 508	30 / 762	28 / 737
20 / 508	36 / 914	28 / 737
24 / 610	24 / 610	28 / 737
24 / 610	30 / 762	28 / 737
24 / 610	36 / 914	28 / 737

#### PRIX

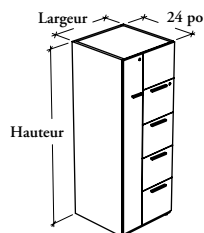
Stratifié Source
575
619
669
632
678
728
688
731
783
782
829
881

# rangements autoportants et accessoires

**Xpress**

**R B S F**

## Penderie avec classeur



La penderie avec classeur procure un espace verrouillable permettant de ranger vêtements et objets divers, et peut recevoir des documents de formats commercial et ministre.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une penderie, quatre tiroirs classeurs, une tringle à manteaux, quatre barres de suspension de 12 po, poignées, pattes de nivellement, serrure et clés.

### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement (RSRT) et ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (RBXHK).

### REMARQUES

Seul le rangement situé au-dessus des tiroirs classeurs ne peut être fermé à clé.

La penderie avec classeur doit être commandée pour installation à droite ou à gauche, selon l'emplacement des tiroirs.

La largeur des tiroirs est fixe. Seule la largeur de la penderie varie.

Les barres de suspension incluses ne s'installent que dans le sens de la largeur.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

### OPTIONS

Profondeur	Largeur	Hauteur	Configuration	Finition des portes et des devant de tiroirs	Finition des garn. de chants	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés
24	24, 30, 36	66, 72	<b>L</b> Gauche <b>R</b> Droite (illustrée)	Stratifié Source Stratifié Foundation Flintwood	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	<b>1</b> Expansion Standard <b>2</b> À toucher doux <b>4</b> Standard T/O/S <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard

### COMMANDE TYPE

<b>RBSF 24</b>	<b>24</b>	<b>66</b>	<b>R</b>	<b>2D</b>	<b>4D</b>	<b>3D</b>	<b>7</b>	<b>N</b>	<b>K</b>
----------------	-----------	-----------	----------	-----------	-----------	-----------	----------	----------	----------

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La	H
24 / 610	24 / 610	66 / 1676
24 / 610	24 / 610	72 / 1829
24 / 610	30 / 762	66 / 1676
24 / 610	30 / 762	72 / 1829
24 / 610	36 / 914	66 / 1676
24 / 610	36 / 914	72 / 1829

### PRIX

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
3057	3324	5653
3158	3456	5878
3368	3657	6217
3475	3808	6473
3697	4020	6837
3817	4191	7122



## RBSCO

Penderie mixte avec tiroirs –  
compartiments ouverts

Cette penderie mixte procure un espace verrouillable permettant de ranger vêtements et objets divers, et possède les capacités de classement d'un caisson (documents de formats commercial et ministre).

## ÉLÉMENTS COMPRIS

Une penderie mixte, une tringle à manteaux, poignées, pattes de nivellement, serrure et clés, et accessoires comme indiqué ci-dessous :

	Configuration des tiroirs			Hauteurs	
	6612	1212		51 po	66 po ou 72 po
Plateau à crayons	1	s.o.	Tablettes	1	2
Séparateur de tiroir	1	s.o.			
Barres de suspension de 12 po	1	2			

## ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement (RSRT) et ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (RBXHK).

## REMARQUES

Le dessus des penderies de 51 po de hauteur chevauche les panneaux latéraux et arrière pour leur donner une apparence raffinée. Ces penderies sont compatibles avec les rangements de bureau surhaussés.

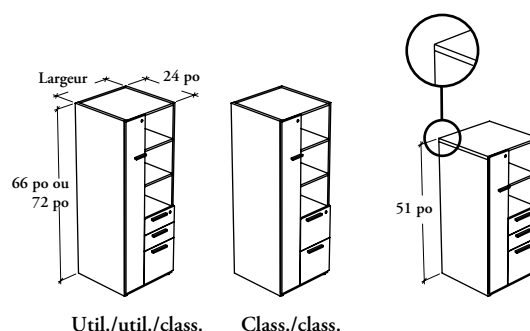
Les parois intérieures des panneaux latéraux de la section supérieure sont munies de trous à intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes.

La penderie doit être commandée pour installation à droite ou à gauche, selon l'emplacement des tiroirs.

La largeur des tiroirs est fixe. Seule la largeur de la penderie varie.

Les barres de suspension incluses ne s'installent que dans le sens de la largeur.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.



## OPTIONS

Profondeur	Largeur	Hauteur	Config. des tiroirs	Config.	Finition de la porte et des devants de tiroirs	Finition des garnitures de chants	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés
24	24, 30, 36	51, 66, 72	<b>6612</b> Util./util./class. <b>1212</b> Class./class.	<b>L</b> Gauche <b>R</b> Droite (illustrée)	Stratifié Source Stratifié Foundation Flintwood	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	<b>1</b> Expansion Standard <b>2</b> À toucher doux <b>4</b> Standard T/O/S <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>K</b> Passe-partout <b>R</b> Au hasard

## COMMANDE TYPE

<b>RBSCO</b> <b>24</b>	<b>24</b>	<b>66</b>	<b>6612</b>	<b>L</b>	<b>3D</b>	<b>4D</b>	<b>3D</b>	<b>1</b>	<b>N</b>	<b>R</b>
---------------------------	-----------	-----------	-------------	----------	-----------	-----------	-----------	----------	----------	----------

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La	H
24 / 610	24 / 610	51 / 1295
24 / 610	24 / 610	66 / 1676
24 / 610	24 / 610	72 / 1829
24 / 610	30 / 762	51 / 1295
24 / 610	30 / 762	66 / 1676
24 / 610	30 / 762	72 / 1829
24 / 610	36 / 914	51 / 1295
24 / 610	36 / 914	66 / 1676
24 / 610	36 / 914	72 / 1829

## PRIX

## CLASS./CLASS. (1212)

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
2241	2436	4130
2414	2626	4463
2501	2726	4629
2537	2751	4695
2721	2988	5084
2814	3104	5279
2841	3078	5241
3050	3354	5700
3155	3491	5932

## UTIL./UTIL./CLASS. (6612)

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
2284	2470	4198
2453	2661	4533
2544	2756	4700
2576	2788	4765
2760	3026	5155
2855	3143	5349
2883	3118	5307
3093	3387	5769
3195	3525	6003

Xpress

R B S C L

Penderie mixte avec tiroirs – portes en placage

La penderie mixte offre un espace verrouillable permettant de ranger vêtements et objets divers, et possède les capacités de classement d'un caisson (documents de formats commercial et ministre).

ÉLÉMENTS COMPRIS

Une penderie mixte, une tringle à manteaux, poignées, pattes de nivellement, serrure et clés, et accessoires indiqués ci-dessous :

	Configuration des tiroirs			Hauteurs	
	6612	1212		51 po	66 po ou 72 po
Plateau à crayons	1	s.o.	Tablettes	1	2
Séparateur de tiroir	1	s.o.			
Barres de suspension de 12 po	1	2			

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement (RSRT) et ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (RBXHK).

REMARQUES

Le dessus des penderies de 51 po de hauteur chevauche les panneaux latéraux et arrière pour leur donner une apparence raffinée. Ces penderies sont compatibles avec les rangements de bureau surhaussés.

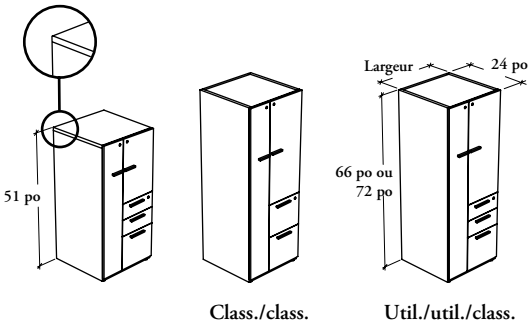
Les parois intérieures des panneaux latéraux de la section supérieure sont munies de trous à intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes.

La penderie mixte doit être commandée pour installation à droite ou à gauche, selon l'emplacement des tiroirs.

La largeur des tiroirs est fixe. Seule la largeur de la penderie varie.

Les barres de suspension incluses ne s'installent que dans le sens de la largeur.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.



OPTIONS

Profondeur	Largeur	Hauteur	Configur. des tiroirs	Configur.	Finition de la porte et des devants de tiroirs	Finition des garnitures de chants	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés
24	24, 30, 36	51, 66, 72	6612 Util./util./class. 1212 Class./class.	L Gauche R Droite (illustrée)	Stratifié Source Stratifié Foundation Flintwood	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	1 Expansion Standard 2 À toucher doux 4 Standard T/O/S 6 Arquée 7 Elliptique 9 Rectiligne	Foundation Accent Mica	K Passe-partout R Au hasard

COMMANDE TYPE

RBSCL 24	30	72	6612	R	3D	4D	3D	4	E	R
-------------	----	----	------	---	----	----	----	---	---	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La	H
24 / 610	24 / 610	51 / 1295
24 / 610	24 / 610	66 / 1676
24 / 610	24 / 610	72 / 1829
24 / 610	30 / 762	51 / 1295
24 / 610	30 / 762	66 / 1676
24 / 610	30 / 762	72 / 1829
24 / 610	36 / 914	51 / 1295
24 / 610	36 / 914	66 / 1676
24 / 610	36 / 914	72 / 1829

PRIX

CLASS./CLASS. (1212)

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
2427	2648	4481
2641	2889	4910
2748	3012	5123
2727	2959	5047
2946	3251	5532
3057	3399	5771
3031	3294	5586
3277	3618	6147
3401	3777	6427

UTIL./UTIL./CLASS. (6612)

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
2470	2685	4549
2684	2922	4974
2788	3050	5183
2765	2993	5118
2990	3288	5589
3101	3436	5836
3073	3331	5654
3320	3650	6207
3439	3817	6485



rangements autoportants et accessoires

Xpress

R B C G

Penderie mixte avec tiroirs – porte vitrée

Cette penderie mixte procure un espace verrouillable permettant de ranger vêtements et objets divers, et possède les capacités de classement d'un caisson (documents de formats commercial et ministre).

ÉLÉMENTS COMPRIS

Une penderie mixte, une tringle à manteaux, poignées, pattes de nivellement, serrure et clés, et accessoires indiqués ci-dessous :

	Configuration des tiroirs		Hauteurs	
	6612	1212	51 po	66 po ou 72 po
Plateau à crayons	1	s.o.	Tablettes	1
Séparateur de tiroir	1	s.o.		2
Barres de suspension de 12 po	1	2		

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement (RSRT) et ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (RBXHK).

REMARQUES

Le dessus des penderies de 51 po de hauteur chevauche les panneaux latéraux et arrière pour leur donner une apparence raffinée. Ces penderies sont compatibles avec les rangements de bureau surhaussés.

Les parois intérieures des panneaux latéraux de la section supérieure sont munies de trous à intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes.

La penderie mixte doit être commandée pour installation à droite ou à gauche, selon l'emplacement des tiroirs.

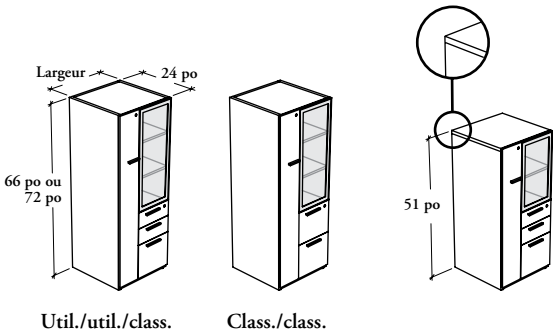
La largeur des tiroirs est fixe. Seule la largeur de la penderie varie.

Les barres de suspension incluses ne s'installent que dans le sens de la largeur.

Le vitrage givré (FT) est fait de verre trempé gravé et est orienté vers l'intérieur.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

Toutes les finitions des portes vitrées ne sont pas offertes dans le cadre du programme Xpress. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes Xpress pour obtenir plus de détails.



OPTIONS

Configur.	Profondeur	Configu- ration	Finition des devants de tiroirs et de portes	Finition du châssis de porte	Finition des portes vitrées	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés	Serrure de la porte vitrée
<b>B</b> Util./util./ class.  <b>F</b> Class./class.	24	<b>L</b> Gauche  <b>R</b> Droite (illustrée)	Stratifié Source	Foundation	<b>Vitrage standard : CL</b> Transparent  <b>FT</b> Givré  <b>Vitrage peint sur l'envers</b>	<b>1</b> Expansion Standard  <b>2</b> À toucher doux  <b>4</b> Standard T/O/S  <b>6</b> Arquée  <b>7</b> Elliptique  <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>K</b> Passe- partout  <b>R</b> Au hasard	<b>0</b> Non  <b>1</b> Oui
	<b>Largeur</b>		Stratifié Foundation	Accent					
	24, 30, 36		Flintwood	Mica					
	<b>Hauteur</b>		<b>Finition des garnitures de chants</b>	<b>AC</b> Anodisé clair					
	51, 66, 72		Couleurs de garnitures						
			<b>Finition du boîtier</b>						
			Stratifié Source						

COMMANDE TYPE

RBCG	24	36	72	R	FX		XG	AC	FT	9	E	R	1
F													

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La	H
24 / 610	24 / 610	51 / 1295
24 / 610	24 / 610	66 / 1676
24 / 610	24 / 610	72 / 1829
24 / 610	30 / 762	51 / 51
24 / 610	30 / 762	66 / 1676
24 / 610	30 / 762	72 / 1829
24 / 610	36 / 914	51 / 51
24 / 610	36 / 914	66 / 1676
24 / 610	36 / 914	72 / 1829

PRIX

CLASS./CLASS. (F)					
PORTE À VITRAGE TRANSPARENT (CL)			PORTE À VITRAGE GIVRÉ (FT)/ VERRE PEINT SUR L'ENVERS		
Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
2523	2736	4574	2635	2848	4686
3000	3212	5047	3148	3360	5195
3135	3360	5264	3316	3541	5445
2829	3099	5199	2941	3211	5311
3307	3578	5673	3455	3726	5821
3453	3744	5917	3634	3925	6098
3043	3348	5696	3155	3460	5808
3636	3945	6290	3784	4093	6438
3791	4130	6568	3972	4311	6749

R B C G

## Penderie mixte avec tiroirs – porte vitrée (suite)

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La	H
24 / 610	24 / 610	51 / 1295
24 / 610	24 / 610	66 / 1676
24 / 610	24 / 610	72 / 1829
24 / 610	30 / 762	51 / 1295
24 / 610	30 / 762	66 / 1676
24 / 610	30 / 762	72 / 1829
24 / 610	36 / 914	51 / 1295
24 / 610	36 / 914	66 / 1676
24 / 610	36 / 914	72 / 1829

## PRIX

UTIL./UTIL./CLASS. (B)					
PORTE À VITRAGE TRANSPARENT (CL)			PORTE À VITRAGE GIVRÉ (FT)/ VERRE PEINT SUR L'ENVERS		
Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
2568	2781	4616	2680	2893	4728
3042	3250	5115	3190	3398	5263
3179	3394	5327	3360	3575	5508
2875	3140	5238	2987	3252	5350
3348	3613	5732	3496	3761	5880
3492	3777	5982	3673	3958	6163
3086	3390	5738	3198	3502	5850
3681	3979	6346	3829	4127	6494
3830	4161	6628	4011	4342	6809

SERRURE DE LA  
PORTE VITRÉE (1)

59
59
59
59
59
59
59
59
59

RBSU

Unité de rangement

Les unités de rangement combinent les caractéristiques d'un classeur latéral et la souplesse d'un rangement.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Une unité de rangement avec deux tiroirs de classeur latéral, poignées, pattes de nivellement, serrure et clés, et accessoires comme indiqué ci-dessous :

	Largeurs			Hauteurs	
	24 po	30 po	36 po	51 po	66 po ou 72 po
Barres de susp. de 15 po	2	4	4	Tablettes 1	2

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement (RSRT) et ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (RBXHK).

REMARQUES

Le dessus des penderies de 51 po de hauteur chevauche les panneaux latéraux et arrière pour leur donner une apparence raffinée. Ces penderies sont compatibles avec les rangements de bureau surhaussés.

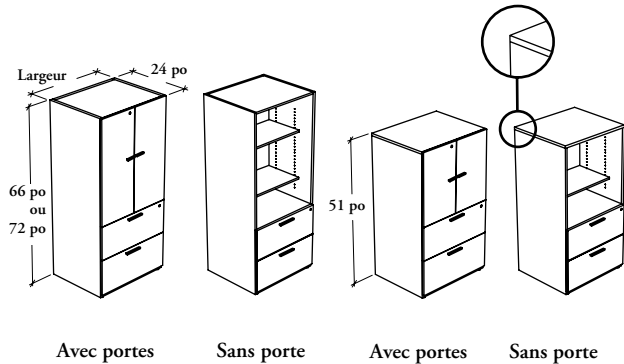
Ce rangement avec tiroirs peut recevoir des documents de formats commercial et ministre.

Les parois intérieures des panneaux latéraux sont munies de trous à intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes.

Des tablettes (RSHE) supplémentaires sont offertes et doivent être commandées séparément.

Les barres de suspension incluses ne peuvent être installées que dans le sens de la profondeur.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.



OPTIONS

Portes	Profondeur	Largeur	Hauteur	Finition des devants de tiroirs et de portes	Finition des garnitures de chants	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés
<b>D</b> Avec portes (illustré) <b>O</b> Sans porte	24	24, 30, 36	51, 66, 72	Stratifié Source  Stratifié Foundation  Flintwood	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	<b>1</b> Expansion Standard <b>2</b> À toucher doux <b>4</b> Standard T/O/S <b>6</b> Arquée <b>7</b> Elliptique <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>K</b> Passe- partout <b>R</b> Au hasard

COMMANDE TYPE

RBSU D	24	24	66	2E	4E	3E	1	N	R
--------	----	----	----	----	----	----	---	---	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La	H
24 / 610	24 / 610	51 / 1295
24 / 610	24 / 610	66 / 1676
24 / 610	24 / 610	72 / 1829
24 / 610	30 / 762	51 / 1295
24 / 610	30 / 762	66 / 1676
24 / 610	30 / 762	72 / 1829
24 / 610	36 / 914	51 / 1295
24 / 610	36 / 914	66 / 1676
24 / 610	36 / 914	72 / 1829

PRIX

SANS PORTE (O)

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
1973	2047	3472
2113	2222	3774
2186	2310	3926
2062	2216	3691
2218	2365	4025
2294	2466	4191
2157	2427	4032
2373	2582	4389
2447	2693	4572

AVEC PORTES (D)

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
2130	2278	3857
2325	2532	4301
2422	2661	4525
2243	2435	4158
2467	2741	4665
2576	2891	4917
2449	2790	4556
2661	3023	5136
2779	3196	5428

## R B U S G

## Unité de rangement – portes vitrées

L'unité de rangement avec portes vitrées combine les caractéristiques d'un classeur latéral et la souplesse d'un rangement.

## ÉLÉMENTS COMPRIS

Une unité de rangement avec deux tiroirs de classeur latéral, poignées, pattes de nivellement, serrure et clés, et accessoires comme indiqué ci-dessous :

	Largeurs				Hauteurs	
	24 po	30 po	36 po		51 po	66 po ou 72 po
Barres de susp. de 15 po	2	4	4	Tablettes	1	2

## ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement (RSRT) et ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (RBXHK).

## REMARQUES

Le dessus des penderies de 51 po de hauteur chevauche les panneaux latéraux et arrière pour leur donner une apparence raffinée. Ces penderies sont compatibles avec les rangements de bureau surhaussés.

Ce rangement avec tiroirs peut recevoir des documents de formats commercial et ministre.

Les parois intérieures des panneaux latéraux sont munies de trous à intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes.

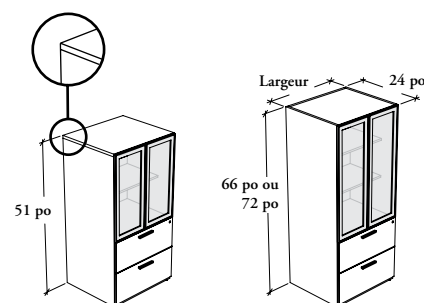
Des tablettes (RSHE) supplémentaires sont offertes et doivent être commandées séparément.

Les barres de suspension incluses ne peuvent être installées que dans le sens de la profondeur.

Le vitrage givré (FT) est fait de verre trempé gravé et est orienté vers l'intérieur.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

Toutes les finitions des portes vitrées **ne sont pas** offertes dans le cadre du programme Xpress. Consulter le catalogue et/ou le logiciel de prise de commandes Xpress pour obtenir plus de détails.



## OPTIONS

Profondeur	Finition des devants de tiroirs	Finition du châssis de porte	Finition des portes vitrées	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés	Serrure de la porte vitrée
24	Stratifié Source	Foundation	Verre standard : CL	1 Expansion Standard	Foundation	K Passe-partout	0 Non
Largeur	Stratifié Foundation	Accent	Transparent	2 À toucher doux	Accent	R Au hasard	1 Oui
	Flintwood	Mica	FT Givré	4 Standard T/O/S	Mica		
24, 30, 36	Finition des garnitures de chants	AC Anodisé clair	Verre peint sur l'envers	6 Arquée			
Hauteur				Couleurs de garnitures	7 Elliptique		
	51, 66, 72	Finition du boîtier		9 Rectiligne			
		Stratifié Source					

## COMMANDE TYPE

RBUSG 24	30	72	2E	4E	3E	AC	K7	1	E	R	0
-------------	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P	La	H
24 / 610	24 / 610	51 / 1295
24 / 610	24 / 610	66 / 1676
24 / 610	24 / 610	72 / 1829
24 / 610	30 / 762	51 / 1295
24 / 610	30 / 762	66 / 1676
24 / 610	30 / 762	72 / 1829
24 / 610	36 / 914	51 / 1295
24 / 610	36 / 914	66 / 1676
24 / 610	36 / 914	72 / 1829

## PRIX

PORTE À VITRAGE TRANSPARENT (CL)			PORTE À VITRAGE GIVRÉ (FT)/ VERRE PEINT SUR L'ENVERS		
Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
2960	3069	4620	3151	3260	4811
3196	3304	4857	3425	3533	5086
3353	3476	5093	3629	3752	5369
3119	3267	4921	3310	3458	5112
3383	3531	5185	3671	3819	5473
3550	3722	5448	3895	4067	5793
3220	3429	5233	3411	3620	5424
3618	3826	5634	3963	4171	5979
3776	4024	5899	4194	4442	6317

SERRURE DE LA  
PORTE VITRÉE (1)

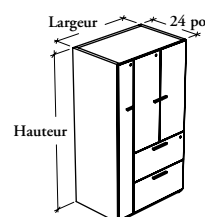
59
59
59
59
59
59
59
59
59
59

# rangements autoportants et accessoires

**Xpress**

**R B U W**

## Unité de rangement avec penderie – portes en placage



Cette unité de rangement combine les caractéristiques fonctionnelles d'un rangement et d'une penderie.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une armoire-penderie, deux tiroirs de classeur latéral, un rangement, deux tablettes réglables, une tringle à manteaux, deux barres de suspension de 15 po, poignées, pattes de nivellement, serrure et clés.

### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement (RSRT) et ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (RBXHK).

### REMARQUES

Ce rangement est doté de tiroirs qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.

Les parois intérieures des panneaux latéraux de la section supérieure sont munies de trous à intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes.

L'unité doit être commandée pour installation à droite ou à gauche, selon l'emplacement des tiroirs.

Les barres de suspension incluses ne peuvent être installées que dans le sens de la profondeur.

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.

### OPTIONS

Profondeur	Largeur	Hauteur	Configuration	Finition des devants de tiroirs et des portes	Finition des garn. de chants	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés
24	30, 36	66, 72	<b>L</b> Gauche <b>R</b> Droite (illustrée)	Stratifié Source  Stratifié Foundation  Flintwood	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	<b>1</b> Expansion Standard  <b>2</b> À toucher doux  <b>4</b> T/O/S Standard  <b>6</b> Arquée  <b>7</b> Elliptique  <b>9</b> Rectiligne	Foundation Accent Mica	<b>K</b> Passe- partout  <b>R</b> Au hasard

### COMMANDE TYPE

<b>RBUW</b> <b>24</b>	<b>30</b>	<b>66</b>	<b>L</b>	<b>LW</b>	<b>ST</b>	<b>XS</b>	<b>1</b>	<b>N</b>	<b>R</b>
--------------------------	-----------	-----------	----------	-----------	-----------	-----------	----------	----------	----------

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La	H
24 / 610	30 / 762	66 / 1676
24 / 610	30 / 762	72 / 1829
24 / 610	36 / 914	66 / 1676
24 / 610	36 / 914	72 / 1829

### PRIX

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
2891	3195	5430
2983	3307	5623
3035	3405	5790
3130	3534	6008



## Penderie – portes en placage

Cette penderie, avec ou sans division, permet de ranger vêtements et objets divers.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

**Penderie avec division :** Une penderie, une tringle à manteaux, poignées, pattes de nivellement, serrure et clés et accessoires comme indiqué ci-dessous :

	Hauteurs	
	42 ou 51 po	66 po ou 72 po
Tablette réglable	2	3

**Penderie avec division :** Une penderie, une tringle à manteaux, poignées, pattes de nivellement, serrure et clés.

### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement (RSRT) et ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (RBXHK).

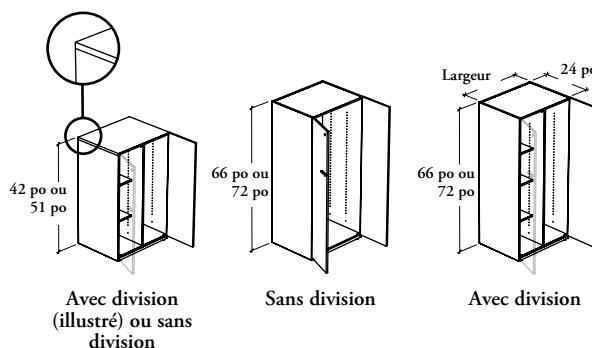
### REMARQUES

Le dessus des penderies de 42 po et 51 po de hauteur chevauche les panneaux latéraux et arrière pour leur donner une apparence raffinée. Ces penderies sont compatibles avec les rangements de bureau surhaussés.

Les parois intérieures des panneaux latéraux de la section supérieure sont munies de trous à intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes.

Des tablettes (RSHE), offertes en option, peuvent être commandées séparément pour la penderie sans division (U).

Les poignées à toucher doux (2) et T/O/S standard (4) ne sont offertes que dans certaines couleurs Foundation. Consulter le logiciel de prise de commandes pour obtenir plus de détails.



### OPTIONS

Style	Profondeur	Largeur	Hauteur	Finition des portes	Finition des garn. de chants	Finition du boîtier	Style des poignées	Finition des poignées	Style de clés
<b>D</b> Avec division	24	24, 30, 36	42, 51, 66, 72	Stratifié Source	Couleurs de garnitures	Stratifié Source	<b>1</b> Expansion Standard	Foundation	<b>K</b> Passe-partout
<b>U</b> Sans division				Stratifié Foundation			<b>2</b> À toucher doux	Accent Mica	<b>R</b> Au hasard
				Flintwood			<b>4</b> Standard T/O/S		
							<b>6</b> Arquée		
							<b>7</b> Elliptique		
							<b>9</b> Rectiligne		

### COMMANDE TYPE

<b>RBSW D</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>66</b>	<b>FX</b>		<b>XG</b>	<b>1</b>	<b>E</b>	<b>K</b>
---------------	-----------	-----------	-----------	-----------	--	-----------	----------	----------	----------

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La	H
24 / 610	24 / 610	42 / 1067
24 / 610	24 / 610	51 / 1295
24 / 610	24 / 610	66 / 1676
24 / 610	24 / 610	72 / 1829
24 / 610	30 / 762	42 / 1067
24 / 610	30 / 762	51 / 1295
24 / 610	30 / 762	66 / 1676
24 / 610	30 / 762	72 / 1829
24 / 610	36 / 914	42 / 1067
24 / 610	36 / 914	51 / 1295
24 / 610	36 / 914	66 / 1676
24 / 610	36 / 914	72 / 1829

### PRIX

#### SANS DIVISION (U)

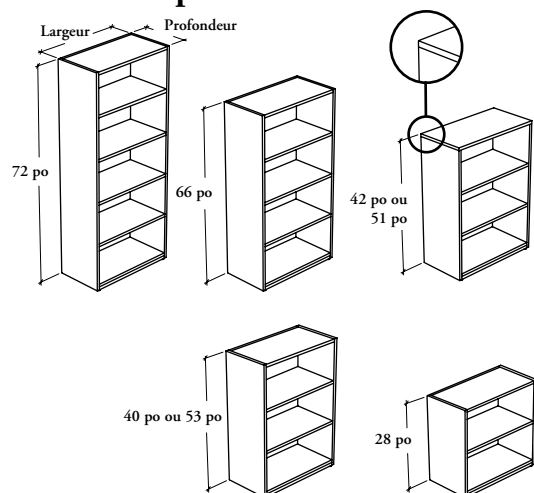
Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
1331	1436	2101
1612	1742	2485
1852	2012	3426
1935	2129	3621
1419	1544	2235
1709	1855	2622
1987	2217	3768
2079	2348	3987
1509	1660	2380
1806	2009	2807
2124	2414	4104
2222	2565	4358

#### AVEC DIVISION (D)

Stratifié Source	Stratifié Foundation	Flintwood
1728	1836	2501
1902	2033	2776
2378	2544	4317
2478	2669	4541
1720	1844	2534
2062	2209	2975
2592	2809	4778
2694	2962	5037
1799	1950	2669
2172	2378	3176
2783	3073	5226
2897	3243	5514

## R B O B

### Bibliothèque



La bibliothèque offre un espace de rangement ouvert dans le poste de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une bibliothèque, pattes de nivellement, et tablette réglable comme indiqué ci-dessous :

#### Tablettes réglables

28 po de hauteur	1
40 po à 53 po de hauteur	2
66 po de hauteur	3
72 po de hauteur	4

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dessus pour rangement (RSRT) et ensemble de support pour caisson (RBXSK), et ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (RBXHK).

#### REMARQUES

Le dessus des bibliothèques de 42 po et 51 po de hauteur chevauche les panneaux latéraux et arrière pour leur donner une apparence raffinée. Ces bibliothèques sont compatibles avec les rangements de bureau surhaussés.

La bibliothèque de 28 po de hauteur peut être installée sous une surface de travail.

Les parois intérieures des panneaux latéraux sont munies de trous à intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes.

Les tablettes et les parois du boîtier ont 1 po d'épaisseur.

La bibliothèque de 28 po de hauteur **ne peut pas** recevoir deux rangs de reliures de format commercial.

Pour plus de stabilité, la bibliothèque de 12 po de profondeur doit être fixée à une cloison.

#### OPTIONS

Profondeur	Largeur	Hauteur	Finition du boîtier et des tablettes
12, 15, 18	24, 30, 36	28, 40, 42, 51, 53, 66, 72	Stratifié Source

#### COMMANDE TYPE

<b>RBOB 15</b>	<b>36</b>	<b>72</b>	<b>3U</b>
----------------	-----------	-----------	-----------

#### DIMENSIONS – POUCES

X 25,4 = MM

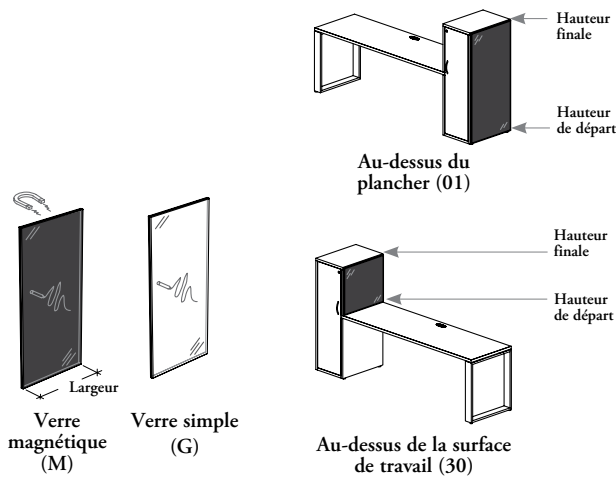
#### PRIX

			12 PO DE PROFONDEUR	15 PO DE PROFONDEUR	18 PO DE PROFONDEUR
P	La	H	Stratifié Source	Stratifié Source	Stratifié Source
12 / 15 / 18	24	28	616	638	659
12 / 15 / 18	24	40	876	916	961
12 / 15 / 18	24	42	876	916	961
12 / 15 / 18	24	51	916	961	1003
12 / 15 / 18	24	53	916	961	1003
12 / 15 / 18	24	66	1120	1168	1217
12 / 15 / 18	24	72	1259	1310	1361
12 / 15 / 18	30	28	666	688	710
12 / 15 / 18	30	40	909	955	997
12 / 15 / 18	30	42	909	955	997
12 / 15 / 18	30	51	959	999	1041
12 / 15 / 18	30	53	959	999	1041
12 / 15 / 18	30	66	1169	1221	1268
12 / 15 / 18	30	72	1307	1361	1419
12 / 15 / 18	36	28	719	742	760
12 / 15 / 18	36	40	950	994	1037
12 / 15 / 18	36	42	950	994	1037
12 / 15 / 18	36	51	1003	1042	1081
12 / 15 / 18	36	53	1003	1042	1081
12 / 15 / 18	36	66	1219	1268	1319
12 / 15 / 18	36	72	1361	1424	1480



RACMF

Tableau d'écriture en verre – monté sur rangement autoportant



Ce tableau d'écriture doit être installé au dos ou sur le côté d'un rangement autoportant.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un tableau d'écriture en verre, un profilé de montage, ruban adhésif à double face, quincaillerie de montage, et accessoires comme indiqué ci-dessous :

Hauteur de départ	
01	30
8	4

Aimants à base de terres rares (verre magnétique seulement)

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Rangement autoportant.

REMARQUES

Ne peut être monté que sur un seul rangement à la fois.

Peut être monté à l'arrière ou sur le côté des rangements suivants :

- Tours porteuses (RBHAT, RBHSC, RBXT, RBXTC);
- Tours autoportantes (RBAT, RBATW).

Ne peut être monté qu'à l'arrière des rangements suivants :

- Classeur latéral de 53 po de hauteur seulement (RBLF);
- Unités de rangement (RBCD, RBSF, RBSCO, RBSC, RBCG, RBSU, RBUSG, RBUEW);
- Penderie (RBSW);
- Bibliothèque (RBOB).

Les profilés de montage sont agencés à la finition du vitrage.

OPTIONS

Style de tableau d'écriture	Hauteur de départ	Hauteur finale	Largeur	Finition du vitrage
G Verre simple	01 Au-dessus du plancher	42, 51, 66, 72	15, 20, 24, 30, 36, 42, 48	Verre peint sur l'envers
M Verre magnétique	30 Au-dessus de la surface de travail			

COMMANDE TYPE

RACMF M	30	42	36	K8
---------	----	----	----	----

DIMENSIONS  
POUCES / MM

H	La
42 / 1067	15 / 381
42 / 1067	20 / 508
42 / 1067	24 / 610
42 / 1067	30 / 762
42 / 1067	36 / 914
42 / 1067	42 / 1067
42 / 1067	48 / 1219

PRIX

AU-DESSUS DE LA SURFACE DE TRAVAIL (30)		AU-DESSUS DU PLANCHER (01)	
VERRE SIMPLE (G)	VERRE MAGNÉTIQUE (M)	VERRE SIMPLE (G)	VERRE MAGNÉTIQUE (M)
Vitrage peint sur l'envers	Vitrage peint sur l'envers	Vitrage peint sur l'envers	Vitrage peint sur l'envers
254	354	432	542
265	367	532	675
274	375	619	757
300	400	746	911
344	449	872	1090
393	499	996	1217
438	547	1123	1346

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R A C M F

### Tableau d'écriture en verre – monté sur rangement autoportant (suite)

#### DIMENSIONS POUCES / MM

H	La
51 / 1295	15 / 381
51 / 1295	20 / 508
51 / 1295	24 / 610
51 / 1295	30 / 762
51 / 1295	36 / 914
51 / 1295	42 / 1067
51 / 1295	48 / 1219
66 / 1676	15 / 381
66 / 1676	20 / 508
66 / 1676	24 / 610
66 / 1676	30 / 762
66 / 1676	36 / 914
72 / 1829	24 / 610
72 / 1829	30 / 762
72 / 1829	36 / 914

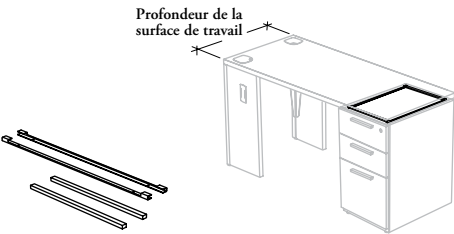
#### PRIX

AU-DESSUS DE LA SURFACE DE TRAVAIL (30)		AU-DESSUS DU PLANCHER (01)	
VERRE SIMPLE (G)	VERRE MAGNÉTIQUE (M)	VERRE SIMPLE (G)	VERRE MAGNÉTIQUE (M)
Vitrage peint sur l'envers	Vitrage peint sur l'envers	Vitrage peint sur l'envers	Vitrage peint sur l'envers
251	366	502	617
310	447	626	768
355	496	726	867
427	567	877	1043
498	641	1026	1248
567	713	1138	1357
638	782	1330	1549
366	476	621	760
453	594	780	946
529	668	907	1125
640	807	1096	1314
750	968	1288	1661
597	739	980	1199
723	888	1184	1402
850	1071	1389	1765

Xpress

R B X S K

Ensemble de support pour caisson



L'ensemble de support pour caisson sert à fixer un caisson en dessous d'une surface de travail.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un ensemble de support pour caisson et quincaillerie de montage.

REMARQUES

Cet ensemble accompagne toujours les surfaces compatibles. Il sert ici de pièce de rechange.

L'ensemble est noir.

OPTIONS

Profondeur de la surface de travail	Style de boîtier
20, 24, 30	L Stratifié M Métal

COMMANDE TYPE

RBXSK 30	M
----------	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

P
20 / 508
24 / 610
30 / 762

PRIX

90
90
90

Cet ensemble sert à fixer une surface de travail au côté ou au dos d'un rangement.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement et quincaillerie de montage.

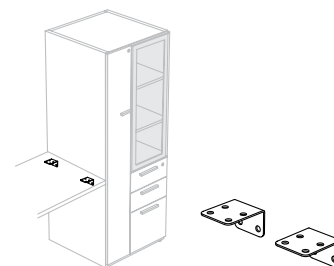
#### REMARQUES

Cet ensemble accompagne toujours les surfaces compatibles. Il sert ici de pièce de rechange.

L'ensemble est noir.

**R B X H K**

## Ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement



#### OPTIONS

##### Profondeur de la surface de travail

20, 24, 30

#### COMMANDE TYPE

**RBXHK 30**

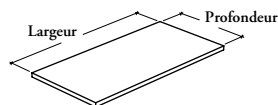
#### DIMENSIONS POUCES / MM

#### PRIX

P	
20 / 508	46
24 / 610	46
30 / 762	46

## RSNRT

### Dessus pour rangement en métal



Le dessus pour rangement en métal sert de surface de travail ou simplement de finition sur un rangement en métal.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un dessus rectangulaire et quincaillerie de montage.

#### REMARQUES

Ce produit est compatible avec les rangements suivants :

- Caisson en métal (RBNSP);
- Caisson mixte en métal (RBNCN);
- Caisson latéral en métal (RBNLF).

La profondeur et la largeur du dessus commandé doivent correspondre à celles du rangement.

#### OPTIONS

Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures de chants
18, 22	15, 30, 36, 60, 66, 72	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)

#### COMMANDE TYPE

<b>RSNRT 22</b>	<b>30</b>	<b>2D</b>	<b>6</b>	<b>4D</b>
-----------------	-----------	-----------	----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
18 / 457	15 / 381
18 / 457	30 / 762
18 / 457	36 / 914
18 / 457	60 / 1524
18 / 457	66 / 1676
18 / 457	72 / 1829
22 / 559	15 / 381

#### PRIX

Stratifié Foundation	Flintwood
256	553
345	746
397	854
586	1262
648	1395
710	1525
272	584



Le dessus pour rangement en placage sert de surface de travail ou simplement de finition sur les caissons, les rangements et les bibliothèques.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

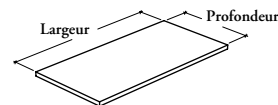
Un dessus rectangulaire et quincaillerie de montage.

### REMARQUES

S'installe sur d'autres rangements de 42 po ou 51 po de hauteur.

Ce produit est compatible avec tous les rangements en stratifié, à l'exception des suivants :

- Tour porteuse avec accès latéral et tiroirs (RBHAT);
- Tour porteuse avec porte (RBHSC);
- Caisson-siège mobile (RBTPS);
- Caisson suspendu (RBSS)
- Tour porteuse allongée avec tiroir (RBXT)
- Tour porteuse allongée avec porte pleine hauteur (RBXTC).



### OPTIONS

Profondeur	Largeur	Finition de la surface	Style des garnitures de chants	Finition des garnitures. de chants
12, 15, 18, 20, 22, 24, 30	15, 24, 30, 36, 48, 54, 60, 66, 72	Stratifié Foundation Flintwood	6 Droite 9 Plate en Flintwood	Couleurs de garnitures (style de garniture 6)

### COMMANDE TYPE

RSRT 18	72	2D	6	4D
---------	----	----	---	----

### DIMENSIONS – POUCES

X 25,4 = MM

### PRIX

		12 PO DE PROFONDEUR		15 PO DE PROFONDEUR		18 PO DE PROFONDEUR		20 PO DE PROFONDEUR	
		Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood	Stratifié Foundation	Flintwood
P	La	s.o.	s.o.	243	506	256	553	269	577
12 / 15 / 18 / 20	15	268	577	283	636	316	683	323	692
12 / 15 / 18 / 20	24	312	669	336	710	345	746	360	775
12 / 15 / 18 / 20	30	336	722	365	782	397	854	420	902
12 / 15 / 18 / 20	36	s.o.	s.o.	416	888	470	1013	509	1096
12 / 15 / 18 / 20	48	s.o.	s.o.	464	999	530	1141	575	1232
12 / 15 / 18 / 20	54	s.o.	s.o.	509	1104	586	1262	635	1361
12 / 15 / 18 / 20	60	s.o.	s.o.	571	1224	648	1395	702	1509
12 / 15 / 18 / 20	66	s.o.	s.o.	621	1338	710	1525	765	1644
12 / 15 / 18 / 20	72								

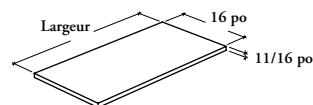
  

		22 PO DE PROFONDEUR		24 PO DE PROFONDEUR		30 PO DE PROFONDEUR	
		Foundation Laminat	Flintwood	Foundation Laminat	Flintwood	Foundation Laminat	Flintwood
22 / 24 / 30	15	272	584	283	642	285	617
22 / 24 / 30	24	328	726	344	773	383	850
22 / 24 / 30	30	372	801	384	825	422	903
22 / 24 / 30	36	441	946	463	994	577	1244
22 / 24 / 30	48	547	1176	586	1262	695	1509
22 / 24 / 30	54	618	1330	660	1419	809	1734
22 / 24 / 30	60	686	1470	731	1576	881	1888
22 / 24 / 30	66	754	1623	808	1737	980	2105
22 / 24 / 30	72	823	1766	879	1891	1048	2259

**Xpress**

**R S H E**

## Tablette pour armoire



Cette tablette est un outil d'organisation conçu pour les penderies et les rangements hauts.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une tablette et quincaillerie de montage.

### REMARQUES

Ce produit est compatible avec les rangements suivants :

- Armoire (RBCD);
- Armoire avec tiroir(s) (RBSD);
- Unité de rangement (RBSUD, RBSUO ou RBUSG);
- Penderie sans division (RBSWU).

### OPTIONS

Profondeur	Largeur	Finition de la tablette
16	24, 30, 36	Stratifié Source

### COMMANDE TYPE

<b>RSHE 16</b>	<b>30</b>	<b>LY</b>
----------------	-----------	-----------

### DIMENSIONS POUCES / MM

P	La
16 / 406	24 / 610
16 / 406	30 / 762
16 / 406	36 / 914

### PRIX

Stratifié Source
116
144
178

L'élément de jonction pour caissons permet d'aligner des rangements avec dessus et des bureaux autoportants de profondeurs différentes.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

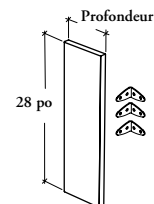
Un élément de jonction et quincaillerie de montage.

#### REMARQUES

L'élément de jonction convient aux rangements de 28 po de hauteur pour dessous de surface de travail. Il est **incompatible** avec les boîtiers en métal.

La profondeur de l'élément de jonction correspond à la différence entre la profondeur de la surface de travail et celle du rangement.

## Élément de jonction pour caissons



#### OPTIONS

Profondeur	Hauteur	Finition de l'élément de jonction
06, 08, 12, 14, 18	28	Stratifié Source

#### COMMANDE TYPE

<b>RBGF 06</b>	<b>28</b>	<b>XK</b>
----------------	-----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

P	H
6 / 152	28 / 737
8 / 203	28 / 737
12 / 305	28 / 737
14 / 356	28 / 737
18 / 457	28 / 737

#### PRIX

Stratifié Source
80
90
116
132
155

Xpress

R S L B  
Barre de suspension

Les barres de suspension sont installées dans les tiroirs classeurs et permettent de suspendre des dossiers de format commercial.

ÉLÉMENTS COMPRIS  
Une barre de suspension.

REMARQUES  
Les dimensions indiquées sont nominales. Commander une largeur correspondant à celle de l'armoire.

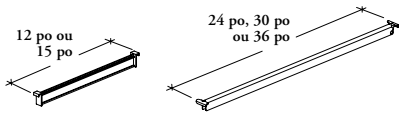
La barre de suspension de 12 po ne convient qu'aux tiroirs classeurs des caissons et ne peut être installée que dans le sens de la largeur.

La barre de suspension de 15 po ne convient qu'aux tiroirs des classeurs latéraux et ne peut être installée que dans le sens de la profondeur.

Les barres de suspension de 24 po, 30 po et 36 po ne conviennent qu'aux tiroirs des classeurs latéraux et ne peuvent être installées que dans le sens de la largeur.

Les barres de suspension de 12 po et 15 po sont en plastique, tandis que celles de 24 po, 30 po et 36 po sont en métal.

Pour les boîtiers en stratifié seulement.  
Finition noire seulement.



OPTIONS

Largeur
12, 15, 24, 30, 36

COMMANDE TYPE

RSLB 24

DIMENSIONS POUCES / MM	PRIX
La	
12 / 305	10
15 / 381	15
24 / 610	18
30 / 762	29
36 / 914	30

Ces accessoires sont pratiques et s'utilisent avec les rangements en métal.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

Séparateur de tiroir utilitaire : deux séparateurs.

Plaques de division pour classeur latéral : trois plaques de division pleine hauteur.

Barres de suspension : deux traverses.

Contrepoids : un contrepoids et quincaillerie de montage.

Plateau à crayons : un plateau à crayons.

Barres de suspension : deux barres.

### REMARQUES

Les plaques de division pour classeur latéral (02) ne sont compatibles qu'avec les devant de classeur latéral en métal.

Le nombre de contrepoids nécessaire est le suivant :

Caisson fixe	1
Caisson mixte	2
Classeur latéral de 30 po de largeur	2
Classeur latéral de 36 po de largeur	2

Ces produits sont compatibles avec les rangements suivants :

- Caisson en métal (RBNP)
- Caisson mixte en métal (RBNC)
- Classeur latéral en métal (RBNLF)

### OPTIONS

#### Style

01 Séparateur de tiroir utilitaire

02 Plaques de division pour classeur latéral

03 Barres de suspension de 15 po de profondeur

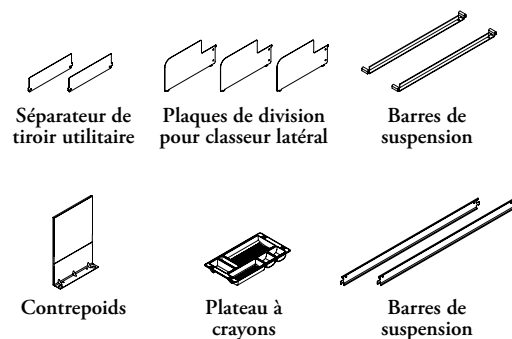
04 Contrepoids

05 Plateau à crayons

06 Barres de suspension (rangements de 15 po de largeur)

07 Barres de suspension (rangements de 30 po de largeur)

08 Barres de suspension (rangements de 36 po de largeur)



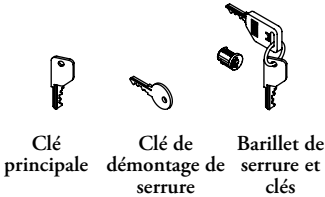
### COMMANDE TYPE

#### RBNSA 03

STYLE	PRIX
01	37
02	43
03 (15 po / 381 mm)	43
04	107
05	55
06 (15 po / 381 mm)	41
07 (30 po / 762 mm)	46
08 ( 36 po / 914 mm)	50

Xpress

K  
Serrures et clés



**ÉLÉMENTS COMPRIS**  
Style M : une clé principale.  
Style R : une clé de démontage de serrure.  
Style C : un barillet de serrure et clés.

**REMARQUES**  
Clé principale : permet d'ouvrir tout rangement.  
Clé de démontage de serrure : permet de retirer le barillet d'une serrure.  
Barillet de serrure et clés : barillets et clés de rechange pour serrures déjà installées.

OPTIONS

Style
M Clé principale
R Clé de démontage de serrure
C Barillet de serrure et clés

COMMANDE TYPE

K C
-----

STYLE	PRIX
M	7
R	7
C	31

**S O K L****Ensemble de serrure et de clés passe-partout****ÉLÉMENTS COMPRIS**

Chaque ensemble comprend un barillet et deux clés identiques.

**REMARQUES**

Tous les meubles de rangement sont expédiés avec une gaine de serrure déjà installée pour chaque barillet commandé. Selon l'option sélectionnée, les barillets sont envoyés avec des clés au hasard ou passe-partout. La quantité d'ensembles de serrure et de clés doit correspondre au nombre de serrures précisées dans la commande.

**NOTES RELATIVES À LA RÉDACTION DES COMMANDES**

Compter le nombre d'éléments à verrouiller pour chaque poste de travail. Inscrire le nombre de serrures dans la colonne « Quantité », puis déterminer le total d'ensembles différents.

N° du bureau	Quantité	N° d'ensemble	Total d'ensembles
T1	4	SOKL - 4	1
T2	2	SOKL - 2	1
T3	4	SOKL - 4	1
T4	3	SOKL - 3	1

Faire les totaux des ensembles de serrure et de clés passe-partout, puis inscrire chaque total dans le bon de commande.

Si le nombre d'ensembles commandés est incorrect, la commande risque d'être suspendue.

Consulter attentivement le plan pour s'assurer d'identifier tous les produits nécessitant des serrures. Se souvenir que certains produits sont dotés de plus d'un barillet par unité, selon leur taille et leur configuration.

Pour plus de détails sur la manière de commander des serrures, consulter le guide à cet effet sur notre site Web.

**OPTIONS**

Nombre d'ensembles de serrure et de clés			
<b>01</b> 1 ensemble de serrure et de clés	<b>07</b> 7 ensembles de serrure et de clés	<b>13</b> 13 ensembles de serrure et de clés	<b>19</b> 19 ens. de serrure et de clés
<b>02</b> 2 ensembles de serrure et de clés	<b>08</b> 8 ensembles de serrure et de clés	<b>14</b> 14 ensembles de serrure et de clés	<b>20</b> 20 ens. de serrure et de clés
<b>03</b> 3 ensembles de serrure et de clés	<b>09</b> 9 ensembles de serrure et de clés	<b>15</b> 15 ensembles de serrure et de clés	
<b>04</b> 4 ensembles de serrure et de clés	<b>10</b> 10 ensembles de serrure et de clés	<b>16</b> 16 ensembles de serrure et de clés	
<b>05</b> 5 ensembles de serrure et de clés	<b>11</b> 11 ensembles de serrure et de clés	<b>17</b> 17 ensembles de serrure et de clés	
<b>06</b> 6 ensembles de serrure et de clés	<b>12</b> 12 ensembles de serrure et de clés	<b>18</b> 18 ensembles de serrure et de clés	

**COMMANDE TYPE****SOKL 02**

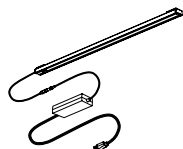
électricité, éclairage et  
communications



## tableau d'ensemble

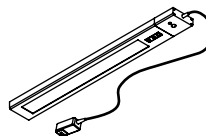
**R L E D** Lampe DEL à profil mince

Page 498



**R L Y T U** Lampe Tangent pour dessous rangement

Page 499



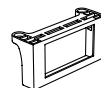
**R L W T** Chemin de câbles

Page 500



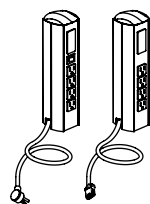
**R L U D B** Boîtier de communication

Page 501



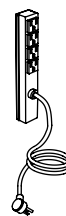
**R L D C C** Module d'alimentation et de communication

Page 503



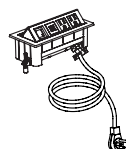
**R L P P** Barre multiprise sous surface de travail

Page 502



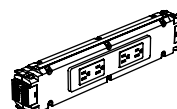
**R L D M C** Minimodule d'alimentation/communication

Page 504



**R L D U** Boîtier d'alimentation

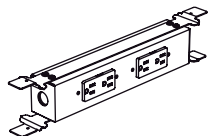
Page 505



## tableau d'ensemble

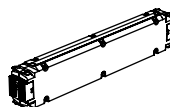
**R L C U** Boîtier d'alimentation – Chicago

Page 506



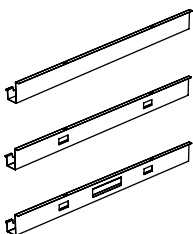
**R L D S B** Boîtier de distribution

Page 507



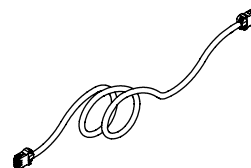
**R L D E C** Cache-structure

Page 508



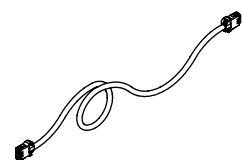
**R L D S** Câble électrique prolongateur

Page 510



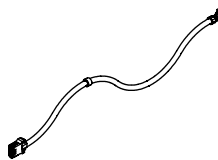
**R L D C** Câble électrique

Page 512



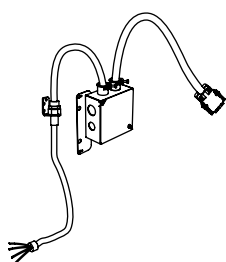
**R L D B** Dispositif d'alimentation par la base

Page 514



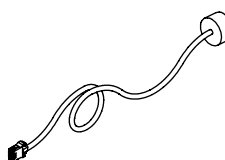
**R L B S** Ensemble de répartition par la base – New York

Page 516



**R L D F** Dispositif d'alimentation par le plafond

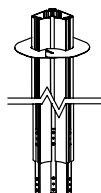
Page 518



## tableau d'ensemble (suite)

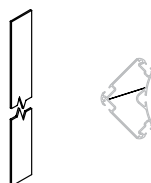
**R L S P** Colonnnette d'alimentation montée sur colonne

Page 522



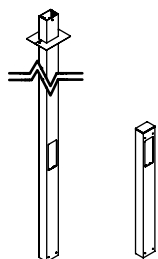
**R L S D** Séparateur de colonnette d'alimentation

Page 523



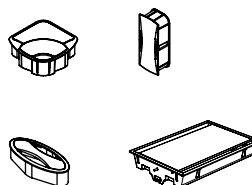
**R L P S** Colonnnette d'alimentation avec raccordement latéral

Page 524



**R A G** Passe-fils du bureau

Page 525



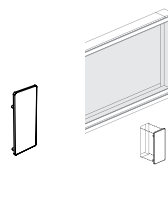
**R A G C** Passe-fils rectangulaire

Page 526



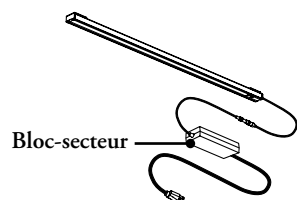
**R A W P C** Capuchon pour ouverture de gestion du câblage

Page 527



## R L E D

### Lampe DEL à profil mince



La lampe DEL à profil mince s'installe sous un rangement de bureau surhaussé, un rangement suspendu ou une tablette. Elle procure un éclairage d'ambiance ou direct sur la surface de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une lampe avec lentille et interrupteur, un bloc-secteur, un profilé pour la gestion du câblage, cinq chemins de câble et quincaillerie de montage.

#### REMARQUES

Communiquer avec le Service à la clientèle de Teknion si le produit est destiné à un pays autre que ceux indiqués ci-dessous.

La largeur de la lampe devrait être une taille plus petite que celle du rangement ou de la tablette sous lequel elle est fixée.

#### OPTIONS

Largeur	Raccordement	Option de montage	Caractéristique optionnelle	Pays d'installation	Finition
24, 36, 48	<b>0</b> Standard	<b>S</b> Standard	<b>0</b> Lampe seulement	<b>A</b> Canada/É.-U.	<b>AC</b> Anodisée claire

#### COMMANDE TYPE

<b>RLED 24</b>	<b>0</b>	<b>S</b>	<b>0</b>	<b>A</b>	<b>AC</b>
----------------	----------	----------	----------	----------	-----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

La
24 / 610
36 / 914
48 / 1219

#### PRIX

264
370
475

Cette lampe s'installe sous un rangement suspendu, une tablette en placage ou en métal ou un rangement de bureau surhaussé. Elle procure un éclairage direct du plan de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une lampe Tangent pour dessous de rangement de la largeur choisie, quincaillerie de fixation pour rangements suspendus en métal et en bois (aimants, plaques de montage et vis), cordon de 10 pi et bloc d'alimentation amovible.

#### REMARQUES

Température de couleur 3500 K.

Trois réglages d'intensité : ON/OFF, 100 %, 60 %, 30 %.

Durée de vie de 50 000 heures.

Indice de rendu des couleurs (IRC) de 80 et plus.

Éclairage de 900 lux.

Certification ul/c-UL.

Détecteur de présence à infrarouge passif avec interrupteur prioritaire en option.

Tension d'entrée de 100 à 240 V.

Tension de sortie de 24 V, 1A.

La lampe de 20 po de largeur peut être installée sous un rangement suspendu de 24 po à 84 po de largeur.

La lampe de 23 po de largeur peut être installée sous un rangement suspendu de 30 po à 84 po de largeur.

La lampe de 30 po ou 33 po de largeur peut être installée sous un rangement suspendu de 42 po à 84 po de largeur.

La lampe de 40 po de largeur peut être installée sous un rangement suspendu de 48 po à 84 po de largeur.

La lampe de 43 po de largeur peut être installée sous un rangement suspendu de 54 po à 84 po de largeur.

#### OPTIONS

Accessoire	Largeur	Pays d'installation	Finition
0 Sans accessoire	20, 23, 30, 33, 40, 43	A Canada/É.-U.	AC Anodisé clair
1 Avec détecteur de présence			

#### COMMANDE TYPE

RLYTU 24	20	A	AC
----------	----	---	----

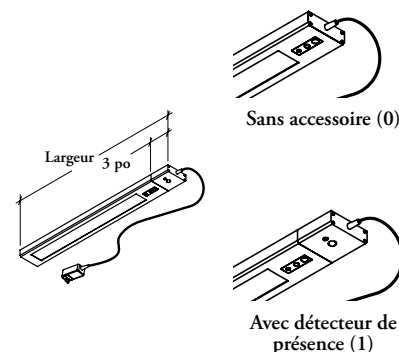
#### DIMENSIONS POUCES / MM

La
20 / 508
23 / 584
30 / 762
33 / 838
40 / 1016
43 / 1092

#### PRIX

SANS ACCESSOIRE (0)	AVEC DÉTECTEUR DE PRÉSENCE (1)
289	s.o.
s.o.	367
396	s.o.
s.o.	472
503	s.o.
s.o.	578

## R L Y T U Lampe Tangent pour dessous de rangement



Xpress

R L W T

Chemin de câbles

Le chemin de câbles se fixe sous une surface de travail pour gérer l'excédent de câbles.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un chemin de câbles et quincaillerie de montage.

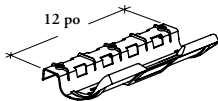
ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Barre multiprise sous surface de travail (RLPP).

REMARQUES

La barre multiprise sous surface de travail (RLPP) peut être fixée à ce produit à l'aide d'une pince.

Offert en noir seulement.



OPTIONS

Largeur
12

COMMANDE TYPE

RLWT 12
---------

DIMENSIONS POUCES / MM	PRIX
La	
12 / 305	23

## RLUDB

### Boîtier de communication

Le boîtier de communication peut être vissé où l'on veut sous la surface de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un boîtier de communication.

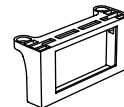
#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Plaques frontales voix-données, prises de communication (doivent être installées sur place) et serre-fils (livrés avec le bureau).

#### REMARQUES

Le boîtier de communication comporte une ouverture de 2,71 po sur 1,38 po.

Ce produit est de couleur Platinum.



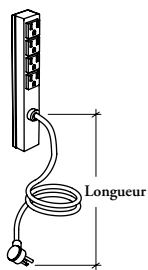
#### PRIX

41

**Xpress**

**R L P P**

## Barre multiprise sous surface de travail



Cette barre a quatre prises et peut être branchée sur une prise murale, une autre barre à prises multiples ou une autre source d'alimentation électrique.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une barre multiprise sous surface de travail.

### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Serre-fils (livrés avec le bureau) et chemin de câbles (RLWT).

### REMARQUES

Ce produit comprend une prise plate à 45°.

Elle est anodisée claire.

### OPTIONS

Longueur (pouces)

72, 180

### COMMANDE TYPE

**RLPP 180**

### DIMENSIONS POUCES / MM

Lo
72 / 1829
180 / 4572

### PRIX

234
328



Le module d'alimentation et de communication donne accès aux circuits d'alimentation et de communication à la hauteur du plan de travail.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un module d'alimentation et de communication et quincaillerie de montage.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Serre-fils (livrés avec le bureau), colonne structurale (RPSC), plaques frontales voix-données et prises de communication.

#### REMARQUES

L'option à trois fils (3B) comprend une prise plate à 45°.

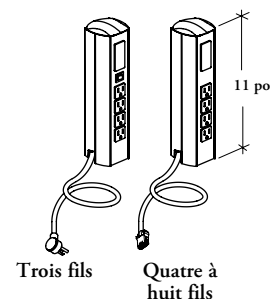
La découpe de prise de communication est conçue pour recevoir une plaque frontale voix-données.

Ce produit est en aluminium anodisé et les capuchons sont noirs.

Ne peut être installé sur un bureau central.

## RLDCC Module d'alimentation et de communication

Configuration des prises	
Système de câblage	Simple (à partir du bas)
3P	1111
4B	1122
5D	1123
7G	1255
8N	1255
8T	1235
8K	1256



#### OPTIONS

Système de câblage	Longueur	Pays d'installation
3P Trois fils (enfichable)	021, 024, 027, 030, 033, 036, 042, 048, 054, 060, 066, 072, 078, 084, 090, 096, 102, 108, 114, 120, 126, 132, 138, 144	A Canada/É.-U
4B Quatre fils		
5D Cinq fils		
7G Sept fils, mise à la terre isolée		
8T Huit fils, mise à la terre isolée		
8N Huit fils, neutre distinct		
8K Huit fils, double circuit isolé		

#### COMMANDE TYPE

RLDCC 4B	078	A
----------	-----	---

#### DIMENSIONS POUCES / MM

Lo
21 / 533
24 / 610
27 / 686
30 / 762
33 / 838
36 / 914
42 / 1067
48 / 1219
54 / 1372
60 / 1524
66 / 1676
72 / 1829
78 / 1981
84 / 2134
90 / 2286
96 / 2438
102 / 2591
108 / 2743
114 / 2896
120 / 3048
126 / 3200
132 / 3353
138 / 3505
144 / 3658

#### PRIX

Trois fils (3P)	Quatre ou cinq fils (4B ou 5D)	Sept ou huit fils (7G à 8K)
s.o.	233	240
s.o.	237	243
s.o.	240	245
s.o.	243	251
s.o.	245	254
s.o.	251	258
s.o.	256	264
s.o.	260	269
s.o.	268	274
s.o.	272	279
s.o.	277	284
264	283	289
s.o.	288	297
s.o.	293	303
s.o.	301	307
s.o.	306	312
s.o.	311	316
297	315	321
s.o.	320	329
s.o.	328	334
s.o.	332	339
s.o.	337	344
s.o.	343	350
329	347	355

**Xpress**

**R L D M C**

## Minimodule d'alimentation/ communication

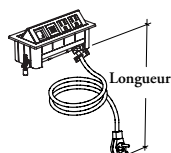
Le minimodule d'alimentation/communication pour surface de travail donne facilement accès aux prises d'alimentation, de communication et aux ports de chargement USB au niveau du plan de travail.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un minimodule d'alimentation/communication pour surface de travail, adaptateurs voix-données et gabarit.

### REMARQUES

Le port USB-A fournit un maximum de 10 W (5 VCC) lorsque deux ports sont utilisés simultanément.



### OPTIONS

Longueur (pouces)	Configuration	Finition
072	221 2 Alim. / 2 USB / 1 Comm.	B Soft Gris
120	301 3 Alim. / 0 USB / 1 Comm.	E Ebony

### COMMANDE TYPE

<b>RLDMC 072</b>	<b>221</b>	<b>B</b>
------------------	------------	----------

### DIMENSIONS POUCES / MM

Lo
72 / 1829
120 / 3048

### PRIX

#### CONFIGURATION

221	301
315	240
338	260

## Boîtier d'alimentation

Le boîtier d'alimentation donne accès aux circuits électriques d'un seul côté ou des deux côtés d'un bureau modulaire ou central.

## ÉLÉMENTS COMPRIS

Un boîtier d'alimentation (simple ou double face, selon les spécifications) et ferrures de montage.

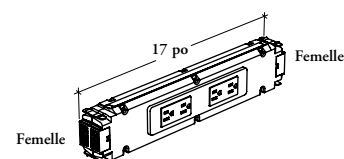
## REMARQUES

Offert avec deux prises doubles de chaque côté (selon les spécifications).

Doté de quatre connecteurs femelles : un d'entrée et jusqu'à trois de sortie (sens de raccordement réversible).

Commander, pour ce boîtier d'alimentation, le même système de câblage que pour le dispositif d'alimentation par la base ou par le plafond, ou les câbles.

On ne peut fixer un boîtier à double face à un bureau central simple.



## OPTIONS

Option de montage	Système de câblage	Configuration avec prises d'un côté	Configuration avec prises des deux côtés	Pays d'installation
<b>M</b> Bureau modulaire	<b>4B</b> Quatre fils	<b>11</b> Circuits 1 et 1	<b>1111</b> Circuit 1	<b>A</b> Canada/É.-U..
<b>S</b> Bureau central	<b>5D</b> Cinq fils	<b>12</b> Circuits 1 et 2	<b>1122</b> Circuits 1 et 2	
<b>Application</b>	<b>7G</b> Sept fils, mise à la terre isolée	<b>13</b> Circuits 1 et 3 (5D ou 8T seul.)	<b>1133</b> Circuits 1 et 3 (5D ou 8T seul.)	
	<b>8T</b> Huit fils, mise à la terre isolée	<b>15</b> Circuits 1 et 5 (7G, 8T, 8N ou 8K seul.)	<b>1155</b> Circuits 1 et 5 (7G, 8T, 8N ou 8K seul.)	
<b>S</b> Simple	<b>8N</b> Huit fils, neutre distinct	<b>16</b> Circuits 1 et 6 (8K seul.)	<b>1166</b> Circuits 1 et 6 (8K seul.)	
<b>D</b> Double	<b>8K</b> Huit fils, double circuit isolé	<b>22</b> Circuits 2 et 2	<b>1212</b> Circuits 1 et 2	
		<b>23</b> Circuits 2 et 3 (5D ou 8T seul.)	<b>1313</b> Circuits 1 et 3 (5D ou 8T seul.)	
		<b>25</b> Circuits 2 et 5 (7G, 8T, 8N ou 8K seul.)	<b>1515</b> Circuits 1 et 5 (7G, 8T, 8N ou 8K seul.)	
		<b>26</b> Circuits 2 et 6 (8K seul.)	<b>1516</b> Circuits 1, 5 et 6 (8K seul.)	
		<b>33</b> Circuits 3 et 3 (5D ou 8T seul.)	<b>1525</b> Circuits 1, 2 et 5 (7G, 8T, 8N ou 8K seul.)	
		<b>35</b> Circuits 3 et 5 (8T seul.)	<b>1526</b> Circuits 1, 2, 5 et 6 (8K seul.)	
		<b>55</b> Circuits 5 et 5 (7G, 8T, 8N ou 8K seul.)	<b>1535</b> Circuits 1, 3 et 5 (8T seul.)	
		<b>56</b> Circuits 5 et 6 (8K seul.)	<b>1616</b> Circuits 1 et 6 (8K seul.)	
		<b>66</b> Circuits 6 et 6 (8K seul.)	<b>1625</b> Circuits 1, 2, 5 et 6 (8K seul.)	
			<b>1626</b> Circuits 1, 2 et 6 (8K seul.)	
			<b>2222</b> Circuit 2	
			<b>2323</b> Circuits 2 et 3 (5D ou 8T seul.)	
			<b>2525</b> Circuits 2 et 5 (7G, 8T, 8N ou 8K seul.)	
			<b>2526</b> Circuits 2, 5 et 6 (8K seul.)	
			<b>2535</b> Circuits 2, 3 et 5 (8T seul.)	
			<b>2626</b> Circuits 2 et 6 (8K seul.)	
			<b>3333</b> Circuit 3 (5D ou 8T seul.)	
			<b>3355</b> Circuits 3 et 5 (8T seul.)	
			<b>3535</b> Circuits 3 et 5 (8T seul.)	
			<b>5555</b> Circuit 5 (7G, 8T, 8N ou 8K seul.)	
			<b>5556</b> Circuits 5 et 6 (8K seul.)	
			<b>5656</b> Circuits 5 et 6 (8K seul.)	
			<b>6666</b> Circuit 6 (8K seul.)	

## COMMANDE TYPE

<b>RLDU</b>	<b>D</b>	<b>8T</b>	<b>1111</b>	<b>A</b>
-------------	----------	-----------	-------------	----------

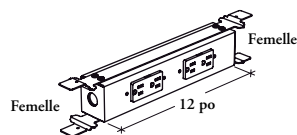
## APPLICATION

## PRIX

	Quatre ou cinq fils (4B ou 5D)	Sept ou huit fils (7G à 8K)
S	306	336
D	331	360

## R L C U

### Boîtier d'alimentation Chicago



Le boîtier d'alimentation Chicago donne un accès simple ou double aux circuits d'alimentation d'un bureau modulaire ou central.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un boîtier d'alimentation (simple ou double, selon les spécifications) et ferrures de montage.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Câbles et raccords.

#### REMARQUES

Deux prises doubles de chaque côté (selon les spécifications).

Un boîtier d'alimentation double **ne peut** être installé sur un bureau central simple.

Les branchements doivent être faits sur place par un électricien agréé.

#### OPTIONS

Option de montage	Application	Pays d'installation
<b>M</b> Bureau modulaire	<b>D</b> Double	<b>A</b> Canada/É.-U.
<b>S</b> Bureau central	<b>S</b> Simple	

#### COMMANDE TYPE

<b>RLCU S</b>	<b>S</b>	<b>A</b>
---------------	----------	----------

APPLICATION	PRIX
S	306
D	331

Le boîtier de distribution est utilisé à l'entrée d'un groupe de postes de travail afin de partager le courant entre eux.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un boîtier de distribution et deux ferrures de montage.

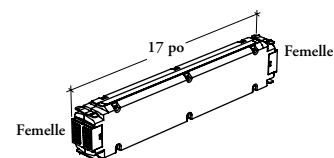
#### REMARQUES

Équipé de quatre connecteurs femelles : un d'entrée et jusqu'à trois de sortie (sens de raccordement réversible).

Commander, pour ce boîtier de distribution, le même système de câblage que pour le dispositif d'alimentation par la base ou par le plafond, ou les câbles.

Ne peut être installé sous un bureau central.

## RLDSB Boîtier de distribution



#### OPTIONS

Système de câblage	Pays d'installation
4B Quatre fils	A Canada/É.-U.
5D Cinq fils	
7G Sept fils, mise à la terre isolée	
8T Huit fils, mise à la terre isolée	
8N Huit fils, neutre distinct	
8K Huit fils, mise à la terre isolée	

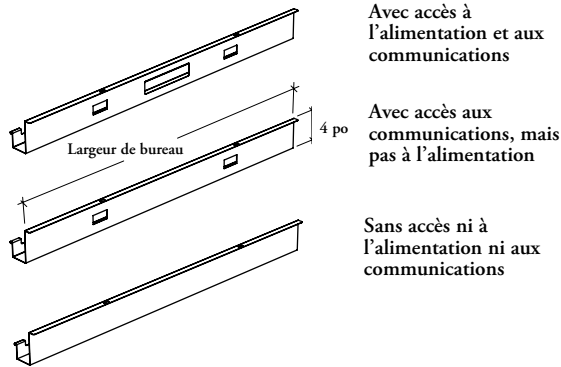
#### COMMANDE TYPE

RLDSB 7G	A
----------	---

#### PRIX

Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T ou 8K)
285	289	316	320

RLDEC  
Cache-structure



Le cache-structure sert à dissimuler les fils sous un bureau.

**ÉLÉMENTS COMPRIS**  
Un cache-structure (avec ou sans accès à l'alimentation et aux communications, selon les spécifications) et une plaque grise par découpe de prise de communication.

**ÉLÉMENTS NON COMPRIS**  
Poutre structurale (livrée avec le bureau), plaques frontales voix-données et prises de communication (si on en commande, doivent être installées sur place).

**REMARQUES**  
La largeur du cache-structure doit correspondre à celle du bureau sous lequel il est installé.

Les cache-structure de 24 po et 30 po **n'offrent pas** l'accès à l'alimentation et aux communication, et celui de 36 po **n'offre pas** l'accès aux communications.

Les cache-structure de 24 po à 36 po de largeur offrent l'accès aux communications, mais **pas** à l'alimentation, comprennent une découpe au centre.

L'accès aux communications comporte une ouverture de 2,71 po sur 1,38 po.

Les couleurs coordonnées sont des couleurs unies qui peuvent être assorties à celles des stratifiés similibois, notamment à celles des supports d'extrémité et des panneaux modestie.

Compatible avec les bureaux modulaires seulement.

OPTIONS

Largeur de bureau	Alimentation	Finition
24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	<b>N</b> Sans accès ni à l'alimentation ni aux communications <b>D</b> Avec accès aux communications, mais pas à l'alimentation <b>P</b> Avec accès à l'alimentation et aux communications	Foundation Mica Couleurs coordonnées

COMMANDE TYPE

RLDEC 54	P	N2
----------	---	----

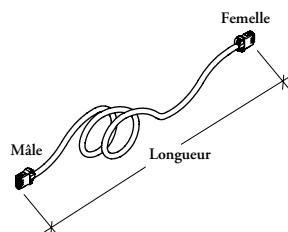
DIMENSIONS  
POUCES / MM

La	SANS ACCÈS NI À L'ALIM. NI AUX COMMUNICATIONS (N)		AVEC ACCÈS AUX COMMUNICATIONS MAIS PAS À L'ALIM. (D)		AVEC ACCÈS À L'ALIM. ET AUX COMMUNICATIONS (P)	
	Foundation/ couleurs coordonnées	Mica	Foundation/ couleurs coordonnées	Mica	Foundation/ couleurs coordonnées	Mica
24 / 610	54	60	54	60	s.o.	s.o.
30 / 762	60	74	60	74	s.o.	s.o.
36 / 914	74	85	74	85	74	85
42 / 1067	84	92	84	92	84	92
48 / 1219	88	102	88	102	88	102
54 / 1372	98	111	98	111	98	111
60 / 1524	104	126	104	126	104	126
66 / 1676	116	133	116	133	116	133
72 / 1829	126	141	126	141	126	141
78 / 1981	133	150	133	150	133	150
84 / 2134	141	162	141	162	141	162



## RLDS

### Câble électrique prolongateur



Le câble électrique prolongateur achemine le courant à partir du dispositif d'alimentation par le plafond (RLDF) ou par la base (RLDB) au premier boîtier d'alimentation (RLDU) d'un bureau modulaire ou central.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un câble électrique prolongateur.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dispositif d'alimentation par la base (RLDB), dispositif d'alimentation par le plafond (RLDF), boîtier d'alimentation (RLDU) et boîtier de distribution (RLDSB).

#### REMARQUES

Il importe de commander un système de câblage qui correspond à celui des composantes et des ensembles d'alimentation utilisés dans la configuration.

Consulter les codes en vigueur pour connaître les limites relatives à la longueur des câbles.

Consulter le guide des applications pour déterminer la longueur appropriée.

#### OPTIONS

Option de montage	Système de câblage	Longueur	Pays d'installation
<b>M</b> Bureau modulaire	<b>4B</b> Quatre fils	024, 027, 030, 033, 036, 039, 042, 045, 048, 051, 054, 057, 060, 063, 066, 069, 072, 075, 078, 081, 084, 087, 090, 093, 096, 099, 102, 105, 108, 111, 114, 117, 120, 123, 126, 129, 132, 135, 138	<b>A</b> Canada/É.-U.
<b>S</b> Bureau central	<b>5D</b> Cinq fils		
	<b>7G</b> Sept fils, mise à la terre isolée		
	<b>8T</b> Huit fils, mise à la terre isolée		
	<b>8N</b> Huit fils, neutre distinct		
	<b>8K</b> Huit fils, mise à la terre isolée		

#### COMMANDE TYPE

<b>RLDS M</b>	<b>7G</b>	<b>114</b>	<b>A</b>
---------------	-----------	------------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

Lo
24 / 610
27 / 686
30 / 762
33 / 838
36 / 914
39 / 991
42 / 1067
45 / 1143
48 / 1219
51 / 1295
54 / 1372
57 / 1448
60 / 1524
63 / 1600
66 / 1676
69 / 1753
72 / 1829
75 / 1905
78 / 1981
81 / 2057
84 / 2134
87 / 2210
90 / 2286
93 / 2362
96 / 2438
99 / 2515

#### PRIX

Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T)	Huit fils (8N)	Huit fils (8K)
144	156	188	218	228	230
148	162	191	222	230	238
148	162	191	222	230	238
150	166	197	228	234	248
150	166	197	228	234	248
150	170	206	230	238	259
150	170	206	230	238	259
160	179	212	244	258	271
160	179	212	244	258	271
162	181	214	248	260	274
162	181	214	248	260	274
166	187	226	256	269	283
166	187	226	256	269	283
178	188	230	259	272	288
178	188	230	259	272	288
183	209	240	268	281	293
183	209	240	268	281	293
185	210	245	271	283	305
185	210	245	271	283	305
188	214	252	283	300	312
188	214	252	283	300	312
190	216	256	285	301	321
190	216	256	285	301	321
193	220	260	300	312	332
193	220	260	300	312	332
197	226	269	305	315	343

Suite de la grille de prix à la page suivante.



## R L D S

### Câble électrique prolongateur (suite)

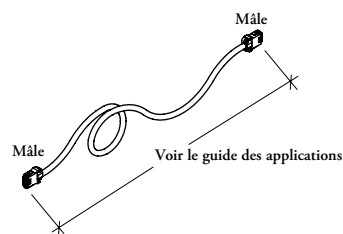
#### DIMENSIONS POUCES / MM

#### PRIX

Lo	Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T)	Huit fils (8N)	Huit fils (8K)
102 / 2591	197	226	269	305	315	343
105 / 2667	209	234	277	316	334	354
108 / 2743	209	234	277	316	334	354
111 / 2819	213	237	284	321	337	366
114 / 2896	213	237	284	321	337	366
117 / 2972	219	244	293	337	358	378
120 / 3048	219	244	293	337	358	378
123 / 3124	226	252	301	344	365	383
126 / 3200	226	252	301	344	365	383
129 / 3277	230	256	306	350	368	390
132 / 3353	230	256	306	350	368	390
135 / 3429	234	260	311	358	373	394
138 / 3505	234	260	311	358	373	394

## R L D C

### Câble électrique



Le câble électrique relie les boîtiers d'alimentation (RLDU) entre eux.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un câble électrique.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Boîtier d'alimentation (RLDU), boîtier de distribution (RLDSB) et câble électrique prolongateur (RLDS).

#### REMARQUES

Il importe de commander un système de câblage qui correspond à celui des composantes et des ensembles d'alimentation utilisés dans la configuration.

On peut aussi utiliser ce câble avec un boîtier de distribution monté sur poutre.

Consulter les codes en vigueur pour connaître les limites relatives à la longueur des câbles.

Consulter le guide des applications pour déterminer la longueur appropriée.

Les câbles de 30 po et 33 po de longueur **ne sont pas** offerts pour le montage sur bureau modulaire (M).

La longueur réelle de câble électrique doit être commandée de 12 po à 15 po inférieure de sa longueur nominale.

#### OPTIONS

Option de montage	Système de câblage	Longueur nominale	Pays d'installation
<b>M</b> Bureau modulaire	<b>4B</b> Quatre fils	030, 033, 036, 039, 042, 045, 048, 051, 054, 057, 060, 063, 066, 069, 072, 075, 078, 081, 084, 087, 090, 093, 096, 099, 102, 105, 108, 111, 114, 117, 120, 123, 126, 129, 132, 135, 138, 141, 144, 147, 150, 153, 156	<b>A</b> Canada/É.-U.
<b>S</b> Bureau central	<b>5D</b> Cinq fils		
	<b>7G</b> Sept fils, mise à la terre isolée		
	<b>8T</b> Huit fils, mise à la terre isolée		
	<b>8N</b> Huit fils, neutre distinct		
	<b>8K</b> Huit fils, mise à la terre isolée		

#### COMMANDE TYPE

<b>RLDC S</b>	<b>7G</b>	<b>072</b>	<b>A</b>
---------------	-----------	------------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

Lo
30 / 762
33 / 838
36 / 914
39 / 991
42 / 1067
45 / 1143
48 / 1219
51 / 1295
54 / 1372
57 / 1448
60 / 1524
63 / 1600
66 / 1676
69 / 1753
72 / 1829
75 / 1905
78 / 1981
81 / 2057
84 / 2134
87 / 2210
90 / 2286
93 / 2362
96 / 2438
99 / 2515

#### PRIX

Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T)	Huit fils (8N)	Huit fils (8K)
150	166	197	228	234	248
150	166	197	228	234	248
150	166	197	228	234	248
150	170	206	230	238	259
150	170	206	230	238	259
160	179	212	244	258	271
160	179	212	244	258	271
162	181	214	248	260	274
162	181	214	248	260	274
166	187	226	256	269	283
166	187	226	256	269	283
178	188	230	259	272	288
178	188	230	259	272	288
183	209	240	268	281	293
183	209	240	268	281	293
185	210	245	271	283	305
185	210	245	271	283	305
188	214	252	283	300	312
188	214	252	283	300	312
190	216	256	285	301	321
190	216	256	285	301	321
193	220	260	300	312	332
193	220	260	300	312	332
197	226	269	305	315	343

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R L D C

## Câble électrique (suite)

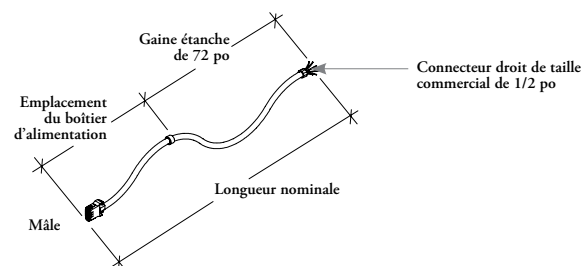
DIMENSIONS  
POUCES / MM

## PRIX

Lo	Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T)	Huit fils (8N)	Huit fils (8K)
102 / 2591	197	226	269	305	315	343
105 / 2667	209	234	277	316	334	354
108 / 2743	209	234	277	316	334	354
111 / 2819	213	237	284	321	337	366
114 / 2896	213	237	284	321	337	366
117 / 2972	219	244	293	337	358	378
120 / 3048	219	244	293	337	358	378
123 / 3124	226	252	301	344	365	383
126 / 3200	226	252	301	344	365	383
129 / 3277	230	256	306	350	368	390
132 / 3353	230	256	306	350	368	390
135 / 3429	234	260	311	358	373	394
138 / 3505	234	260	311	358	373	394
141 / 3581	238	265	315	365	380	400
144 / 3658	238	265	315	365	380	400
147 / 3734	243	271	320	368	390	407
150 / 3810	243	271	320	368	390	407
153 / 3886	248	276	328	376	397	414
156 / 3962	248	276	328	376	397	414

## RLDB

### Dispositif d'alimentation par la base



Le dispositif d'alimentation par la base se raccorde au système d'alimentation de l'immeuble et achemine le courant aux postes de travail en passant par le mur ou le plancher.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un dispositif d'alimentation par la base et quincaillerie de montage.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Câble électrique prolongateur (RLDS), boîtier d'alimentation (RLDU) et boîtier de distribution (RLDSB).

#### REMARQUES

Les branchements doivent être faits par un électricien qualifié.

Le même système de câblage doit être commandé pour toutes les composantes électriques d'une configuration.

Consulter les codes en vigueur pour connaître les limites relatives à la longueur des câbles.

#### OPTIONS

Option de montage	Système de câblage	Largeur de bureau (ne s'applique pas à l'option de montage A)	Pays d'installation
<b>M</b> Bureau modulaire	<b>4B</b> Quatre fils	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	<b>A</b> Canada/É.-U.
<b>A</b> Bureau central – Position de l'alimentation adjacente	<b>5D</b> Cinq fils		
<b>C</b> Bureau central – Position de l'alimentation au centre	<b>7G</b> Sept fils, mise à la terre isolée		
<b>O</b> Bureau central – Position de l'alimentation du côté opposé	<b>8T</b> Huit fils, mise à la terre isolée		
	<b>8N</b> Huit fils, neutre distinct		
	<b>8K</b> Huit fils, mise à la terre isolée		

#### COMMANDE TYPE

<b>RLDB M</b>	<b>7G</b>	<b>66</b>	<b>A</b>
---------------	-----------	-----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

La
24 / 610
30 / 762
36 / 914
42 / 1067
48 / 1219
54 / 1372
60 / 1524
66 / 1676
72 / 1829
78 / 1981
84 / 2134

#### PRIX

##### MONTAGE SUR BUREAU MODULAIRE (M)

Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T à 8K)
314	319	360	367
316	321	360	370
319	323	367	375
320	329	370	378
322	332	373	380
323	336	378	385
328	337	380	390
331	341	384	393
332	343	390	398
336	345	393	400
337	350	397	405

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## Dispositif d'alimentation par la base (suite)

### DIMENSIONS POUCES / MM

La
30 / 762
36 / 914
42 / 1067
48 / 1219
54 / 1372
60 / 1524
66 / 1676
72 / 1829
78 / 1981
84 / 2134

### PRIX

#### MONTAGE SUR BUREAU CENTRAL – POSITION DE L'ALIMENTATION AU CENTRE (C)

Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T à 8K)
316	321	360	370
319	323	367	375
320	329	370	378
322	332	373	380
323	336	378	385
328	337	380	390
331	341	384	393
332	343	390	398
336	345	393	400
337	350	397	405

#### MONTAGE SUR BUREAU CENTRAL – POSITION DE L'ALIMENTATION DU CÔTÉ OPPOSÉ (O)

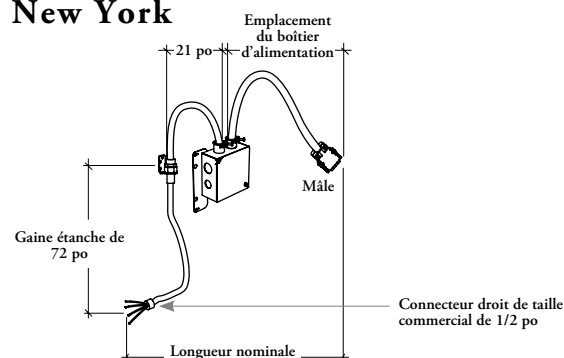
	Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T à 8K)
48 / 1219	331	341	384	393
54 / 1372	336	345	393	400
60 / 1524	343	355	400	410
66 / 1676	353	366	409	422
72 / 1829	360	373	420	433
78 / 1981	370	380	427	441
84 / 2134	378	390	436	451

#### MONTAGE SUR BUREAU CENTRAL – POSITION DE L'ALIMENTATION ADJACENTE (A)

Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T à 8K)
316	321	360	370

## RLBS

### Ensemble de répartition par la base – New York



#### OPTIONS

Option de montage	Système de câblage	Largeur de bureau (ne s'applique pas à l'option de montage A)	Pays d'installation
<b>M</b> Bureau modulaire	<b>4B</b> Quatre fils	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	<b>A</b> É.-U.
<b>A</b> Bureau central – Position de l'alimentation adjacente	<b>5D</b> Cinq fils		
<b>C</b> Bureau central – Position de l'alimentation au centre	<b>7G</b> Sept fils, mise à la terre isolée		
<b>O</b> Bureau central – Position de l'alimentation du côté opposé	<b>8T</b> Huit fils, mise à la terre isolée		
	<b>8N</b> Huit fils, neutre distinct		
	<b>8K</b> Huit fils, mise à la terre isolée		

#### COMMANDE TYPE

<b>RLBS M</b>	<b>7G</b>	<b>66</b>	<b>A</b>
---------------	-----------	-----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

La
24 / 610
30 / 762
36 / 914
42 / 1067
48 / 1219
54 / 1372
60 / 1524
66 / 1676
72 / 1829
78 / 1981
84 / 2134

#### PRIX

##### MONTAGE SUR BUREAU MODULAIRE (M)

Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T à 8K)
488	494	532	542
491	498	536	547
493	501	539	551
494	503	547	556
496	506	551	558
499	509	554	562
501	512	558	566
503	516	562	570
506	520	565	572
509	524	570	578
512	527	575	584

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## Ensemble de répartition par la base – New York (suite)

### DIMENSIONS POUCES / MM

La
30 / 762
36 / 914
42 / 1067
48 / 1219
54 / 1372
60 / 1524
66 / 1676
72 / 1829
78 / 1981
84 / 2134

### PRIX

#### MONTAGE SUR BUREAU CENTRAL – POSITION DE L'ALIMENTATION AU CENTRE (C)

Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T à 8K)
491	498	536	547
493	501	539	551
494	503	547	556
496	506	551	558
499	509	554	562
501	512	558	566
503	516	562	570
506	520	565	572
509	524	570	578
512	527	575	584

#### MONTAGE SUR BUREAU CENTRAL – POSITION DE L'ALIMENTATION DU CÔTÉ OPPOSÉ (O)

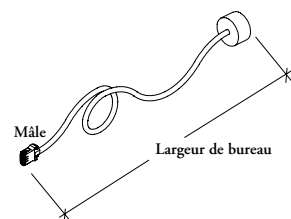
	Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T à 8K)
48 / 1219	512	525	570	579
54 / 1372	523	531	578	590
60 / 1524	529	539	588	598
66 / 1676	536	551	594	613
72 / 1829	547	558	604	620
78 / 1981	556	566	614	633
84 / 2134	564	575	620	644

#### MONTAGE SUR BUREAU CENTRAL – POSITION DE L'ALIMENTATION ADJACENTE (A)

Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T à 8K)
494	503	547	556

## RLDF

### Dispositif d'alimentation par le plafond



Le dispositif d'alimentation par le plafond est doté d'une boîte de jonction au système d'alimentation de l'immeuble et achemine le courant dans les postes de travail à partir du plafond.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un dispositif d'alimentation par le plafond, une boîte de jonction et quincaillerie de montage.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Câble électrique prolongateur (RLDS), boîtier d'alimentation (RLDU) et boîtier de distribution (RLDSB) et colonnette d'alimentation (RLSP ou RLPS).

#### REMARQUES

Les branchements doivent être faits par un électricien qualifié.

Le même système de câblage doit être commandé pour toutes les composantes électriques d'une configuration.

Peut être acheminé du plafond vers le poste de travail par une colonnette d'alimentation montée sur colonne (RLSP) ou une colonnette d'alimentation avec raccordement latéral (RLPS).

Consulter les codes en vigueur pour connaître les limites relatives à la longueur des câbles.

#### OPTIONS

Option de montage	Système de câblage	Hauteur (colonnette d'alimentation)	Largeur de bureau (ne s'applique pas à l'option de montage A)	Pays d'installation
<b>M</b> Bureau modulaire	<b>4B</b> Quatre fils	048, 054, 096, 120, 144	24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84	<b>A</b> Canada/É.-U.
<b>A</b> Bureau central – Position de l'alimentation adjacente	<b>5D</b> Cinq fils			
<b>C</b> Bureau central – Position de l'alimentation au centre	<b>7G</b> Sept fils, mise à la terre isolée			
<b>O</b> Bureau central – Position de l'alimentation du côté opposé	<b>8T</b> Huit fils, mise à la terre isolée			
	<b>8N</b> Huit fils, neutre distinct			
	<b>8K</b> Huit fils, mise à la terre isolée			

#### COMMANDE TYPE

<b>RLDF M</b>	<b>8T</b>	<b>048</b>	<b>78</b>	<b>A</b>
---------------	-----------	------------	-----------	----------

#### DIMENSIONS POUCES / MM

H	La
48 / 1219	24 / 610
48 / 1219	30 / 762
48 / 1219	36 / 914
48 / 1219	42 / 1067
48 / 1219	48 / 1219
48 / 1219	54 / 1372
48 / 1219	60 / 1524
48 / 1219	66 / 1676
48 / 1219	72 / 1829
48 / 1219	78 / 1981
48 / 1219	84 / 2134
54 / 1372	24 / 610
54 / 1372	30 / 762
54 / 1372	36 / 914
54 / 1372	42 / 1067
54 / 1372	48 / 1219
54 / 1372	54 / 1372
54 / 1372	60 / 1524
54 / 1372	66 / 1676
54 / 1372	72 / 1829
54 / 1372	78 / 1981
54 / 1372	84 / 2134

#### PRIX

##### MONTAGE SUR BUREAU MODULAIRE (M)

Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T à 8K)
206	230	272	293
210	233	276	300
212	237	279	303
214	240	283	306
216	242	284	307
216	242	284	310
220	245	289	312
226	251	293	316
230	256	301	321
234	259	305	328
240	265	310	332
212	237	279	303
214	240	283	306
216	242	284	307
216	242	284	310
220	245	289	312
226	251	293	316
230	256	301	321
234	259	305	328
240	265	310	332
243	269	312	337
248	274	316	343

Suite de la grille de prix à la page suivante.



R L D F

Dispositif d'alimentation par le  
plafond (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

H	La
96 / 2438	24 / 610
96 / 2438	30 / 762
96 / 2438	36 / 914
96 / 2438	42 / 1067
96 / 2438	48 / 1219
96 / 2438	54 / 1372
96 / 2438	60 / 1524
96 / 2438	66 / 1676
96 / 2438	72 / 1829
96 / 2438	78 / 1981
96 / 2438	84 / 2134
120 / 3048	24 / 610
120 / 3048	30 / 762
120 / 3048	36 / 914
120 / 3048	42 / 1067
120 / 3048	48 / 1219
120 / 3048	54 / 1372
120 / 3048	60 / 1524
120 / 3048	66 / 1676
120 / 3048	72 / 1829
120 / 3048	78 / 1981
120 / 3048	84 / 2134
144 / 3658	24 / 610
144 / 3658	30 / 762
144 / 3658	36 / 914
144 / 3658	42 / 1067
144 / 3658	48 / 1219
144 / 3658	54 / 1372
144 / 3658	60 / 1524
144 / 3658	66 / 1676
144 / 3658	72 / 1829
144 / 3658	78 / 1981
144 / 3658	84 / 2134

## PRIX

## MONTAGE SUR BUREAU MODULAIRE (M) (SUITE)

Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T à 8K)
196	219	251	271
196	219	252	274
198	220	256	276
205	225	260	279
205	226	265	283
205	228	269	285
206	229	271	289
206	230	272	293
210	233	276	300
212	237	279	303
216	242	284	310
212	237	279	303
214	240	283	306
216	242	284	307
216	242	284	310
220	245	289	312
226	251	293	316
230	256	301	321
234	259	305	328
240	265	310	332
243	269	312	337
248	274	316	343
234	259	305	328
240	265	310	332
243	269	312	337
248	274	316	343
385	427	502	575
390	432	509	588
391	433	511	579
394	436	516	588
398	438	523	593
400	441	526	598
405	445	530	609

Suite de la grille de prix à la page suivante.

## R L D F

### Dispositif d'alimentation par le plafond (suite)

DIMENSIONS

POUCES / MM

PRIX

		MONTAGE SUR BUREAU CENTRAL – POSITION DE L'ALIMENTATION AU CENTRE (C)			
H	La	Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T à 8K)
96 / 2438	30 / 762	196	219	252	274
96 / 2438	36 / 914	198	220	256	276
96 / 2438	42 / 1067	205	225	260	279
96 / 2438	48 / 1219	205	226	265	283
96 / 2438	54 / 1372	205	228	269	285
96 / 2438	60 / 1524	206	229	271	289
96 / 2438	66 / 1676	206	230	272	293
96 / 2438	72 / 1829	210	233	276	300
96 / 2438	78 / 1981	212	237	279	303
96 / 2438	84 / 2134	216	242	284	310
120 / 3048	30 / 762	214	240	283	306
120 / 3048	36 / 914	216	242	284	307
120 / 3048	42 / 1067	216	242	284	310
120 / 3048	48 / 1219	220	245	289	312
120 / 3048	54 / 1372	226	251	293	316
120 / 3048	60 / 1524	230	256	301	321
120 / 3048	66 / 1676	234	259	305	328
120 / 3048	72 / 1829	240	265	310	332
120 / 3048	78 / 1981	243	269	312	337
120 / 3048	84 / 2134	248	274	316	343
144 / 3658	30 / 762	240	265	310	332
144 / 3658	36 / 914	243	269	312	337
144 / 3658	42 / 1067	248	274	316	343
144 / 3658	48 / 1219	385	427	502	575
144 / 3658	54 / 1372	390	432	509	588
144 / 3658	60 / 1524	391	433	511	579
144 / 3658	66 / 1676	394	436	516	588
144 / 3658	72 / 1829	398	438	523	593
144 / 3658	78 / 1981	400	441	526	598
144 / 3658	84 / 2134	405	445	530	609

Suite de la grille de prix à la page suivante.

R L D F

Dispositif d'alimentation par le  
plafond (suite)DIMENSIONS  
POUCES / MM

H	La
96 / 2438	48 / 1219
96 / 2438	54 / 1372
96 / 2438	60 / 1524
96 / 2438	66 / 1676
96 / 2438	72 / 1829
96 / 2438	78 / 1981
96 / 2438	84 / 2134
120 / 3048	48 / 1219
120 / 3048	54 / 1372
120 / 3048	60 / 1524
120 / 3048	66 / 1676
120 / 3048	72 / 1829
120 / 3048	78 / 1981
120 / 3048	84 / 2134
144 / 3658	48 / 1219
144 / 3658	54 / 1372
144 / 3658	60 / 1524
144 / 3658	66 / 1676
144 / 3658	72 / 1829
144 / 3658	78 / 1981
144 / 3658	84 / 2134

## PRIX

## MONTAGE SUR BUREAU CENTRAL – POSITION DE L'ALIMENTATION DU CÔTÉ OPPOSÉ (O)

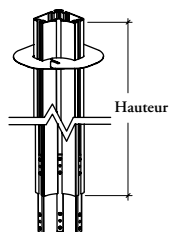
Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T à 8K)
210	233	284	300
216	242	289	307
220	245	293	312
230	256	301	321
240	265	305	332
248	274	310	343
360	398	467	547
240	265	305	332
248	274	310	343
376	420	501	577
378	421	503	579
383	431	516	590
391	432	523	594
398	447	529	598
399	439	508	592
402	445	519	609
407	449	520	616
409	451	524	618
416	462	532	626
424	463	538	633
432	480	550	638

## MONTAGE SUR BUREAU CENTRAL – POSITION DE L'ALIMENTATION ADJACENTE (A)

H	Quatre fils (4B)	Cinq fils (5D)	Sept fils (7G)	Huit fils (8T à 8K)
96 / 2438	198	220	256	276
120 / 3048	216	242	284	310
144 / 3658	243	269	312	337

## RLSP

### Colonnnette d'alimentation montée sur colonne



La colonnette d'alimentation montée sur colonne achemine de façon sécuritaire les circuits d'alimentation et de communication du sommet de la colonne structurale au plafond.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Une colonnette d'alimentation montée sur colonne, trois tiges de montage, plaques de fixation au plafond et quincaillerie de montage.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dispositif d'alimentation par le plafond (RLDF).

#### REMARQUES

Si une même colonnette est utilisée pour faire passer à la fois les câbles électriques ou de communication, un séparateur pour colonnette d'alimentation (RLSD) est offert.

La colonnette de 48 po de longueur convient aux plafonds de 9 pi.

La colonnette de 54 po de longueur convient aux plafonds de 9 1/2 pi.

L'ouverture peut accueillir jusqu'à 36 câbles de communication de catégorie 5 et un dispositif d'alimentation par le plafond.

#### OPTIONS

Hauteur	Finition
48, 54	Foundation Mica

#### COMMANDE TYPE

RLSP 48	G
---------	---

#### DIMENSIONS POUCES / MM

H
48 / 1219
54 / 1372

#### PRIX

Foundation	Mica
218	240
240	264

Le séparateur de colonnette d'alimentation sépare les câbles d'alimentation et de communication à l'intérieur d'une colonnette d'alimentation montée sur colonne.

#### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un séparateur de colonnette d'alimentation.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

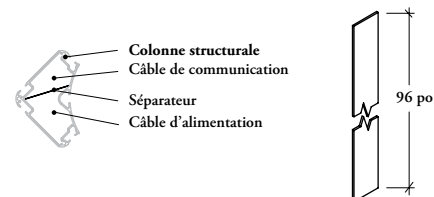
Colonnette d'alimentation montée sur colonne (RLSP).

#### REMARQUES

Le séparateur de colonnette d'alimentation se prolonge sous la colonnette d'alimentation sur colonne afin de séparer les câbles d'alimentation et de communication sous la surface de travail.

Ne peut être utilisé avec une colonnette d'alimentation avec raccordement latéral.

## RLSD Séparateur de colonnette d'alimentation



#### OPTIONS

Longueur
96

#### COMMANDE TYPE

RLSD 96

#### DIMENSIONS POUCES / MM

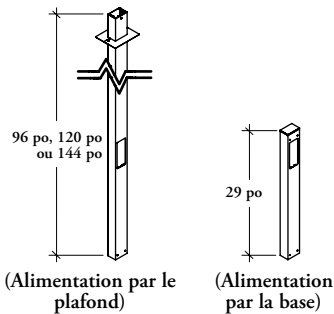
Lo
96 / 2438

#### PRIX

57
----

RLPS

Colonnnette d'alimentation avec  
raccordement latéral



OPTIONS

Quincaillerie de montage	Hauteur	Finition
<b>U</b> Universelle (supports d'extrémité, rangement autoportant, bahut, écran de sol de 1 po) <b>Y</b> Écran autoportant de 2 po	029, 096, 120, 144	Foundation Mica

COMMANDE TYPE

RLPS U	144	E
--------	-----	---

DIMENSIONS  
POUCES / MM

H
29 / 737
96 / 2438
120 / 3048
144 / 3658

PRIX

322
529
629
692

La colonnette d'alimentation avec raccordement latéral achemine de façon sécuritaire les circuits d'alimentation et de communication du sommet d'une surface de travail, d'un écran autoportant ou d'un bahut au plafond.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Une colonnette d'alimentation avec raccordement latéral, un séparateur, plaques de fixation au plafond et quincaillerie de montage.

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Dispositif d'alimentation par le plafond (RLDF).

REMARQUES

La colonnette de 29 po de longueur est utilisée pour les applications avec alimentation par la base.

Les colonnettes d'une longueur de 96 po à 144 po sont utilisées pour les applications avec alimentation par le plafond.

L'ouverture peut accueillir jusqu'à 36 câbles de communication de catégorie 5 et un dispositif d'alimentation par le plafond.

Peut être montée sur les supports d'extrémité avec passe-fils ou sur l'anneau pour ouverture de gestion du câblage d'un écran autoportant de 2 po, d'un écran de sol de 1 po, d'un bahut ou d'un rangement autoportant.

## Passe-fils du bureau

Les passe-fils du bureau peuvent être installés sur place pour gérer les câbles.

### ÉLÉMENTS COMPRIS

Un passe-fils ou une trappe d'accès

### REMARQUES

La trappe d'accès (A) n'est pas offerte en stratifié Source.



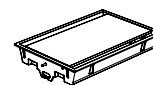
De colonne  
(1)



De support  
d'extrémité  
(2)



De surface de  
travail (3)



Trappe  
d'accès (A)

### OPTIONS

Style	Finition
1 De colonne	Stratifié Source
2 De support d'extrémité	Foundation
3 De surface de travail	Mica
A Trappe d'accès	

### COMMANDE TYPE

RAG 1	3D
-------	----

STYLE	PRIX
1	30
2	15
3	15
A	202

Xpress

RAGC

Passe-fils rectangulaire

Le passe-fils rectangulaire peut être installé sur place pour gérer les câbles.

ÉLÉMENTS COMPRIS

Un passe-fils.

NOTES

Les passe-fils sont offerts en option pour plusieurs surfaces de travail et tables.

Peuvent être remplacés par des passe-fils de surface de travail de bureau (RAG3).

L'anneau du passe-fils est offert en couleur Ebony seulement (La finition du couvercle est spécifiable).



OPTIONS

Finition du couvercle

Foundation

Mica

COMMANDE TYPE

RAGC 7

PRIX

30

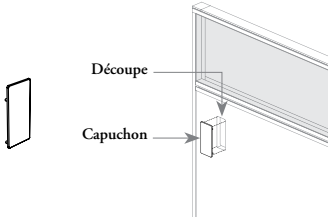


Le capuchon pour ouverture de gestion du câblage s'installe sur la découpe de l'ouverture de la gestion du câblage des écrans, des rangements autoportants et des bahuts.

**ÉLÉMENTS COMPRIS**

Un capuchon pour ouverture de gestion du câblage.

**RAWPC**  
**Capuchon pour ouverture de gestion du câblage**



**OPTIONS**

Finition
Foundation
Mica
Couleurs coordonnées

**COMMANDE TYPE**

**RAWPC 7**

**PRIX**

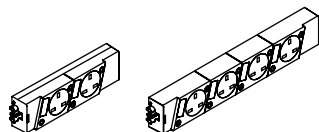
34

accessoires électriques  
internationaux

# tableau d'ensemble

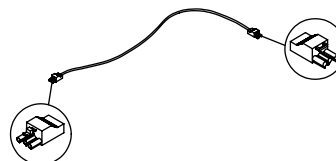
## V E D Boîte de prises

Page 530



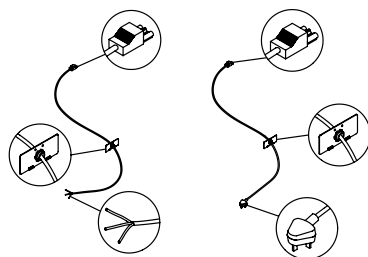
## V C C Câble d'interconnexion

Page 531



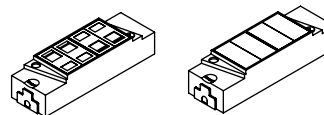
## V E P Câble d'alimentation

Page 532



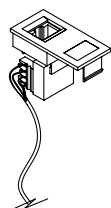
## V V D Boîte voix-données

Page 533



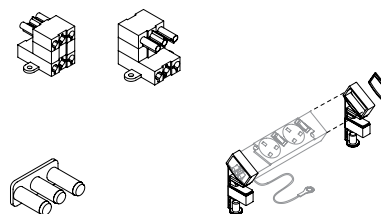
## V D O Prise voix-données

Page 534



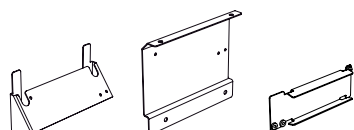
## V A C Accessoires électriques

Page 535



## R L I \_ B Adaptateur bureau-accessoires électriques internationaux

Page 536



## VED

### Boîte de prises

Donne accès aux circuits d'alimentation à la hauteur d'une surface de travail. Peut être fixée au rebord d'un bureau ou d'une table à l'aide d'un adaptateur bureau-accessoires électriques internationaux (RLI\_B).

#### ÉLÉMENT COMPRIS

Une boîte de prises.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

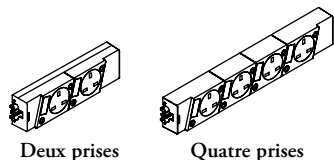
Câble d'alimentation (VEP), câble d'interconnexion (VCC) et adaptateur bureau-accessoires électriques internationaux (RLI\_B).

#### REMARQUES

Les prises sont toujours disposées à un angle de 15°.

Si l'on choisit un montage sur bureau, un support de montage sur bureau (VACB6) (accessoires électriques VAC) doit être commandé séparément.

L'option Sans coupure n'est offerte qu'avec les prises R.-U./Irlande (G).



#### OPTIONS

Nombre de prises	Type d'alimentation	Fusible et interrupteur	Ferrure de montage	Pays d'installation
2 Deux prises	S Standard	N Ni fusible ni interrupteur	N Aucune	F Allemagne
4 Quatre prises	U Sans coupure	M Fusible et interrupteur généraux S Fusible et interrupteur individuels		G R.-U./Irlande

#### COMMANDE TYPE

VED 2	S	N	N	F
-------	---	---	---	---

#### NOMBRE DE PRISES

2
4

#### PRIX

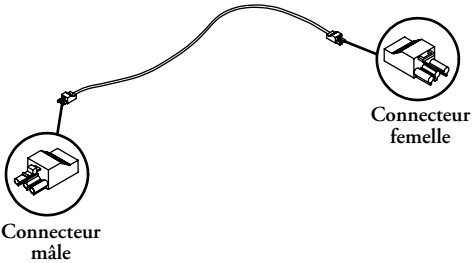
##### SANS FERRURE DE MONTAGE (N)

Ni fusible ni interrupteur (N)	Fusible et interrupteur généraux (M)	Fusible et interrupteur individuels (S)
119	164	210
190	268	328

Achemine le courant entre les prises et d'un bureau à l'autre.

**ÉLÉMENT COMPRIS**  
Un câble d'interconnexion.

**V C C**  
**Câble d'interconnexion**



**OPTIONS**

Longueur	Type d'alimentation
<b>10</b> 1 m	<b>S</b> Standard
<b>20</b> 2 m	<b>U</b> Sans coupure
<b>30</b> 3 m	

**COMMANDE TYPE**

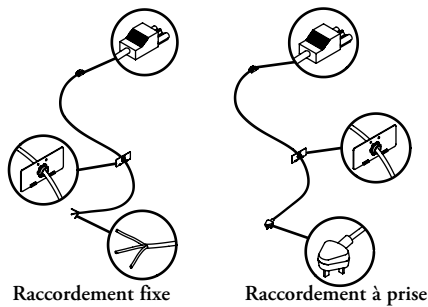
<b>VCC 10</b>	<b>U</b>
---------------	----------

DIMENSIONS
Lo
10 (1 m)
20 (2 m)
30 (3 m)

PRIX
72
85
100

VEP

Câble d'alimentation



Le câble d'alimentation permet d'acheminer le courant à partir d'un poste de travail.

**ÉLÉMENT COMPRIS**  
Un câble d'alimentation avec serre-câbles.

**ÉLÉMENTS NON COMPRIS**  
Câble d'alimentation (VEP) et câble d'interconnexion (VCC).

**REMARQUES**  
Si l'on choisit un raccordement à prise, il faut indiquer le pays d'installation.

OPTIONS

Longueur	Type de raccordement	Type d'alimentation	Pays d'installation
10 1 m	H Raccordement fixe	S Standard	F Allemagne
20 2 m	P Raccordement à prise	U Sans coupure	G R.-U./Irlande
30 3 m			

COMMANDE TYPE

VEP 10	P	S	G
--------	---	---	---

DIMENSIONS

Lo
10 (1 m)
20 (2 m)
30 (3 m)

PRIX

Raccordement fixe (H)	Raccordement à prise (P)
98	135
105	142
128	165

La boîte voix-données achemine les circuits de communication et de données vers un poste de travail.

#### ÉLÉMENT COMPRIS

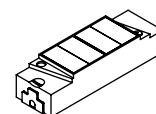
Une boîte voix-données avec plaques blanches ou obturateurs (selon les spécifications).

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

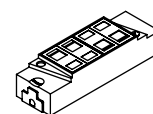
Prises voix-données (VDO) avec cordon de raccordement et adaptateur bureau-accessoires électriques internationaux (RLI\_B).

**V V D**

### Boîte voix-données



Quatre plaques blanches



Quatre obturateurs

#### OPTIONS

Configuration	Obturateurs (le cas échéant)
<b>BBBB</b> Plaques blanches	<b>K</b> Keystone
<b>SSSS</b> Quatre obturateurs	<b>A</b> AT&T
	<b>N</b> Nordx

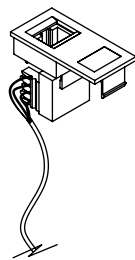
#### COMMANDE TYPE

<b>VVD BBBB</b>	<b>K</b>
-----------------	----------

CONFIGURATION	PRIX
<b>BBBB</b>	60
<b>SSSS</b>	85

V D O

Prises voix-données



Les prises voix-données s'insèrent dans la boîte voix-données (VVD).

**ÉLÉMENT COMPRIS**  
Une prise voix ou données, avec un cordon de raccordement de la longueur appropriée (sur commande).

**ÉLÉMENTS NON COMPRIS**  
Boîtes voix-données (VVD).

**REMARQUES**  
On doit retirer les plaques blanches des boîtes pour installer ces articles.  
On peut commander un cordon de raccordement de la longueur requise.  
Ne peuvent être fixées aux bureaux centraux.

OPTIONS

Type de prises	Sortie audio (type Voix seul.)	Sortie de données (type Données seul.)	Cordon de raccordement
V Voix D Données	01 RJ11	05 RJ45 cat. 5 non blindée	N Aucun 2 2 m 3 3 m 8 8 m

COMMANDE TYPE

VDO D	01	05	3
-------	----	----	---

TYPE DE PRISES	PRIX			
	Aucun	2 m	3 m	8 m
V	62	81	85	119
D	62	134	136	190



Le bloc de distribution sert à réacheminer le courant. Le capuchon est un dispositif de sûreté pour les boîtes de prises et les blocs de distribution. Le support de montage sert à fixer la boîte de prises à un bureau ou à une surface de travail.

#### ÉLÉMENT COMPRIS

Un bloc de distribution, un capuchon ou un support de montage sur bureau pour boîte de prises.

#### ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Boîte de prises (VED) et câbles d'interconnexion (VCC) et d'alimentation (VEP).

#### REMARQUES

Le courant pénètre dans le bloc de distribution par un connecteur mâle et en ressort par trois connecteurs femelles.

Ne peuvent être fixés aux bureaux centraux.

## V A C Accessoires électriques

Vue avant

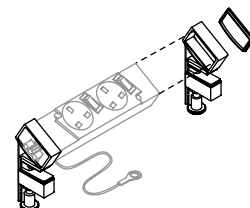
Vue arrière



Bloc de distribution



Capuchon



Support de montage sur bureau pour boîte de prises

#### OPTIONS

Type d'accessoire	Alimentation (bloc de distribution)
<b>EB</b> Bloc de distribution	<b>S</b> Standard
<b>EC</b> Capuchon	<b>U</b> Sans coupure
<b>B6</b> Support de montage sur bureau pour boîte de prises	

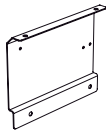
#### COMMANDE TYPE

<b>VAC EB</b>	<b>S</b>
---------------	----------

TYPE D'ACCESSOIRE	PRIX
EC	9
B6	60
EB	116

RLI\_B

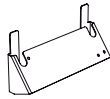
Adaptateur bureau-accessoires  
électriques internationaux



Bureau central –  
partagé (D)



Bureau  
modulaire (M)



Bureau central –  
simple (S)

Cet adaptateur sert à fixer une boîte de prise (VED) ou une boîte voix-données (VVD) à un bureau.

ÉLÉMENT COMPRIS

Un adaptateur bureau-accessoires électriques internationaux et quincaillerie de montage.

ÉLÉMENTS NON COMPRIS

Boîte de prises (VED) et boîte voix-données (VVD).

REMARQUES

L'option de montage doit être sélectionnée en tenant compte de la configuration du bureau sous lequel l'adaptateur est installé.

L'option de montage Bureau central – partagé (D) permet de fixer une boîte de prises d'un côté du bureau.

Ce produit est offert dans la finition Platinum.

OPTIONS

Montage	Compatibilité
D Bureau central – partagé M Bureau modulaire S Bureau central – simple	A VED VVD

COMMANDE TYPE

RLIMB	A
-------	---

PRIX

74
----



# teknion

[www.teknion.com](http://www.teknion.com)

FR 24-11

©Teknion 2025

Les marques suivies de <sup>MD</sup> et <sup>MC</sup> sont des marques de commerce de Teknion ou de ses filiales, ou utilisées sous licence par celles-ci. Les produits ne sont pas tous offerts dans l'ensemble des marchés.

Communiquez avec votre représentant Teknion à ce sujet.

NOV25-EXPDESK-PG-FR