

Compile

En vigueur à compter de juin 2025 Canada

COMPILE
quicknesship



D
DISTRIBUTION

global

General Information

Table Des Matières	2
Modalités	3
Garantie À Vie	5
Introduction	6
Informations Techniques	6
Composants • Panel Configuration	6
Système Électrique	7
Modules • Surfaces De Travail	7
Fini	8
Guide De Commande	8
Déclaration De Ligne	9

Compile

Panneaux	11
Gallery Panneaux	14
Connecteurs	17
Système Électrique	19
Surfaces De Travail	21
Rangements	24

Introduction

Délai de livraison rapide Processus de commande Limites de commande Modifications et annulations de commande
 À mesure que votre entreprise se développe, Compile s'adapte aux changements de votre environnement de travail et évolue avec vous. La simplicité et la flexibilité de Compile visent à maintenir vos coûts à long terme au plus bas. C'est la solution de mobilier abordable pour compléter votre environnement de bureau aujourd'hui et demain, sans sacrifier la qualité ni l'esthétique.

TOUT SIMPLEMENT SIMPLE

Les panneaux et poteaux d'angle universels Compile sont livrés avec un système de connexion rapide préassemblé, ce qui en fait l'un des systèmes les plus faciles à installer et à reconfigurer. Les cache-goulottes en aluminium s'ouvrent vers le haut et se verrouillent en place ou peuvent être facilement retirés, offrant un accès libre et une meilleure protection de l'alimentation et des données à la base du panneau.

TOUT SIMPLEMENT PROPRE

Le système Compile offre une esthétique épurée de haut en bas. Les panneaux Quickship sont disponibles dans un aspect monolithique épuré et utilisent des cache-goulottes en aluminium, disponibles avec ou sans découpes. Un système innovant de support de surface de travail et de montage pour rangement suspendu élimine le besoin de fentes dans les cadres des panneaux, offrant ainsi un aspect visuel plus doux.

SIMPLEMENT RAPIDE

Le programme d'expédition rapide de Compile propose une collection soigneusement sélectionnée de pièces offrant un maximum de fonctionnalité et de valeur, faciles à spécifier et à installer, et expédiées sous 10 jours ouvrables.

Idéal pour les environnements de travail, d'enseignement et de santé, Compile permet de créer une gamme d'applications d'aménagement dans une palette de textiles et de finitions soigneusement sélectionnée.

Délais de livraison du programme Quickship

Les commandes seront fabriquées et expédiées sous 10 jours ouvrables après réception de la commande propre. Ce délai exclut les frais d'expédition et de livraison, qui varient selon le lieu de livraison. Le traitement de toutes les commandes débutera le jour ouvrable suivant, sans exception.

Processus de commande

- Les commandes doivent être passées électroniquement via un fichier SP4 ou SIF.
- Envoyez vos commandes par e-mail avec un fichier SP4 ou SIF à : orders@globalcontract.com
- Les commandes avec livraison rapide doivent être passées séparément des commandes sans livraison rapide.
- Les bons de commande doivent clairement indiquer « Quickship » dans l'objet.
- Le nom de l'utilisateur final et l'adresse d'installation doivent obligatoirement figurer sur la commande.

Modifications et annulations de commandes

- Une fois la commande passée, elle ne peut être ni modifiée ni annulée. Aucune exception n'est possible.

Limites de commande

- La limite maximale d'une commande avec livraison rapide est de 150 000 \$ pour une liste ou 40 postes de travail. Les commandes dépassant ces quantités sont soumises aux délais de livraison standard.

Modalités

La liste de pièces illustrée avec les prix a été conçue pour faciliter sa consultation et son utilisation. Les dessins au trait correspondent aux produits réels (dans la mesure du possible), ce qui aide à reconnaître rapidement chaque article, bien qu'il s'agisse seulement de représentations graphiques.

La vente de produits de Global Contract s'effectue seulement en vertu des modalités de vente de Global Contract qu'on présente dans la liste de pièces. Le terme « acheteur » dans ces modalités et dans les renseignements généraux signifie les concessionnaires et les gens qui achètent un produit original directement de Global Contract en vue de l'utilisation ou de la revente. Ces modalités standard peuvent être modifiées ou combinées à un document rédigé séparément et signé par le personnel autorisé de Global Contract à son siège social de Toronto,

Ontario, Canada. Toute modalité apparaissant dans une commande d'achat ou sur tout autre formulaire utilisé par l'acheteur pour commander des biens (incluant le langage imprimé standard) qui diffère de, qui est ajouté ou qui n'est pas conforme aux modalités standard de Global Contract ne s'appliquera d'aucune façon, quelle qu'elle soit.

Tous les prix, illustrations et caractéristiques qui apparaissent dans cette liste de pièces reposent sur les renseignements du produit les plus récents au moment de la publication. Global Contract se réserve le droit de modifier en tout temps et sans préavis les prix, les couleurs, les matériaux, les caractéristiques et les modèles offerts.

Description

Chaque produit illustré ou décrit dans la liste de pièces est un produit standard de Global Contract. Les options disponibles sont décrites au début de chaque série ou au début de la liste de prix. Les options disponibles peuvent présenter un délai de livraison et un coût additionnels, et des conditions de garantie différentes. Les dimensions et les poids présentés sont approximatifs et peuvent faire l'objet de légères modifications de temps à autre.

Prix et paiement

Les prix apparaissant dans ce document et ceux proposés par Global Contract sont en dollars canadiens pour les commandes expédiées au Canada.

Les prix ne comprennent pas les licences de propriété provinciales ou locales, les ventes, l'utilisation, la valeur ajoutée, les recettes brutes, la TPS ou toute autre taxe comparable pouvant s'appliquer, maintenant ou plus tard, ou être imposée sur ou en lien avec une transaction, un produit, sa vente, sa valeur ou son utilisation ou tout service dispensé en lien avec ce produit.

Si on demande d'expédier le produit plus de 90 jours à compter de la date de commande, Global Contract aura le droit d'utiliser les prix de catalogue publiés au moment de l'expédition.

Le prix de catalogue ne comprend pas les coûts d'emballage spécial ou d'exportation, le fret, le déballage, ni l'installation. Les commandes sont facturées au moment de l'expédition.

Les commandes sont facturées au moment de l'expédition. Les modalités de paiement sont « net 30 jours ». Toutes les commandes sont exécutées dans la mesure où l'acheteur respecte la politique de crédit en vigueur de Global.

Tout produit vendu restera la propriété de Global Contract jusqu'à ce qu'il ait été payé en entier. L'acheteur accepte de poser tous les gestes nécessaires afin que Global Contract conserve le titre des produits jusqu'à ce que les biens aient été payés en entier.

La livraison doit avoir lieu et le risque de perte ou de dommage doit

être transféré à l'acheteur FOB au point d'expédition. Il incombe à l'acheteur de présenter toute réglementation au transporteur si un produit est perdu ou endommagé pendant le transport, incluant tout dommage caché.

Les prix sont ceux apparaissant dans la liste de pièces seulement et peuvent être modifiés sans préavis. Global Contract s'efforcera cependant de tenir les acheteurs informés sur tout développement, incluant les changements de prix.

Taxes

Aucun des prix apparaissant dans la liste de pièces ne comprend la taxe de vente, la taxe d'utilisation, la taxe d'accise, la TVH ou autre taxe ou droit en vigueur que l'acheteur peut devoir assumer en vertu de la facture reçue de Global. Si l'acheteur demande une exemption de ces taxes, il devra remettre à Global un certificat d'exemption approprié au moment de passer sa commande.

Information relative aux commandes

Global Contract exige que toutes les commandes soient soumises par écrit. Toutes les commandes soumises à Global Contract par écrit doivent faire l'objet d'un accusé sur les formulaires d'accusé de Global Contract qui accompagnent la transaction.

Cet accusé comportera une description des articles à expédier et la date d'expédition approximative. Il incombe à l'acheteur d'assurer que l'information apparaissant sur l'accusé est exacte. En cas d'erreur, l'acheteur doit aviser immédiatement le représentant du service à la clientèle de Global Contract par téléphone et lui envoyer ensuite une confirmation écrite. Les dates d'expédition sont attribuées aux commandes en fonction des articles qui présentent le délai de fabrication le plus long (à moins qu'on ne demande de procéder à une expédition partielle).

L'acheteur doit préciser si des dates d'expédition multiples sont nécessaires. Chaque envoi sera facturé au moment de l'expédition et sera régi par les modalités énoncées ci-dessus.

Veillez fournir les renseignements suivants au moment de commander :

1. Numéro de compte (si possible)
2. Numéro de CA
3. Information « Facturé à » et/ou « Expédié à », ainsi que le nom et l'adresse
4. Numéro complet du modèles et des options choisies, incluant les textiles et les finis
5. Instructions spéciales et informations devant apparaître sur l'étiquette
6. Instructions d'expédition, veuillez préciser :
 - a. cueillette
 - b. programme de remorques de Global
 - c. transporteur général, donnez le nom du transporteur et votre numéro de compte.
7. No de soumission spéciale (SS) (le cas échéant)
8. Matériau du client (MC), matériau acheté par Global Contract, cuir du client (CC) - Voyez ci-dessous.
9. Lorsque la soumission concerne des produits spéciaux ou personnalisés, veuillez inscrire le no de la soumission sur votre CA. Lorsque des changements sont apportés à la soumission, une nouvelle soumission doit être préparée avant de soumettre la commande. Il incombe à l'acheteur d'assurer que l'information apparaissant dans la soumission est exacte. Global n'assurera aucune responsabilité en cas de livraison du mauvais produit en raison d'erreurs dans la soumission.

Global Contract vérifiera les points énoncés ci-dessus pour en assurer la précision. Global Contract traitera les commandes en

fonction des codes fournis par l'acheteur. L'acheteur sera tenu responsable de toute divergence concernant les prix. L'acheteur doit aviser Global Contract avant la facturation.

L'acheteur doit fournir des renseignements exacts au moment de passer une commande. Si aucune option n'est choisie, le système utilisera par défaut les caractéristiques standard. Les commandes présentant des renseignements manquants/inexactes (sur le fini, etc.) seront suspendues jusqu'à ce qu'on dispose de la bonne information. La fabrication des produits commandés sera planifiée à la réception des renseignements complets.

On pourrait demander les devis et les dessins aux fins d'examen avant de donner l'approbation.

Couleurs spéciales

L'utilisation des matériaux du client doit être approuvée par Global Contract avant d'accepter la commande. L'usine précisera la quantité de matériau nécessaire et pourrait demander une quantité additionnelle s'il faut agencer les motifs. Si le matériau du client (MC) est difficile à utiliser ou s'il faut modifier le produit, des frais additionnels seront imposés. Global Contract se réserve le droit d'annuler une commande en tout temps si le MC est inadéquat pour quelque raison que ce soit. Le matériau du client doit être envoyé, transport et droits payés, à Global Contract au 565, chemin Petrolia, North York, Ontario. Un tel envoi doit être identifié parfaitement au moyen du numéro de commande de l'acheteur, du numéro d'accusé de Global Contract et de l'article auquel le matériau est destiné. Utiliser les prix de qualité 1 pour les MC. L'acheteur doit assumer seul la responsabilité en ce qui concerne le rendement des MC utilisés dans la fabrication du produit.

Dépôt lors des commandes spéciales

Lors de commandes de produits non standard, Global Contract peut, à sa discrétion, exiger un dépôt avant de planifier la production. Dans un tel cas, le montant du dépôt sera déduit du prix total du projet.

Changements et annulations

Après la date d'accusé de la commande de l'acheteur par Global, l'acheteur pourrait être incapable de modifier ou d'annuler celle-ci sans le consentement écrit de Global. Les commandes de produits rembourrés et présentant des « textiles commandés spécialement » (TCS) ne peuvent être annulées après l'achat du textile. Les articles commandés spécialement, les MC et les articles recouverts de textile qui sont déjà en production ne peuvent faire l'objet en aucun cas de changements ou d'une annulation. On considère que les articles recouverts de textile sont en production à la date de coupe prévue du textile en question. Des frais d'annulation d'au moins 35 % sont exigés pour les autres articles standard déjà en production.

Global Contract se réserve le droit d'annuler une commande en tout temps si elle considère une commande spéciale inadéquate pour quelque raison que ce soit.

Erreurs et omissions

Les erreurs et les omissions doivent être corrigées sur tous les accusés de réception, les soumissions et les factures.

Avis de non-responsabilité

Les prix proposés sont ceux qui apparaissent dans la liste de prix suggérés du fabricant au moment de l'impression. La liste à jour des prix est affichée sur le site Web de Global. Toutes les taxes en vigueur sont en sus. Les descriptions, les caractéristiques et les prix sont modifiables sans préavis. Les erreurs et les omissions doivent être corrigées.

Mesures cubiques

Les données en pieds cubes qui sont présentées sont utilisées uniquement pour calculer les coûts de fret. La figure nous montre le volume d'une boîte (un article par boîte, sauf indication contraire), et celui-ci est sujet à changement sans préavis.

Délais

L'accusé de réception de la commande comportera une date d'expédition déterminée de manière approximative par Global Contract au meilleur de ses capacités au moment d'accuser réception de la commande. Global Contract n'assurera cependant aucune obligation ou responsabilité à l'égard de l'acheteur advenant l'incapacité de respecter la date indiquée, à moins d'avoir accepté une date d'expédition ferme et unique dans un document écrit séparé et signé par un employé autorisé de son siège social. De plus, Global Contract ne pourra être tenue responsable en cas de perte ou de dommage attribuable à un retard ou au défaut d'exécuter la totalité ou une partie de l'entente entre les parties en ce qui a trait aux biens énumérés sur le recto des formulaires d'accusé lorsque le retard, le bris, la perte ou le dommage est directement attribuable à une loi ou à une autorisation gouvernementale, une subdivision politique, une révolution, une émeute, un désordre civil ou des troubles publics, des gestes de la part d'ennemis, un retard ou un problème de transport, un conflit de travail au sein de ou entre des syndicats ou tout autre conflit de travail, un retard ou l'incapacité d'obtenir des matériaux et des installations, un incendie, une inondation, un acte fortuit ou toute cause qui dépasse du contrôle raisonnable de Global Contract et qui fait partie de la liste des clauses énumérées ou autre. Sans limiter la généralité de ce qui précède, Global Contract peut, sans enfreindre le contrat ou encourir de responsabilité, répartir les biens manquants, et ce, peu importe les raisons, entre les acheteurs, de la manière que Global Contract, à sa seule discrétion, juge préférable.

Suspension

Advenant que l'acheteur omette de verser quelque montant que ce soit qu'il doit à Global Contract ou que sa situation financière ne réponde plus aux attentes de Global Contract, cette dernière pourra retarder ou cesser l'expédition de toute marchandise jusqu'à ce que l'acheteur ait versé ledit montant ou qu'il présente une garantie de paiement à Global Contract.

Envois combinés

Sur réception d'une demande écrite, Global Contract fera tout en son pouvoir pour combiner les envois et les commandes. Cependant, Global Contract ne peut être tenue responsable du non-respect d'une telle demande.

Cargaisons

L'acheteur doit choisir, dès le début de sa participation, une de deux méthodes de règlement des frais de transport. Global Contract n'expédiera jamais les produits directement à l'utilisateur final, à moins que des arrangements spéciaux n'aient été pris.

- 1) F.O.B. point d'expédition, transport à payer - cueillette et transporteur général.
- 2) F.O.B. point d'expédition, transport payé et facturé à l'acheteur.

L'acheteur déterminera la méthode de transport et l'itinéraire d'expédition. Si l'acheteur ne précise pas la méthode et l'itinéraire de transport, Global Contract acheminera les produits de la manière qu'elle juge appropriée. Communiquez avec le service à la clientèle : Global Contract Inc., 565, chemin Petrolia, North York, Ontario M3J 2X8 (416) 739-5000 si vous avez des questions au sujet de l'expédition ou sur l'accusé de réception des commandes.

F.O.B.

Point d'expédition F.O.B. Usine de Global Contract, Toronto, Ontario, Canada.

Rétrofacturation

Global Contract n'acceptera aucun frais en raison de dépenses encourues par l'acheteur pour expédier les produits. Global Contract n'acceptera aucuns frais encourus pour réparer les dommages causés par d'autres.

Restrictions en vertu des codes

Les articles de Global Contract sont conformes aux codes locaux.

Service

Les problèmes de service sont habituellement traités par le concessionnaire autorisé de Global Contract, s'il y a lieu. Lorsque c'est impossible à l'échelle locale, on recommande de confier les problèmes de service au service à la clientèle de Global Contract Inc., 565, chemin Petrolia, North York, Ontario M3J 2X8, (416) 739-5000, csr@globalcontract.com.

Entreposage

Si l'acheteur demande qu'on reporte la livraison après la date d'expédition prévue, soit après avoir complété la fabrication des biens, ou au moment où Global Contract est sur le point de procéder à l'expédition, Global Contract peut alors transférer les marchandises dans un entrepôt au nom de l'acheteur, ainsi qu'aux risques et dépens de ce dernier. Un tel transfert dans un entrepôt équivaut à la livraison des biens à l'acheteur à toutes fins, incluant la facturation et le paiement.

Réclamations

Tous les biens sont vendus FOB de l'usine. Global Contract n'assume aucune responsabilité en lien avec les dommages qui surviennent pendant le transport ou l'entreposage. Le transporteur doit apposer sa signature pour toutes les marchandises reçues qui semblent être en bon état. Il incombe à l'acheteur d'examiner les biens sur réception et de déposer toute réglementation auprès du transporteur en cas de pertes ou de dommages survenus pendant le transport, incluant tout dommage dissimulé. Toute réclamation présentée à Global Contract en raison de défauts apparents, d'erreurs ou de biens manquants doit être formulée par l'acheteur dans les 15 jours ouvrables suivant la livraison. Si l'acheteur ne présente aucune réclamation dans les 15 jours ouvrables, on tiendra pour acquis qu'il accepte les biens et qu'il renonce à toute réclamation en lien avec des défauts apparents, des erreurs ou des produits manquants.

Installation

Global Contract exige qu'on fasse appel à un installateur agréé pour installer ses produits et ses systèmes pour éviter ainsi toute fausse représentation liée à l'installation et/ou toute réclamation inutile en lien avec la livraison et l'installation.

«Le client assume l'entière responsabilité de la méthode de fixation des surfaces de travail qui n'ont pas été achetées dans le cadre d'une table complète. Le fait de ne pas sécuriser la surface de travail capable de supporter la capacité de charge indiquée peut entraîner des dommages matériels et / ou des blessures corporelles. Le client accepte Global Upholstery Co. Inc., ses sociétés affiliées, ses filiales, ses dirigeants, administrateurs, employés et actionnaires (collectivement dénommés «Global») contre toute poursuite ou menace de poursuite et toute responsabilité, directe ou implicite, réclamation, procédure, actions, causes d'action, dommages, pertes, coûts et dépenses, y compris, sans limitation, les frais juridiques que Global puisse subir ou encourir à la suite de l'exécution de votre commande de produit. Le client reconnaît que cette commande de produit ne sera pas couverte par Global Garantie à vie.»

Retours

Aucun retour de marchandises ne sera accepté sans avoir obtenu le consentement écrit et les instructions d'expédition de Global Contract. Des frais de restockage de 35 % basés sur le prix de catalogue seront imposés sur tous les retours autorisés à des

fins de crédit ou de remboursement, et ce, pourvu que Global Contract reçoive les marchandises dans l'état où elles ont quitté l'usine. Ces frais pourraient augmenter en fonction du type de produit. Aucun crédit ne sera accordé s'il est impossible d'utiliser les marchandises. Les numéros d'autorisation de retour de marchandises (ARM) de Global doivent apparaître bien en vue sur tous les retours autorisés. Les articles faisant l'objet de commandes spéciales ne peuvent être retournés en aucun cas. Tous les articles retournés doivent être approuvés et autorisés par écrit par le service à la clientèle de Global Contract. Global se réserve le droit de refuser la livraison d'articles retournés sans autorisation.

Tolérances

Toutes les dimensions doivent être limitées par une tolérance précise. Lorsqu'aucune tolérance n'est prescrite, il est entendu que les tolérances normales et les normes de Global Contract doivent s'appliquer. Global Contract ne sera aucunement responsable de la conception et de l'ajustement des pièces si l'acheteur a soumis ses propres plans et/ou devis. La conformité des produits de Global Contract aux tolérances prescrites représente une preuve suffisante de leur qualité. Les normes en matière de finition, de qualité et d'aspect doivent, sauf indication contraire par écrit, être les normes habituelles de Global Contract.

Droit d'auteur

Tous les catalogues, photos, dessins, listes de prix et autres documents imprimés sont protégés par le droit d'auteur. Tous droits réservés.

Marque de commerce

La plupart des noms des séries sont des marques de commerce de Global Contract.

Conception

Plusieurs des produits de Global Contract présentent un concept enregistré, un concept breveté ou sont protégés par un brevet. Les concepts et les caractéristiques peuvent être modifiés, supprimés ou augmentés sans préavis.

Offre de vente

La possession de cette liste de prix ou de toute autre documentation n'implique aucunement la volonté de Global Contract de vendre des produits au détenteur et ne doit pas être interprétée comme une offre de vente directe. En cas de divergence entre : (i) les prix indiqués dans les troupes de soutien logiciel que le client a obtenues de Global Contract ou de toute source au nom de Global Contract, et (ii) les listes de prix actuelles imprimées de Global Contract, la version la plus récente doit prévaloir.

Critères d'essai

Plusieurs produits de Global atteignent ou dépassent les normes d'essai les plus strictes de l'industrie.

Cette liste de prix est en vigueur depuis le mois de juin 2025. Pour obtenir des mises à jour périodiques, veuillez consulter le document .pdf à l'adresse www.globalcontract.com. Après avoir ouvert une session, sélectionnez « Ressources » suivi de « Listes de prix ». Vous pourrez ensuite choisir n'importe laquelle de nos listes de prix. Global Contract assure à l'acheteur original que les produits sont exempts de défauts de matériaux ou de fabrication pendant toute leur durée de vie.

Assurez-vous de bien choisir le produit en fonction de l'utilisation prévue de la chaise, incluant le poids de l'utilisateur. On recommande de ne pas utiliser certaines chaises au-delà d'un certain poids. Vérifiez fréquemment si la chaise présente des fissures visibles et serrez toutes les vis, tous les boulons et tous les boutons ajustables. Si une chaise est endommagée ou instable, retirez-la immédiatement du service.

GARANTIE À VIE

Global Contract assure l'acheteur original que les produits sont exempts de défauts de matériaux ou de fabrication pendant toute leur durée de vie.

Global Contract effectuera la réparation ou le remplacement, à son choix, dans l'unique but de corriger les défauts couverts par la garantie. La garantie s'applique aux produits fabriqués après le 1er juin 2016.

La garantie à vie ne s'applique PAS aux clients qui utilisent les produits de Global Contract à des fins de location, aux produits installés par un installateur non agréé. De plus, cette garantie ne s'applique qu'aux produits, aux pièces et aux composants fabriqués après le 1er août 1998.

Textiles

Global Contract garantit les textiles de marque Global Contract et ses programmes de textiles sur carton, incluant les tissus, les vinyles et les produits de cuir pour une durée de cinq (5) ans. Global ne garantit pas le MC (matériau du client) ou le matériau acheté par Global Contract (MGC) qui sont demandés spécifiquement par la qualité et achetés exclusivement pour un client. En ce qui concerne les produits de type MC ou MGC, veuillez communiquer avec le fournisseur du textile pour connaître les détails sur le rendement et la garantie.

Veuillez consulter notre site Web à l'adresse www.globalcontract.com afin de connaître les instructions détaillées de nettoyage et d'entretien. L'utilisation inadéquate de produits de désinfection/nettoyage risque d'annuler la garantie.

Classeurs, bureaux, meubles modulaires, tables, panneaux et accessoires.

Global Contract garantit à l'acheteur original tous les éléments de remisage et de classement en métal, les surfaces laminées et le placage de bois, ainsi que les tables laminées et en placage de bois, les pattes et les panneaux de métal pendant toute la vie du produit

La garantie présente les exceptions suivantes en ce qui concerne les classeurs, les bureaux, les tables et les panneaux :

- Appareils électriques, panneaux et tableaux d'affichage, mécanismes réglages pour clavier et lampes de travail - cinq (5) ans
- Sommaire de la garantie des classeurs, bureaux, meubles modulaires, tables, panneaux et accessoires

Type de produit

Systèmes de rangement et de classement en métal – Garantie à vie, sans exception.

Surfaces laminées ou en placage de bois et meubles modulaires - Garantie à vie

Exceptions : Textiles des panneaux d'affichage, appareils électriques, lampes de travail - 5 ans

Exceptions : appareils électriques - 5 ans

Panneaux - Garantie à vie

Exception : Textiles des panneaux, appareils électriques, lampes de travail - 5 ans

La garantie de Global ne s'applique pas aux aspects suivants (peu importe la catégorie de produit) :

- Quantité nominale ou normale d'usure pouvant apparaître avec le temps
- Défauts résultant de la négligence, de l'abus, d'un accident ou d'un mauvais usage
- Défaut d'utiliser, d'installer ou d'entretenir les produits de la manière décrite dans les instructions écrites et les avertissements de Global Contract
- Modifications, méthodes de fixation ou de réparation qui ne sont pas approuvées par Global
- Dommages causés par un transporteur pendant le transport ou

par les entrepreneurs responsables de la livraison/installation.

- Agencement des couleurs, des grains ou des textures (bois, cuir, etc.) des matériaux naturels
- Produits exposés à une chaleur ou à un froid extrême ou à des environnements extrêmement secs ou humides
- Solidité de la couleur ou agencement des couleurs des textiles, puisque les lots de teinture peuvent varier
- Dommages laissés par des marques ou des taches, causés par des objets effilés ou des empreintes d'instruments
- Dommages causés aux textiles ou aux laminés, ainsi qu'aux surfaces/rebords de bois en raison de l'exposition au soleil (incluant les rayons UV)
- Produits utilisés à des fins de location
- Produits installés par un installateur non agréé
- Les pièces achetées sont garanties pour une durée d'un (1) an
- Le non-respect des instructions de nettoyage et d'entretien affichées sur le site à l'adresse www.globalcontract.com

La garantie de Global Contract ne couvre pas les coûts de transport ou de la main-d'oeuvre. Global Contract procédera à la réparation ou au remplacement des produits à sa discrétion.

Politique de non-désuétude

Tous les produits de Global Contract sont conçus et fabriqués de manière à résister à une utilisation, une réparation et une manutention répétées, de sorte qu'ils sont protégés par une garantie à vie. Le but de Global Contract consiste à assurer qu'il est possible de remettre en état, de démonter et de mettre à niveau ses produits en cas de besoin. De plus, l'uniformisation de plusieurs pièces et composants facilite l'entretien, l'utilisation, l'assemblage et la reconfiguration ou le remontage. Global Contract mettra à la disposition de l'acheteur des produits réalisant une fonction comparable sur une durée égale à la période de garantie. Les tissus et les finis font l'objet d'une mise à jour périodique afin de répondre à la demande croissante du marché. Pour cette raison, il se pourrait que certains tissus et finis soient discontinués avant que la période de garantie ne vienne à échéance.

Global Contract ne garantit aucunement que ses produits conviennent à une fin particulière et n'offre aucune autre garantie, expresse ou implicite, autre que celles décrites aux présentes. Tous les codes et les normes varient d'un territoire à l'autre. Ainsi, toute référence en lien avec la conformité est effectuée pour des raisons pratiques seulement et sans la moindre affirmation quant à sa précision ou sa pertinence. Les utilisateurs doivent vérifier la pertinence de cette information ou de ce produit en fonction de l'utilisation prévue. Global Contract ne pourra être tenue en aucun cas responsable sur le plan délictuel ou contractuel en cas de perte ou de dommages directs, spéciaux, accessoires, indirects ou exemplaires.

Introduction

- Systèmes Compile – Protéger l’environnement pour les générations à venir
- Notre histoire d’écocoréussite commence par un défi de taille : celui de créer un système de bureau qui répondrait aux exigences du milieu des affaires d’aujourd’hui tout en respectant notre engagement ferme à protéger et à préserver l’environnement. Par ailleurs, la durabilité devait faire partie intégrante de l’orientation créatrice et de la mise au point.
- Ainsi est né Compile, un système qui intègre les toutes dernières technologies et caractéristiques conceptuelles pour offrir un rendement sans pareil à un prix concurrentiel.
- Des normes gouvernementales et industrielles en matière d’environnement comme la norme LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) revêtent aujourd’hui une importance croissante. Ainsi, Compile propose aux designers d’intérieurs et aux architectes des solutions fonctionnelles, attrayantes et abordables qui respectent ces normes.
- Global Contract est un chef de file en réduction de déchets dans le cadre de la fabrication de ses produits et en utilisation de matières recyclées partout où il est possible de le faire. Nous avons largement recours au plastique recyclé et aux déchets de bois provenant d’autres usines de Global.
- Global Contract a un engagement ferme, celui d’améliorer avec diligence et de façon continue nos procédés et systèmes, de veiller à prévenir la pollution, et de respecter la lettre et l’esprit des lois et règlements en vigueur.

- Les cloisons Compile sont recyclables à 82,3 % à la fin de leur durée de vie utile. Aucune partie d’une cloison Compile ne devrait finir ses jours dans un site d’enfouissement.
- Systèmes Compile – Renseignements sur le produit
- La gamme Compile propose des textiles composés à 100 % de polyester recyclé. L’utilisation de tels textiles réduit la quantité de déchets à enfouir. Elle réduit également la demande pour les produits à base de pétrole et entraîne moins de répercussions sur l’environnement découlant de la transformation de ce genre de produits en polyester.
- Le procédé de poudrage époxy utilisé pour les cloisons Compile n’emploie aucun liquide ou solvant et ne contient aucun COV ou plomb nocifs. Les quantités surpulvérisées sont récupérées à 99 %, mélangées à nouveau avec une poudre vierge et réutilisées.
- Les cloisons Compile sont recyclables à 82,3 %.
- Les panneaux comprimés (Masonite) utilisés pour les cloisons Compile comportent jusqu’à 85 % de matières recyclées.
- Le bois recyclé utilisé pour les surfaces de travail Compile comporte jusqu’à 85 % de matières recyclées.
- La totalité de la gamme Compile est recyclable à 99,9 %.

Informations Techniques

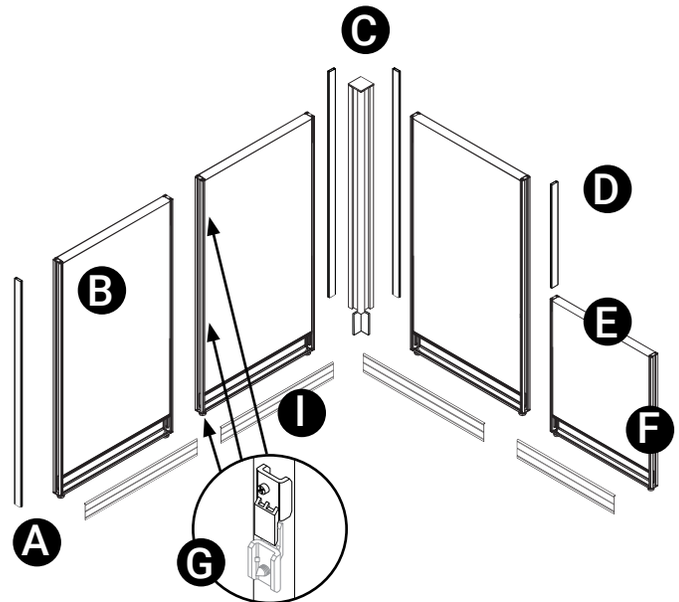
- Les panneaux Compile sont :
 - Disponibles en trois (3) hauteurs : 42 po, 54 po et 66 po ; et sept (7) largeurs : 24 po, 30 po, 36 po, 42 po, 48 po et 60 po.
 - Épaisseur : 7,2 cm.
 - Monolithiques
- Les panneaux monolithiques Compile ne sont pas punaisables.
- Les ouvertures des canalisations mesurent 1.375 po x 2.680 po.
- Les panneaux de 61 cm de large comprennent des couvercles de canalisation avec deux ouvertures défonçables.
- Les panneaux de 24 po à 30 po de large comprennent des couvercles de canalisation avec trois ouvertures défonçables.
- Les côtés opposés de chaque module peuvent être recouverts d’un tissu différent au sein d’une même qualité, sans supplément.
- Si des qualités de tissu différentes sont utilisées sur un même panneau, le prix du panneau entier doit être fixé à la qualité la plus élevée.
- Standard avec cadre en aluminium.

- Modules individuels recouverts de tissu intégrés à un cadre en aluminium.
- Des couvercles de chemin de câbles en aluminium renforcé sont inclus lors de la commande des ensembles de panneaux ou peuvent être commandés et expédiés séparément. Ils peuvent être remplacés sur site pour passer d’un panneau non alimenté à un panneau alimenté (ou inversement).
- Le chemin de câbles de base se soulève et se verrouille en position verticale à 90 degrés, ou peut être retiré pour accéder librement au chemin de câbles de base.
- Les entrées électriques du chemin de câbles sont dotées de couvercles en plastique de couleur assortie qui s’enclenchent de l’extérieur lorsqu’une connexion duplex n’est pas requise. Les couvercles d’entrées électriques doivent être spécifiés séparément.
- Trois supports de connecteur de panneau par côté pour les panneaux de 42 po de haut et 54 po de haut sont installés sur les panneaux et les poteaux universels.
- Quatre supports de connecteur de panneau par côté pour les panneaux de 66 po de haut sont installés sur les panneaux et les poteaux universels.
- Les supports de connecteur de panneau sont opposés les uns aux autres par côté du panneau et peuvent être retirés avec une vis par support.

Composants • Configuration du panneau

Un aménagement de cloisons comporte de nombreux modules. Cette section présente une vue éclatée d’un modèle d’aménagement, indiquant chaque module devant être précisé.

- A) QSCMET66 Garniture de fin de course pour cloisons, 66 po H
- B) QSCMFM6636NO Cloison monolithique garnie de textile, 66 po H x 36 po L
- C) QSCHP66-2 Poteau d’angle universel, 66 po H
- F) QSCMET24 Garniture de fin de course avec changement de hauteur, 24 po H
- G) QSCMFF4236N1 Cloison monolithique garnie de textile, entrées défonçables sur une face, 42 po H x 36 po L
- H) QSCMET42 Garniture de fin de course pour cloisons, 42 po H
- J) Les cloisons et le poteau d’angle comprennent de série les connecteurs nécessaires



Système électrique

Configuration 2+2 (8 conducteurs, 4 circuits)

Deux circuits tout usage (circuits Compile n° 1 et n° 2) partagent un fil neutre et un fil de mise à la terre. (2 fils sous tension [fils des circuits] + 1 fil neutre *** + 1 fil de mise à la terre vert* = 4 fils)

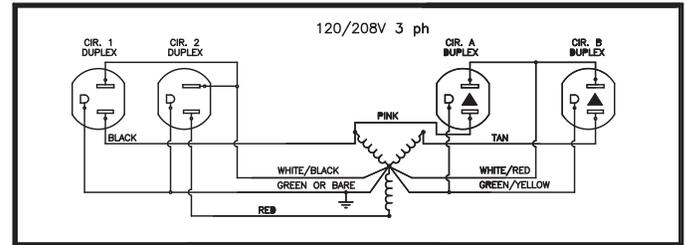
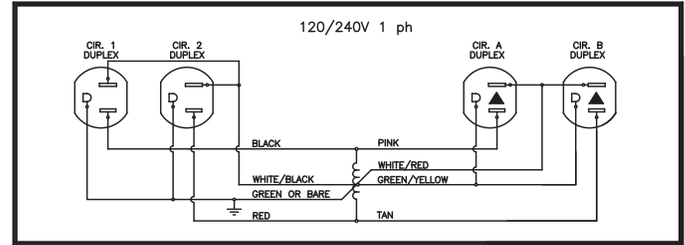
Deux circuits isolés (circuits Compile « A » et « B ») partagent un fil neutre et un fil de mise à la terre isolé. (2 fils sous tension [fils des circuits] + 1 fil neutre *** + 1 fil de mise à la terre vert/jaune** = 4 fils)

Nota : C'est le fil de mise à la terre qui fait la différence entre les circuits tout usage et les circuits isolés. Consulter le schéma de câblage ci-dessous.

*Un fil de mise à la terre vert est une mise à la terre du système. Il peut donc être relié à toute pièce de métal, y compris celles des cloisons.

**Un fil de mise à la terre vert/jaune est une mise à la terre isolée sur toute sa longueur à l'intérieur du conduit de câblage jusqu'à la boîte d'alimentation (mise à la terre de l'immeuble).

***Tous les fils neutres sont de calibre 10 plutôt que de calibre 12, ce qui assure une meilleure protection contre les « bruits » ou les interférences sur le circuit.



RÉPERTORIÉ UL ET CERTIFIÉ PAR LA CSA

Avertissement : Il est recommandé d'effectuer l'installation des faisceaux de câbles sous la supervision d'un électricien qualifié, conformément aux codes et règlements en vigueur.

Remarque spéciale : Toujours s'assurer qu'un faisceau est connecté à une seule source d'alimentation électrique du bâtiment.

Composants • Configuration du panneau - Électrique

Plusieurs composants sont requis pour configurer une installation. La vue éclatée présentée sur cette page met en évidence chacun des composants électriques requis pour la réaliser.

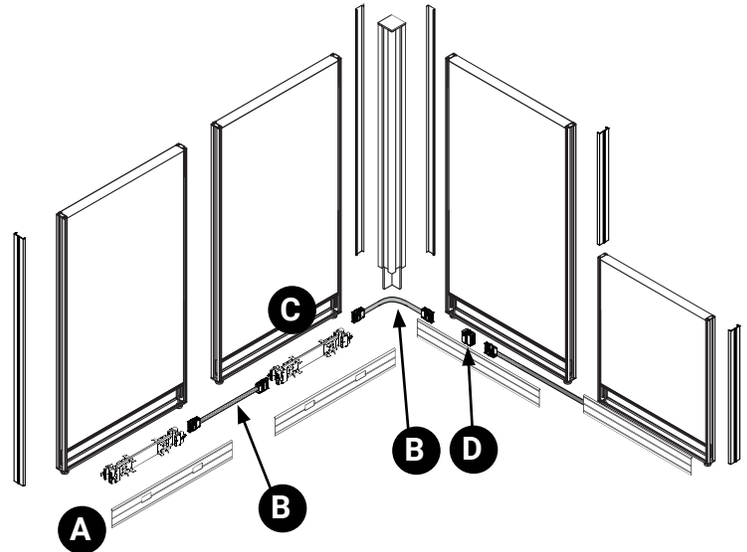
A) QSCE8PD36 Goulotte de câblage
Nota : 8 fils, 4 circuits, configuration 2+2

B) QSCE8CP17 Câble de connexion de 17 po (relie les circuits de deux cloisons côte à côte ou séparées par un poteau dans une configuration en coin).

C) QSCE8RD Prises doubles

D) QSCE8CI1 Connecteur en I

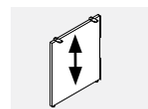
E) QSCE8CP Câble de connexion
Nota : Ne doit être utilisé que dans une configuration en ligne droite.



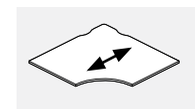
Modules • Surfaces de travail

- Les surfaces de travail Compile mesurent 1 po d'épaisseur, présentent un fini en mélamine thermosoudée et sont dotées d'un chant de 3 mm en PVC.
- Les surfaces de travail présentent des trous de guidage pour permettre un bon alignement avec les modules servant d'appui.
- La plupart des modules sont offerts en mélamine thermosoudée. Se reporter aux choix des finis pour plus de détails.
- Finis similibois : Ce fini, posé à la diagonale, est possible pour les surfaces de travail en coin mesurant jusqu'à 42 po, moyennant un supplément. Dans tous les autres cas, le fil courra à l'horizontale, comme le montrent les illustrations ci-contre.
- La plupart des modules présentent un chant de 3 mm agencé au fini du module (c'est-à-dire les surfaces au fini similibois présentent un chant agencé fini similibois), à moins d'une indication contraire.
- La profondeur des découpes pratiquées dans une surface de travail est de 1 1/8 po à partir de la cloison à laquelle la surface est assujettie.
- Toutes les surfaces de travail doivent être supportées. Ces éléments sont présentés séparément.
- Le fil du bois est orienté de la façon illustrée ci-contre.
- Les divers fils et câbles électriques et de communication sont acheminés par une découpe située à l'arrière d'une surface de travail

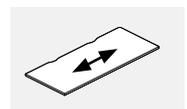
droite (QSCWS), il convient de noter que le nombre de découpes possibles dépend de la largeur de la surface de travail.



QSCHEP Panneaux latéraux



QSCWCC Surfaces de travail



QSCWS Surfaces de travail



Une découpe QSCWS
24 po – 54 po



Deux découpes QSCWS
60 po – 84 po

FINI

Surfaces de travail

Acajou absolu	ACJHP
Gris personnalisé (Argenté)	CGYHP
Blanc de blancs	DWTHP
Chocolat blanc	WHCHP

Châssis

(pour application sur garnitures, composants en acier, PVC, éléments verticaux et horizontaux)	
Blanc de blancs	DWT
Brume	FOG

Textiles Pour Cloisons

Aurora 100 % polyester, 80 % minimum de polyester recyclé post-consommation	
Stratus	AU20
Cachet	AU21
Brouillard	AU22
Étain	AU23
Granit	AU24
Avoine	AU25
Coprah	AU26
Café au Lait	AU27
Lac	AU28
Pruine	AU29

Merge 100 % polyester, 75 % minimum de polyester recyclé post-consommation	
Fauve	MG20
Guimauve	MG21
Boid de grève	MG22
Tourterelle	MG23
Graphite	MG24
Ardoise	MG25
Eucalyptus	MG26
Pompier	MG27
Méditerranéenne	MG28
Minuit	MG29

Chants en PVC

Acajou absolu	AAE
Argenté	SIL
Blanc de blancs	DWE
Chocolat blanc	CBE

Surfaces de travail Scoops

Noir	BLK
Argenté	SIL
Blanc	DWT

Couleurs De Feutre Pet

Graphite	GPH
Brouillard	MST
Étain	PWT

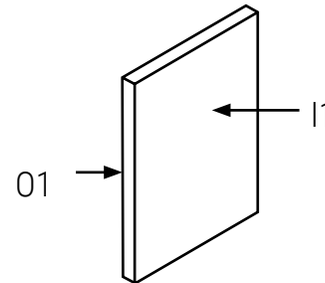
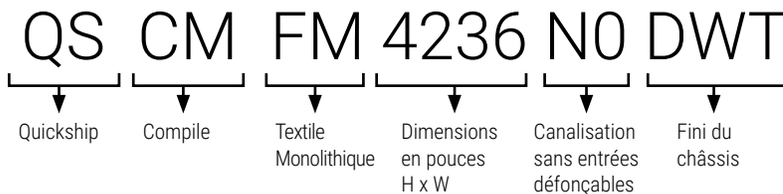
GUIDE DE COMMANDE

Codes

Les codes alphanumériques indiqués dans la liste de prix servent à créer des codes de produit précis et faciles à comprendre.

Exemple of cloison **QSCMFM4236**

Code de produit



I1

AN50

Textile, face intérieure
Position 1

O1

BE21

Textile, face extérieure
Position 1

Comment commander

Préciser le type de cloison et les dimensions avec le code.

Préciser le fini du châssis, par ex. DWT (blanc de blancs)

Préciser les options d'alimentation pour la canalisation

Préciser tous les choix de textiles requis

• Caractéristiques de base des cloisons Compile

- Les panneaux Compile ne peuvent être empilés que sur une seule hauteur.
- Les cloisons sont offertes dans un choix de trois hauteurs de base (42 po, 54 po et 66 po) et de sept largeurs (24 po, 30 po, 36 po, 42 po, 48 po, 54 po et 60 po).
- Les cloisons mesurent 2 3/8 po d'épaisseur.
- Des cloisons monolithiques.
- Les cloisons Compile ne sont pas punaisables.
- Les ouvertures des canalisations mesurent 1,345 po sur 2,8 po.
- Les faces opposées de chaque panneau peuvent être garnies d'un textile différent mais de même grade, sans supplément.
- Un châssis en aluminium est de série.
- La cloison se compose de panneaux individuels garnis d'un textile et insérés dans un châssis en aluminium.
- Sur les panneaux Gallery, si un stratifié à grain de bois est choisi, le sens du grain est horizontalement.
- Des couvercles de canalisation en aluminium peuvent être commandés séparément et expédiés indépendamment en cas de reconfiguration. Les couvercles peuvent être remplacés sur place pour transformer une cloison sans alimentation en une cloison avec alimentation et inversement.

- Les canalisations de la base peuvent être relevées et bloquées à angle droit ou retirées pour donner accès aux câbles.
- Les ouvertures dans les canalisations peuvent être recouvertes de plaques en plastique qui s'enclenchent par pression sur l'extérieur du couvercle lorsqu'une prise double n'est pas nécessaire.
- Les cloisons de 42 po H et 54 po H de même que les poteaux à 60° et à 90° sont munis de part et d'autre de trois brides de fixation.
- Les cloisons de 66 po H de même que les poteaux à 60° et à 90° sont munis de part et d'autre de quatre brides de fixation.
- Les brides de fixation de cloisons sont disposées en sens opposé sur les deux faces de la cloison. Assujetties par une vis, elles peuvent être retirées.

Déclaration de ligne

Panels



QSCMFM - N0
Cloison monolithique garnie de textile, sans alimentation, sans entrées défonçables



QSCMFM - N1
Cloison monolithique garnie de textile, sans alimentation, entrées défonçables sur une face



QSCMFM - N2
Cloison monolithique garnie de textile, sans alimentation, entrées défonçables sur les deux faces

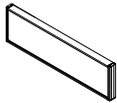


QSCMFM - P1
Cloison monolithique garnie de textile, avec alimentation, entrées défonçables sur une face

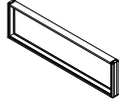


QSCMFM - P2
Cloison monolithique garnie de textile, avec alimentation, entrées défonçables sur les deux faces

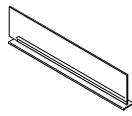
Over Panels



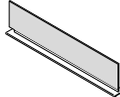
QSCMOF
Panneau de recouvrement en tissu des deux côtés



CMOG
Panneau individuel vitré

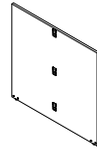


CMPSEG
Diviseur d'intimité prolongé en verre intégré



CMPSEF
Diviseur d'intimité prolongé en feutre intégré

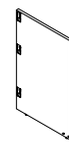
Gallery Panels



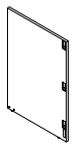
QSCMLEP-NC
Panneau galerie de fin de course sans connexion d'extrémité



QSCMLMP-NC
Panneau de galerie au milieu de la course sans connexion d'extrémité



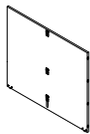
QSCMLSEPL-NC
Panneau de galerie de fin de course unique sans connexion d'extrémité



QSCMLSMP-NC
Panneau de galerie unique au milieu de la course sans connexion d'extrémité



QSCMLEP
Panneau galerie de fin de course avec connexions d'extrémité



QSCMLMP
Panneau de galerie au milieu de la course avec connexions d'extrémité



QSCMLSEPL
Panneau d'extrémité unique avec connexions d'extrémité



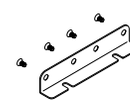
QSCMLSMP
Panneau de galerie unique au milieu de la course avec connexions d'extrémité



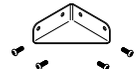
QSCMLXPL-NC
Rallonge fin de course, gauche, pas de connexion



QSCMLXPR-NC
Extension fin de course, droite, pas de connexion

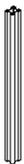


QSCMHL PBB01
Support de panneau de galerie



QSCMHL PCB01
Support d'angle pour panneau de galerie

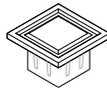
Connectors



QSCHP
90 Degree Corner Post Kits



QSCHOP
Poteau d'angle à 90 degrés pour Over Panels



QSCMPC
Embout pour poteau d'angle 90 degrés



QSCMPC
Embout pour poteau à 120 degrés



QSCPE
Rallonge de poteau – données



QSCMET
Garniture de poteau - fin de course



QSCMET
Garniture de fin de course avec changement de hauteur



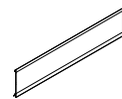
QSCHWA
Extrusion pour montage mural



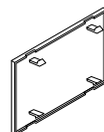
QSCWMA
Canalisation murale verticale



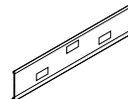
QSCMPS01
Séparateur de poteau



QSCMRC
Couverture de canalisation sans entrées défonçables (chacun)

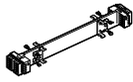


QSCMRCB01
Plaque d'obturation



QSCMRC
Couverture de canalisation avec entrées défonçables (chacun)

Electrical



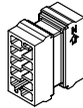
QSC8PD
Goulotte de câblage



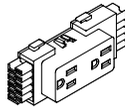
QSC8CP
Câble de connexion à gaine tressée de 17 po



QSC8CP
Câble de distribution



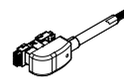
QSC8CI
Connecteur en I



QSC8RD
Prises de courant doubles



QSC8EC
Module d'alimentation électrique par le plafond



QSC8FR
Module d'alimentation électrique par la base

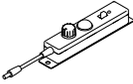


QSGCLEDES
Lumière LED linéaire



QSGCLEDES-DCS
Éclairage LED sous l'armoire

Worksurface



QSGCLEDESOS
Contrôleur complémentaire en ligne pour graduation et détecteur de présence.



QSMEECC
Cache-câbles



QSCWS
Surface de travail rectangulaire



QSCWCC
Surface de travail de coin courbe

Worksurface Hardware



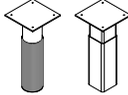
QSCHMSL
Pied de support central



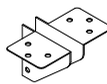
QSCHMCL
Pied de coin rond avec patin de réglage



QSCHC
Porte-à-faux



QSCHWSRL01
Pied de support rond



QSCHCB2
Ferrure de coin



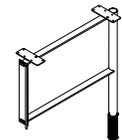
QSCH
Ferrure pour surface de travail



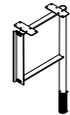
QSCHWB
Ferrure de mi-portée



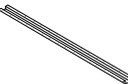
QSCHEP
Panneau latéral



QSCHMEGR
Pied d'extrémité en métal à pied rond, universelle

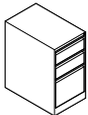


QSCHMSRL
Pied central en métal à pied rond

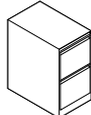


QSCMHC
Profilé oméga

Storage



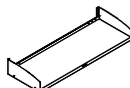
QSCS19xxBBF
Worksurface Supporting Pedestal, BBF



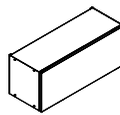
QSCS19xxFF
Worksurface Supporting Pedestal, FF



QSCSMCPxxBFNC
Caisson mobile, 1 tiroir simple, 1 tiroir à une cloison classeur



QSCSSL13
Tablette à monter à une cloison



QSCSOF13
Rangement surélevé démonté à devant affleurant

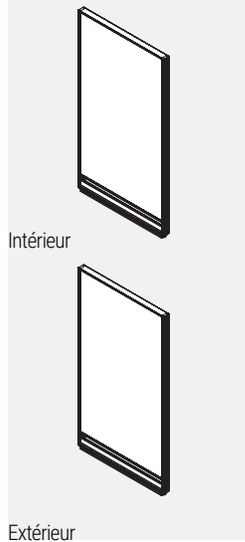


QSCMSLK13
Serrure pour CSOF13



QSCSLOCKKEY
Clé

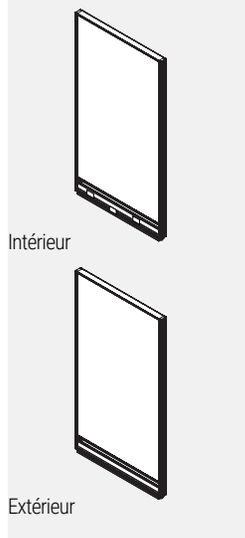
OSCMFM-N0 • Cloison monolithique garnie de textile, sans alimentation, sans entrées défonçables



- La cloison se compose de panneaux individuels garnis d'un textile et insérés dans un châssis en aluminium.
- Les faces opposées de chaque panneau peuvent être garnies d'un textile différent mais de même grade, sans supplément.
- Lorsque des textiles de grades différents sont utilisés sur une même cloison, le prix de toute la cloison est déterminé en fonction du prix du grade le plus élevé.
- Les cloisons ne sont pas punaisables.
- Les cloisons de H, 42 po H et 54 po H sont munies de part et d'autre de trois brides de fixation.
- Les cloisons de 66 po H sont munies de part et d'autre de quatre brides de fixation.
- Les cloisons présentent deux canalisations avec couvercle sans entrées défonçables, un profilé supérieur intégré en aluminium et des patins réglables.
- Nota : Aucune garniture n'est requise entre deux cloisons de même hauteur installées dans une course droite.

CODE DE PRODUIT	PRIX GR 1	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PP³
		H	L	P		
QSCMFM4224N0	271	42	24	2.3	20	2.31
QSCMFM4230N0	336	42	30	2.3	25	2.85
QSCMFM4236N0	365	42	36	2.3	31	3.38
QSCMFM4242N0	399	42	42	2.3	36	3.92
QSCMFM4248N0	433	42	48	2.3	41	4.45
QSCMFM4260N0	507	42	60	2.3	51	5.52
QSCMFM5424N0	309	54	24	2.3	26	2.73
QSCMFM5430N0	350	54	30	2.3	33	3.37
QSCMFM5436N0	398	54	36	2.3	39	4.00
QSCMFM5442N0	454	54	42	2.3	46	4.63
QSCMFM5448N0	490	54	48	2.3	52	5.26
QSCMFM5460N0	570	54	60	2.3	65	6.53
QSCMFM6624N0	354	66	24	2.3	32	3.58
QSCMFM6630N0	412	66	30	2.3	40	4.40
QSCMFM6636N0	503	66	36	2.3	48	5.23
QSCMFM6642N0	555	66	42	2.3	56	6.06
QSCMFM6648N0	575	66	48	2.3	64	6.88
QSCMFM6660N0	609	66	60	2.3	80	8.53

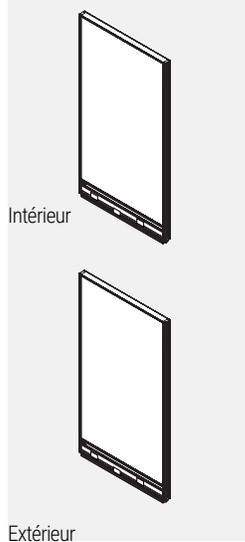
OSCMFM-N1 • Cloison monolithique garnie de textile, sans alimentation, entrées défonçables sur une face



- La cloison se compose de panneaux individuels garnis d'un textile et insérés dans un châssis en aluminium.
- Les faces opposées de chaque panneau peuvent être garnies d'un textile différent mais de même grade, sans supplément.
- Lorsque des textiles de grades différents sont utilisés sur une même cloison, le prix de toute la cloison est déterminé en fonction du prix du grade le plus élevé.
- Les cloisons ne sont pas punaisables.
- Les cloisons de H, 42 po H et 54 po H sont munies de part et d'autre de trois brides de fixation.
- Les cloisons de 66 po H sont munies de part et d'autre de quatre brides de fixation.
- Les cloisons présentent une canalisation avec couvercle doté d'entrées défonçables sur une face, une canalisation avec couvercle sans entrées défonçables sur l'autre face, un profilé supérieur intégré en aluminium et des patins réglables.
- Les cloisons de 24 po L présentent deux entrées défonçables, une pour électricité et une pour données.
- Celles de 30 po L et plus en présentent trois, deux pour électricité et deux pour données.
- Nota : Aucune garniture n'est requise entre deux cloisons de même hauteur installées dans une course droite.

CODE DE PRODUIT	PRIX GR 1	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PP³
		H	L	P		
QSCMFM4224N1	271	42	24	2.3	20	2.31
QSCMFM4230N1	336	42	30	2.3	25	2.85
QSCMFM4236N1	365	42	36	2.3	31	3.38
QSCMFM4242N1	399	42	42	2.3	36	3.92
QSCMFM4248N1	433	42	48	2.3	41	4.45
QSCMFM4260N1	507	42	60	2.3	51	5.52
QSCMFM5424N1	309	54	24	2.3	26	2.73
QSCMFM5430N1	350	54	30	2.3	33	3.37
QSCMFM5436N1	398	54	36	2.3	39	4.00
QSCMFM5442N1	454	54	42	2.3	46	4.63
QSCMFM5448N1	490	54	48	2.3	52	5.26
QSCMFM5460N1	570	54	60	2.3	65	6.53
QSCMFM6624N1	354	66	24	2.3	32	3.58
QSCMFM6630N1	412	66	30	2.3	40	4.40
QSCMFM6636N1	503	66	36	2.3	48	5.23
QSCMFM6642N1	555	66	42	2.3	56	6.06
QSCMFM6648N1	575	66	48	2.3	64	6.88
QSCMFM6660N1	609	66	60	2.3	80	8.53

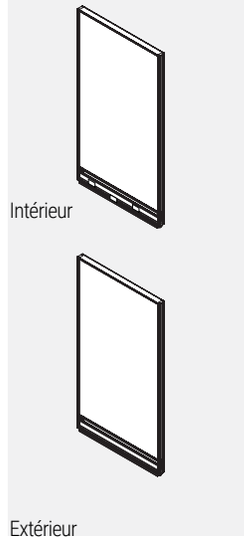
QSCMFM-N2 • Cloison monolithique garnie de textile, sans alimentation, entrées défonçables sur les deux faces



- La cloison se compose de panneaux individuels garnis d'un textile et insérés dans un châssis en aluminium.
- Les faces opposées de chaque panneau peuvent être garnies d'un textile différent mais de même grade, sans supplément.
- Lorsque des textiles de grades différents sont utilisés sur une même cloison, le prix de toute la cloison est déterminé en fonction du prix du grade le plus élevé.
- Les cloisons ne sont pas punaisables.
- Les cloisons de H, 42 po H et 54 po H sont munies de part et d'autre de trois brides de fixation.
- Les cloisons de 66 po H sont munies de part et d'autre de quatre brides de fixation.
- Les cloisons présentent une canalisation avec couvercle doté d'entrées défonçables sur chaque face, un profilé supérieur intégré en aluminium et des patins réglables.
- Les cloisons de 24 po L présentent deux entrées défonçables, une pour électricité et une pour données.
- Celles de 30 po L et plus en présentent trois, deux pour électricité et deux pour données.
- Nota : Aucune garniture n'est requise entre deux cloisons de même hauteur installées dans une course droite.

CODE DE PRODUIT	PRIX GR 1	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PP³
		H	L	P		
QSCMFM4224N2	271	42	24	2.3	20	2.31
QSCMFM4230N2	336	42	30	2.3	25	2.85
QSCMFM4236N2	365	42	36	2.3	31	3.38
QSCMFM4242N2	399	42	42	2.3	36	3.92
QSCMFM4248N2	433	42	48	2.3	41	4.45
QSCMFM4260N2	507	42	60	2.3	51	5.52
QSCMFM5424N2	309	54	24	2.3	26	2.73
QSCMFM5430N2	350	54	30	2.3	33	3.37
QSCMFM5436N2	398	54	36	2.3	39	4.00
QSCMFM5442N2	454	54	42	2.3	46	4.63
QSCMFM5448N2	490	54	48	2.3	52	5.26
QSCMFM5460N2	570	54	60	2.3	65	6.53
QSCMFM6624N2	354	66	24	2.3	32	3.58
QSCMFM6630N2	412	66	30	2.3	40	4.40
QSCMFM6636N2	503	66	36	2.3	48	5.23
QSCMFM6642N2	555	66	42	2.3	56	6.06
QSCMFM6648N2	575	66	48	2.3	64	6.88
QSCMFM6654N2	591	66	54	2.3	72	7.71
QSCMFM6660N2	609	66	60	2.3	80	8.53

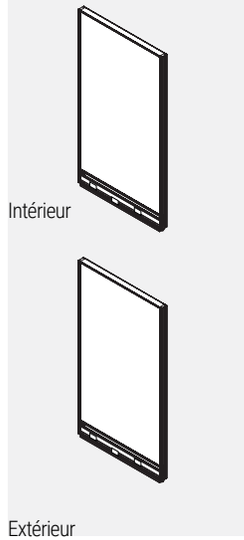
QSCMFM-P1 • Cloison monolithique garnie de textile, avec alimentation, entrées défonçables sur une face



- La cloison se compose de panneaux individuels garnis d'un textile et insérés dans un châssis en aluminium.
- Les faces opposées de chaque panneau peuvent être garnies d'un textile différent mais de même grade, sans supplément.
- Lorsque des textiles de grades différents sont utilisés sur une même cloison, le prix de toute la cloison est déterminé en fonction du prix du grade le plus élevé.
- Les cloisons ne sont pas punaisables.
- Les cloisons de H, 42 po H et 54 po H sont munies de part et d'autre de trois brides de fixation.
- Les cloisons de 66 po H sont munies de part et d'autre de quatre brides de fixation.
- Les cloisons présentent une canalisation avec couvercle doté d'entrées défonçables sur une face, une canalisation avec couvercle sans entrées défonçables sur l'autre face, une goulotte de câblage, un profilé supérieur intégré en aluminium et des patins réglables.
- Les cloisons de 24 po L présentent deux entrées défonçables, une pour électricité et une pour données.
- Celles de 30 po L et plus en présentent trois, deux pour électricité et deux pour données.
- Nota : Aucune garniture n'est requise entre deux cloisons de même hauteur installées dans une course droite.
- Les prises de courant doivent être commandées séparément.

CODE DE PRODUIT	PRIX		DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PP³
	GR 1	GR 2	H	L	P		
QSCMFM4224P1	410	435	42	24	2.3	20	2.31
QSCMFM4230P1	521	547	42	30	2.3	25	2.85
QSCMFM4236P1	561	609	42	36	2.3	31	3.38
QSCMFM4242P1	603	653	42	42	2.3	36	3.92
QSCMFM4248P1	647	695	42	48	2.3	41	4.45
QSCMFM4260P1	723	775	42	60	2.3	51	5.52
QSCMFM5424P1	449	478	54	24	2.3	26	2.73
QSCMFM5430P1	539	568	54	30	2.3	33	3.37
QSCMFM5436P1	593	639	54	36	2.3	39	4.00
QSCMFM5442P1	656	717	54	42	2.3	46	4.63
QSCMFM5448P1	707	765	54	48	2.3	52	5.26
QSCMFM5460P1	788	850	54	60	2.3	65	6.53
QSCMFM6624P1	494	536	66	24	2.3	32	3.58
QSCMFM6630P1	602	639	66	30	2.3	40	4.40
QSCMFM6636P1	697	775	66	36	2.3	48	5.23
QSCMFM6642P1	758	833	66	42	2.3	56	6.06
QSCMFM6648P1	788	864	66	48	2.3	64	6.88
QSCMFM6660P1	827	903	66	60	2.3	80	8.53

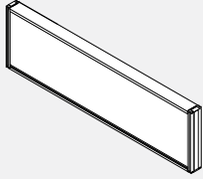
OSCMFM-P2 • Cloison monolithique garnie de textile, avec alimentation, entrées défonçables sur les deux faces



- La cloison se compose de panneaux individuels garnis d'un textile et insérés dans un châssis en aluminium.
- Les faces opposées de chaque panneau peuvent être garnies d'un textile différent mais de même grade, sans supplément.
- Lorsque des textiles de grades différents sont utilisés sur une même cloison, le prix de toute la cloison est déterminé en fonction du prix du grade le plus élevé.
- Les cloisons ne sont pas punaisables.
- Les cloisons de H, 42 po H et 54 po H sont munies de part et d'autre de trois brides de fixation.
- Les cloisons de 66 po H sont munies de part et d'autre de quatre brides de fixation.
- Les cloisons présentent une canalisation avec couvercle doté d'entrées défonçables sur chaque face, une goulotte de câblage, un profilé supérieur intégré en aluminium et des patins réglables.
- Les cloisons de 24 po L présentent deux entrées défonçables, une pour électricité et une pour données.
- Celles de 30 po L et plus en présentent trois, deux pour électricité et deux pour données.
- Nota : Aucune garniture n'est requise entre deux cloisons de même hauteur installées dans une course droite.
- Les prises de courant doivent être commandées séparément.

CODE DE PRODUIT	PRIX		DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PP³
	GR 1	GR 2	H	L	P		
QSCMFM4224P2	410	435	42	24	2.3	20	2.31
QSCMFM4230P2	521	547	42	30	2.3	25	2.85
QSCMFM4236P2	561	609	42	36	2.3	31	3.38
QSCMFM4242P2	603	653	42	42	2.3	36	3.92
QSCMFM4248P2	647	695	42	48	2.3	41	4.45
QSCMFM4260P2	723	775	42	60	2.3	51	5.52
QSCMFM5424P2	449	478	54	24	2.3	26	2.73
QSCMFM5430P2	539	568	54	30	2.3	33	3.37
QSCMFM5436P2	593	639	54	36	2.3	39	4.00
QSCMFM5442P2	656	717	54	42	2.3	46	4.63
QSCMFM5448P2	707	765	54	48	2.3	52	5.26
QSCMFM5460P2	788	850	54	60	2.3	65	6.53
QSCMFM6624P2	494	536	66	24	2.3	32	3.58
QSCMFM6630P2	602	639	66	30	2.3	40	4.40
QSCMFM6636P2	697	775	66	36	2.3	48	5.23
QSCMFM6642P2	758	833	66	42	2.3	56	6.06
QSCMFM6648P2	788	864	66	48	2.3	64	6.88
QSCMFM6660P2	827	903	66	60	2.3	80	8.53

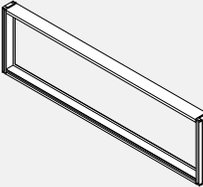
QSCMOF • Panneau de recouvrement en tissu des deux côtés



- **Panneau individuel garnis d'un textile et insérés dans un châssis en aluminium.**
- Les faces opposées de chaque panneau peuvent être garnies d'un textile différent mais de même grade, sans supplément.
- Lorsque des textiles de grades différents sont utilisés sur une même cloison, le prix de toute la cloison est déterminé en fonction du prix du grade le plus élevé.
- Les cloisons ne sont pas punaisables.
- Deux glissières sont comprises par côté sont standard.
- CHSD kit de glissières requis pour l'installation et est inclus avec chaque panneau.
- Tous les panneaux ne sont pas porteurs.
- Nota : Aucune garniture n'est requise entre deux cloisons de même hauteur installées dans une course droite.

CODE DE PRODUIT	PRIX GR 1	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PP³
		H	L	P		
QSCMOF1224	134	12	24	2.3	8	0.38
QSCMOF1230	158	12	30	2.3	10	0.48
QSCMOF1236	174	12	36	2.3	12.4	0.58
QSCMOF1242	199	12	42	2.3	14.4	0.67
QSCMOF1248	231	12	48	2.3	16.4	0.7
QSCMOF1260	283	12	60	2.3	20.4	0.96
QSCMOF2424	202	24	24	2.3	16	0.77
QSCMOF2430	235	24	30	2.3	20	0.96
QSCMOF2436	263	24	36	2.3	24.8	1.15
QSCMOF2442	297	24	42	2.3	28.8	1.34
QSCMOF2448	317	24	48	2.3	32.8	1.53
QSCMOF2460	406	24	60	2.3	40.8	1.92

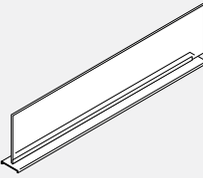
QSCMOG - Panneau individuel vitré



- **Panneau individuel vitré et insérés dans un châssis en aluminium.**
- Un plexiglas transparent (CLR) est de série.
- Deux glissières sont comprises par côté sont standard.
- CHSD kit de glissières requis pour l'installation et est inclus avec chaque panneau.
- Tous les panneaux ne sont pas porteurs.
- Nota : Aucune garniture n'est requise entre deux cloisons de même hauteur installées dans une course droite.
- Nota : La garniture en PVC pour verre peut avoir une finition différente de celle du cadre des panneaux de surplomb, veuillez spécifier deux finitions.

CODE DE PRODUIT	PRIX GR 1	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PP³
		H	L	P		
QSCMOG1224	122	12	24	2.3	8	0.38
QSCMOG1230	139	12	30	2.3	10	0.48
QSCMOG1236	156	12	36	2.3	12.4	0.58
QSCMOG1242	174	12	42	2.3	14.4	0.67
QSCMOG1248	201	12	48	2.3	16.4	0.7
QSCMOG1260	248	12	60	2.3	20.4	0.96
QSCMOG2424	178	24	24	2.3	16	0.77
QSCMOG2430	194	24	30	2.3	20	0.96
QSCMOG2436	227	24	36	2.3	24.8	1.15
QSCMOG2442	253	24	42	2.3	28.8	1.34
QSCMOG2448	273	24	48	2.3	32.8	1.53
QSCMOG2460	350	24	60	2.3	40.8	1.92

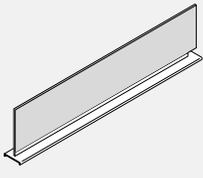
QSCMPSEG • Diviseur d'intimité prolongé en verre intégré



- **Verre intimité intégré avec garniture supérieure en aluminium.**
- Se fixe sur le dessus des panneaux pour ajouter de l'intimité ou diviser l'espace.
- De série en verre transparent (CLR).
- Verre et matériel de fixation sont expédiés séparément.
- Le verre est plus long pour s'étendre sur le poteau.

CODE DE PRODUIT	PRIX CLR	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PP³
		H	L	P		
QSCMPSEG1224	182	12.4	23.88	2.41	6.43	0.41
QSCMPSEG1230	200	12.4	29.88	2.41	8.15	0.52
QSCMPSEG1236	212	12.4	35.88	2.41	9.87	0.62
QSCMPSEG1242	229	12.4	41.88	2.41	11.59	0.73
QSCMPSEG1248	238	12.4	47.88	2.41	13.31	0.83
QSCMPSEG1260	251	12.4	59.88	2.41	16.76	1.04

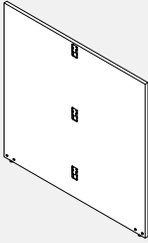
QSCMPSEF • Diviseur d'intimité prolongé en feutre intégré



- **Panneau de feutre d'intimité intégré à la garniture supérieure en aluminium.**
- S'attache au dessus des panneaux pour ajouter de l'intimité ou diviser l'espace. Comprend une garniture en aluminium avec canal et tuile en feutre.
- Feutre et matériel de fixation sont expédiés séparément.
- Le feutre de 9 mm est collable et est disponible en 3 couleurs différentes. Veuillez préciser la finition.
- Le feutre est plus long pour s'étendre sur le poteau.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PP³
		H	L	P		
QSCMPSEF1224	66	12.33	23.88	2.41	1.74	0.41
QSCMPSEF1230	78	12.33	29.88	2.41	2.2	0.51
QSCMPSEF1236	92	12.33	35.88	2.41	2.67	0.62
QSCMPSEF1242	103	12.33	41.88	2.41	3.14	0.72
QSCMPSEF1248	156	12.33	47.88	2.41	3.6	0.82
QSCMPSEF1260	180	12.33	59.88	2.41	4.53	1.03

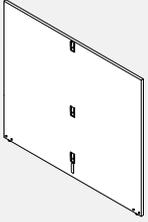
QSCMLEP-NC • Panneau galerie de fin de course sans connexion d'extrémité



- Fournit un support au sol tout en fermant l'extrémité d'un parcours de panneau.
- Attaché à l'extrémité d'un panneau droit avec des connecteurs pour former une configuration en T.
- Pas de connexions aux deux extrémités, la connexion se fait sur la face intérieure centrale.
- Comprend tout le matériel de fixation et les patins.
- La hauteur totale comprend les patins des panneaux étendus sur toute leur hauteur.
- Le panneau de galerie de 51" de large accueille deux surfaces de 24" de profondeur tandis que le panneau de 63" de large accueille deux surfaces de 30" de profondeur.
- Veuillez spécifier la finition stratifié LP et la finition des bords PVC.
- Si un stratifié à grain de bois est choisi, le sens du grain est horizontal.
- Le panneau de la galerie est bordé de CPV standard sur les bords exposés et de CPV mince sur le bas.
- Si un stratifié à grain de bois est choisi, le sens du grain est horizontal.
- Le panneau de la galerie est bordé de CPV standard sur les bords exposés et de CPV mince sur le bord se reliant au panneau et le bas.

CODE DE PRODUIT	PRIX LP	DIMENSIONS (PO)				POIDS LB	VOLUME PI ³
		H	W	D	D		
QSCMLEP4251NC	523	42	50.30	1	57.25	3.67	
QSCMLEP4263NC	607	42	62.30	1	70.75	4.54	
QSCMLEP4851NC	575	48	50.30	1	65.50	4.19	
QSCMLEP4863NC	667	48	62.30	1	80.95	5.19	
QSCMLEP5451NC	626	54	50.30	1	73.65	4.72	
QSCMLEP5463NC	727	54	62.30	1	91.05	5.84	

QSCMLMP-NC • Panneau de galerie au milieu de la course sans connexion d'extrémité



- Fournit un support au sol au milieu d'un parcours de panneaux.
- Attaché au milieu d'un panneau droit avec des connecteurs pour former une configuration en X.
- Pas de connexions aux deux extrémités, la connexion est au centre sur les deux faces.
- Comprend tout le matériel de fixation et les patins.
- La hauteur totale comprend les patins des panneaux étendus sur toute leur hauteur.
- Le panneau de galerie de 51" de large accueille deux surfaces de 24" de profondeur tandis que le panneau de 63" de large accueille deux surfaces de 30" de profondeur.
- Veuillez spécifier la finition stratifié LP et la finition des bords PVC.
- Si un stratifié à grain de bois est choisi, le sens du grain est horizontal.
- Le panneau de la galerie est bordé de CPV standard sur les bords exposés et de CPV mince sur le bas.

CODE DE PRODUIT	PRIX LP	DIMENSIONS (PO)				POIDS LB	VOLUME PI ³
		H	W	D	D		
QSCMLMP4251NC	608	42	50.30	1	57.25	3.67	
QSCMLMP4263NC	692	42	62.30	1	70.75	4.54	
QSCMLMP4851NC	658	48	50.30	1	65.50	4.19	
QSCMLMP4863NC	752	48	62.30	1	80.95	5.19	
QSCMLMP5451NC	711	54	50.30	1	73.65	4.72	
QSCMLMP5463NC	814	54	62.30	1	91.05	5.84	

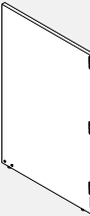
QSCMLSEP-NC • Panneau de galerie de fin de course unique sans connexion d'extrémité



- Fournit un support au sol tout en fermant l'extrémité d'un parcours de panneau.
- Attaché à l'extrémité d'un panneau droit avec des connecteurs pour former une configuration en L.
- Pas de connexion aux extrémités, la connexion se fait sur la face intérieure à une extrémité.
- Comprend tout le matériel de fixation et les patins.
- La hauteur totale comprend les patins des panneaux étendus sur toute leur hauteur.
- Le panneau de galerie de 27" de large s'adapte à une surface de 24" de profondeur tandis que le 33" de large s'adapte à une surface de 30" de profondeur.
- Veuillez spécifier la finition stratifié LP et la finition des bords PVC.
- Si un stratifié à grain de bois est choisi, le sens du grain est horizontal.
- Le panneau de la galerie est bordé de CPV standard sur les bords exposés et de CPV mince sur le bas.

CODE DE PRODUIT	PRIX LP	DIMENSIONS (PO)				POIDS LB	VOLUME PI ³
		H	W	D	D		
QSCMLSEPL4227NC	397	42	26.30	1	29.99	1.9	
QSCMLSEPR4227NC	397	42	26.30	1	29.99	1.9	
QSCMLSEPL4827NC	434	48	26.30	1	34.28	2.2	
QSCMLSEPR4827NC	434	48	26.30	1	34.28	2.2	
QSCMLSEPL5427NC	473	54	26.30	1	38.56	2.5	
QSCMLSEPR5427NC	473	54	26.30	1	38.56	2.5	
QSCMLSEPL4233NC	410	42	32.33	1	36.77	2.4	
QSCMLSEPR4233NC	410	42	32.33	1	36.77	2.4	
QSCMLSEPL4833NC	448	48	32.33	1	42.03	2.7	
QSCMLSEPR4833NC	448	48	32.33	1	42.03	2.7	
QSCMLSEPL5433NC	485	54	32.33	1	47.30	3.0	
QSCMLSEPR5433NC	485	54	32.33	1	47.30	3.0	

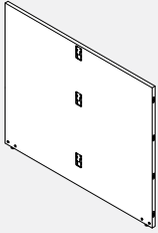
QSCMLSMP-NC • Panneau de galerie unique au milieu de la course sans connexion d'extrémité



- Fournit un support au sol au milieu d'un parcours de panneaux.
- Attaché au milieu d'un panneau droit avec des connecteurs pour former une configuration en T.
- Pas de connexions à l'extrémité exposée, la connexion se fait à la fois sur la face intérieure et extérieure près de l'extrémité opposée.
- Comprend tout le matériel de fixation et les patins.
- La hauteur totale comprend les patins des panneaux étendus sur toute leur hauteur.
- Le panneau de galerie de 27" de large s'adapte à une surface de 24" de profondeur tandis que le 33" de large s'adapte à une surface de 30" de profondeur.
- Veuillez spécifier la finition stratifié LP et la finition des bords PVC.
- Si un stratifié à grain de bois est choisi, le sens du grain est horizontal.
- Le panneau de la galerie est bordé de CPV standard sur les bords exposés et de CPV mince sur le bas.

CODE DE PRODUIT	PRIX LP	DIMENSIONS (PO)				POIDS LB	VOLUME PI ³
		H	W	D	D		
QSCMLSMP4227NC	483	42	26.30	1	30.14	1.92	
QSCMLSMP4827NC	520	48	26.30	1	34.42	2.19	
QSCMLSMP5427NC	556	54	26.30	1	38.72	2.47	
QSCMLSMP4233NC	497	42	32.30	1	36.92	2.36	
QSCMLSMP4833NC	536	48	32.30	1	42.18	2.69	
QSCMLSMP5433NC	574	54	32.30	1	47.45	3.03	

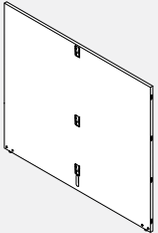
QSCMLEP • Panneau galerie de fin de course avec connexions d'extrémité



- Fournit un support au sol tout en fermant l'extrémité d'un parcours de panneau.
- Attaché à l'extrémité d'un panneau droit avec des connecteurs pour former une configuration en T.
- Connexions aux deux extrémités ainsi qu'au centre sur la face intérieure.
- Comprend tout le matériel de fixation et les patins.
- La hauteur totale comprend les patins des panneaux étendus sur toute leur hauteur.
- Le panneau de galerie de 51" de large accueille deux surfaces de 24" de profondeur tandis que le panneau de 63" de large accueille deux surfaces de 30" de profondeur.
- Veuillez spécifier la finition stratifié LP et la finition des bords CPV.
- Si un stratifié à grain de bois est choisi, le sens du grain est horizontal.
- Le panneau de la galerie est bordé de CPV standard sur les bords exposés et de CPV mince sur le bord se reliant au panneau et le bas.

CODE DE PRODUIT	PRIX LP	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI³
		H	W	D		
QSCMLEP4251	543	42	50.30	1	57.25	3.67
QSCMLEP4263	626	42	62.30	1	70.75	4.54
QSCMLEP4851	593	48	50.30	1	65.50	4.19
QSCMLEP4863	688	48	62.30	1	80.95	5.19
QSCMLEP5451	646	54	50.30	1	73.65	4.72
QSCMLEP5463	748	54	62.30	1	91.05	5.84

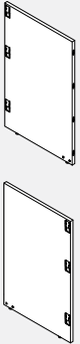
QSCMLMP • Panneau de galerie au milieu de la course avec connexions d'extrémité



- Fournit un support au sol au milieu d'un parcours de panneaux.
- Attaché au milieu d'un panneau droit avec des connecteurs pour former une configuration en X.
- Connexions aux deux extrémités ainsi qu'au centre sur la face intérieure et extérieure.
- Comprend tout le matériel de fixation et les patins.
- La hauteur totale comprend les patins des panneaux étendus sur toute leur hauteur.
- Le panneau de galerie de 51" de large accueille deux surfaces de 24" de profondeur tandis que le panneau de 63" de large accueille deux surfaces de 30" de profondeur.
- Veuillez spécifier la finition stratifié LP et la finition des bords CPV.
- Si un stratifié à grain de bois est choisi, le sens du grain est horizontal.
- Le panneau de la galerie est bordé de CPV standard sur les bords exposés et de CPV mince sur le bord se reliant au panneau et le bas.

CODE DE PRODUIT	PRIX LP	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI³
		H	W	D		
QSCMLMP4251	612	42	50.30	1	57.25	3.67
QSCMLMP4263	695	42	62.30	1	70.75	4.54
QSCMLMP4851	665	48	50.30	1	65.50	4.19
QSCMLMP4863	757	48	62.30	1	80.95	5.19
QSCMLMP5451	715	54	50.30	1	73.65	4.72
QSCMLMP5463	818	54	62.30	1	91.05	5.84

QSCMLSEP • Panneau d'extrémité unique avec connexions d'extrémité



- Fournit un support au sol tout en fermant l'extrémité d'un parcours de panneau.
- Attaché à l'extrémité d'un panneau droit avec des connecteurs pour former une configuration en L.
- Les connexions sont à l'extrémité exposée d'un côté et près de l'extrémité sur l'autre face intérieure.
- La hauteur totale comprend les patins des panneaux étendus sur toute leur hauteur.
- Le panneau de galerie de 27" de large s'adapte à une surface de 24" de profondeur tandis que le 33" de large s'adapte à une surface de 30" de profondeur.
- Veuillez spécifier la finition stratifié LP et la finition des bords CPV.
- Si un stratifié à grain de bois est choisi, le sens du grain est horizontal.
- Le panneau de la galerie est bordé de CPV standard sur les bords exposés et de CPV mince sur le bord se reliant au panneau et le bas.

CODE DE PRODUIT	PRIX LP	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI³
		H	W	D		
QSCMLSEP4227	408	42	26.30	1	29.99	1.9
QSCMLSEPR4227	408	42	26.30	1	29.99	1.9
QSCMLSEPL4827	444	48	26.30	1	34.28	2.2
QSCMLSEPR4827	444	48	26.30	1	34.28	2.2
QSCMLSEPL5427	482	54	26.30	1	38.56	2.5
QSCMLSEPR5427	482	54	26.30	1	38.56	2.5
QSCMLSEPL4233	419	42	32.33	1	36.77	2.4
QSCMLSEPR4233	419	42	32.33	1	36.77	2.4
QSCMLSEPL4833	457	48	32.33	1	42.03	2.7
QSCMLSEPR4833	457	48	32.33	1	42.03	2.7
QSCMLSEPL5433	496	54	32.33	1	47.30	3.0
QSCMLSEPR5433	496	54	32.33	1	47.30	3.0

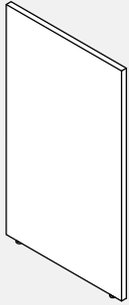
QSCMLSMP • Panneau de galerie unique au milieu de la course avec connexions d'extrémité



- Fournit un support au sol au milieu d'un parcours de panneaux.
- Attaché au milieu d'un panneau droit avec des connecteurs pour former une configuration en T
- Les connexions sont à l'extrémité exposée et à l'intérieur et à l'extérieur près de l'extrémité opposée, permet une connexion gauche de CML2PL uniquement.
- Comprend tout le matériel de fixation et les patins.
- La hauteur totale comprend les patins des panneaux étendus sur toute leur hauteur.
- Le panneau de galerie de 27" de large s'adapte à une surface de 24" de profondeur tandis que le 33" de large s'adapte à une surface de 30" de profondeur.
- Veuillez spécifier la finition stratifié LP et la finition des bords CPV.
- Si un stratifié à grain de bois est choisi, le sens du grain est horizontal.
- Le panneau de la galerie est bordé de CPV standard sur les bords exposés et de CPV mince sur le bord se reliant au panneau et le bas.

CODE DE PRODUIT	PRIX LP	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI³
		H	W	D		
QSCMLSMP4227	494	42	26.30	1.00	30.14	1.92
QSCMLSMP4827	529	48	26.30	1.00	34.42	2.19
QSCMLSMP5427	567	54	26.30	1.00	38.72	2.47
QSCMLSMP4233	508	42	32.30	1.00	36.92	2.36
QSCMLSMP4833	546	48	32.30	1.00	42.18	2.69
QSCMLSMP5433	584	54	32.30	1.00	47.45	3.03

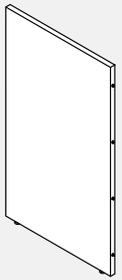
QSCMLXPL-NC • Rallonge fin de course, gauche, pas de connexion



- Fournit un support au sol tout en fermant l'extrémité d'un panneau de galerie.
- Attaché à la fin d'un panneau de galerie pour étendre la course du panneau de galerie.
- Vonnexions uniquement à une extrémité exposée.
- Comprend tout le matériel de fixation et les patins.
- La hauteur totale comprend les patins des panneaux étendus sur toute leur hauteur.
- Veuillez spécifier la finition stratifié LP et la finition des bords CPV.
- Si un stratifié à grain de bois est choisi, le sens du grain est horizontal.
- Le panneau de la galerie est bordé de CPV standard sur les bords exposés et de CPV mince sur le bord se reliant au panneau et le bas.

CODE DE PRODUIT	PRIX LP	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI³
		H	W	D		
QSCMLXPL4224NC	265	42	24	1	26.05	1.75
QSCMLXPL4230NC	312	42	30	1	32.54	2.19
QSCMLXPL4236NC	359	42	36	1	39.03	2.63
QSCMLXPL4242NC	452	42	42	1	45.52	3.06
QSCMLXPL4248NC	465	42	48	1	52.01	3.50
QSCMLXPL4824NC	274	48	24	1	29.8	2.00
QSCMLXPL4830NC	323	48	30	1	37.23	2.50
QSCMLXPL4836NC	370	48	36	1	44.66	3.00
QSCMLXPL4842NC	465	48	42	1	52.08	3.50
QSCMLXPL4848NC	480	48	48	1	59.51	4.00
QSCMLXPL5424NC	293	54	24	1	33.55	2.25
QSCMLXPL5430NC	344	54	30	1	41.92	2.81
QSCMLXPL5436NC	396	54	36	1	50.28	3.38
QSCMLXPL5442NC	448	54	42	1	58.64	3.94
QSCMLXPL5448NC	550	54	48	1	67.01	4.50

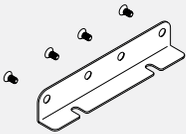
QSCMLXPR-NC • Extension fin de course, droite, pas de connexion



- Fournit un support au sol tout en fermant l'extrémité d'un panneau de galerie.
- Attaché à la fin d'un panneau de galerie pour étendre la course du panneau de galerie.
- Connexions uniquement à une extrémité exposée.
- Comprend tout le matériel de fixation et les patins.
- La hauteur totale comprend les patins des panneaux étendus sur toute leur hauteur.
- Veuillez spécifier la finition stratifié LP et la finition des bords CPV.
- Si un stratifié à grain de bois est choisi, le sens du grain est horizontal.
- Le panneau de la galerie est bordé de CPV standard sur les bords exposés et de CPV mince sur le bord se reliant au panneau et le bas.

PRODUCT CODE	PRICE LP	SIZE / INCHES			WEIGHT LBS	VOL FT³
		H	W	D		
QSCMLXPR4224NC	265	42	24	1	26.05	1.75
QSCMLXPR4230NC	312	42	30	1	32.54	2.19
QSCMLXPR4236NC	359	42	36	1	39.03	2.63
QSCMLXPR4242NC	452	42	42	1	45.52	3.06
QSCMLXPR4248NC	465	42	48	1	52.01	3.5
QSCMLXPR4824NC	274	48	24	1	29.8	2
QSCMLXPR4830NC	323	48	30	1	37.23	2.5
QSCMLXPR4836NC	370	48	36	1	44.66	3
QSCMLXPR4842NC	465	48	42	1	52.08	3.5
QSCMLXPR4848NC	480	48	48	1	59.51	4
QSCMLXPR5424NC	293	54	24	1	33.55	2.25
QSCMLXPR5430NC	344	54	30	1	41.92	2.81
QSCMLXPR5436NC	396	54	36	1	50.28	3.38
QSCMLXPR5442NC	448	54	42	1	58.64	3.94
QSCMLXPR5448NC	550	54	48	1	67.01	4.5

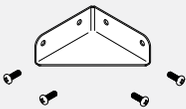
QSCMHLPPB01 • Support de panneau de galerie



- Le support inférieur du panneau de galerie relie deux panneaux d'extrémité de galerie en bas avec des vis.
- Disponible dans les couleurs de peinture standard.
- Les vis sont incluses avec Le support.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI³
		H	W	D		
QSCMHLPPB01	35	1.5	8.00	1	0.5	0.11

QSCMHLPCB01 • Support d'angle pour panneau de galerie



- Le support inférieur d'angle du panneau Gallery relie deux panneaux stratifiés à 90 degrés.
- Disponible dans les couleurs de peinture standard.
- Les vis sont incluses avec Le support.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI³
		H	W	D		
QSCMHLPCB01	34	1.5	4.00	4	0.5	0.11

QSCHP • 90 Degree Corner Post Kits



- Les poteaux sont offerts dans le choix de finis Compile de série.
- La hauteur du poteau d'angle doit correspondre à celle de la cloison la plus haute ou la plus basse à unir.
- Le poteau mesure 6 po de moins que la hauteur de la cloison pour permettre de loger la canalisation d'alimentation à la base.
- Le poteau est fabriqué en aluminium.
- L'ensemble deux directions comprend deux garnitures (CMETPxx), une embase à deux directions (CMP-Cxx) et un embout (CMPC).
- L'ensemble trois directions comprend une garniture (CMPCxx), une embase à trois directions (CMP-Cxx) et un embout (CMPC).
- L'ensemble quatre directions comprend un embout (CMPC) uniquement.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS		VOLUME
		H	L	P	LB	PI³	
Kits 2-voies							
QSCHP42-2	104	42	2.3	2.3	5		0.22
QSCHP54-2	126	54	2.3	2.3	5		0.22
QSCHP66-2	151	66	2.3	2.3	5		0.22
Kits 3-voies							
QSCHP42-3	91	42	2.3	2.3	5		0.22
QSCHP54-3	110	54	2.3	2.3	5		0.22
QSCHP66-3	136	66	2.3	2.3	5		0.22
Kits 4-voies							
QSCHP42-4	68	42	2.3	2.3	5		0.22
QSCHP54-4	89	54	2.3	2.3	5		0.22
QSCHP66-4	112	66	2.3	2.3	5		0.22

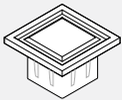
QSCHOP • Poteau d'angle à 90 degrés pour Over Panels



- Les poteaux sont offerts dans le choix de finis Compile de série.
- La hauteur du poteau d'angle doit correspondre à celle de la cloison la plus haute ou la plus basse à unir.
- Le poteau mesure 6 po de moins que la hauteur de la cloison pour permettre de loger la canalisation d'alimentation à la base.
- Le poteau est fabriqué en aluminium.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS		VOLUME
		H	L	P	LB	PI³	
QSCHOP12-2	47	12	2.3	2.3	5		0.22
QSCHOP12-3	41	12	2.3	2.3	5		0.22
QSCHOP12-4	27	12	2.3	2.3	5		0.22
QSCHOP24-2	54	24	2.3	2.3	5		0.22
QSCHOP24-3	47	24	2.3	2.3	5		0.22
QSCHOP24-4	40	24	2.3	2.3	5		0.22

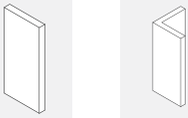
QSCMPC • Embout pour poteau d'angle 90 degrés



- Inclus avec tous les poteaux.
- Spécifié séparément pour reconfiguration.
- Disponible dans les finitions standard de Compile.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS		VOLUME
		H	L	P	LB	PI³	
QSCMPC	8	0.7	2.5	2.5	0.02		0.01

QSCMPC • Embout pour poteau à 120 degrés



- L'embout est compris avec tous les poteaux.
- L'embout doit être commandé séparément dans les cas de reconfiguration.
- L'embout est offert dans le choix de finis Compile de série.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS		VOLUME	
		H	L	P	LB	PI³	FT³	
QSCMPC1	12	3-Way	5	2.3	0.33	0.04	0.02	
QSCMPC2	13	2-Way	5	2.3	2.31	0.08	0.04	

QSCEPE • Rallonge de poteau – données



- La rallonge de poteau – données comprend quatre garnitures, trois supports, des ferrures de montage, une collerette et deux pinces de fixation au poteau.
- La rallonge est offerte dans le choix de finis Compile de série (la collerette de plafond n'est offerte que dans un fini blanc).
- La rallonge présente une rainure pour faciliter l'insertion des câbles.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS		VOLUME	
		H	L	P	LB	PI³		
QSCEPE64	190	64	2.3	2.3	9		0.42	
QSCEPE82	245	82	2.3	2.3	9		0.42	

QSCMET • Garniture de poteau - fin de course



- Les garnitures de fin de course ne sont pas inclus avec les panneaux.
- Ne peut pas être utilisé pour une application de poteau de 60° et 90°.
- Utilisé à la fin de chaque parcours de panneau et ne peut pas être utilisé pour fixer un panneau à un mur fixe.
- Les garnitures verticales doivent être spécifiées séparément. La garniture s'enclenche le panneau en fin de course.
- Les garnitures sont offertes dans le choix de finis Compile de série.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS		VOLUME
		H	L	P	LB	PI³	
QSCMET42	14	42	2.3	0.5	0.74		0.05
QSCMET54	14	54	2.3	0.5	0.90		0.18
QSCMET66	19	66	2.3	0.5	1.48		0.31

QSCMET • Garniture de fin de course avec changement de hauteur



- La garniture convient pour toute installation avec changement de hauteur et garnit la cloison ou le poteau le plus haut.
- La garniture s'enclenche par pression dans le poteau ou le châssis de la cloison où a lieu le changement de hauteur.
- Les garnitures sont offertes dans le choix de finis Compile de série.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI³
		H	L	P		
QSCMET12	9	12	2.3	0.5	0.12	0.05
QSCMET24	12	24	2.3	0.5	0.12	0.05

QSCHWA • Extrusion pour montage mural



- L'extrusion permet d'assujettir la première cloison d'une course à un mur.
- L'extrusion comprend les raccords de cloison.
- Les ferrures de montage ne sont pas comprises, elles doivent être choisies en fonction du matériau du mur ou des montants de mur.
- L'adaptateur mural ajoute 5/16 po à la longueur d'une course de cloisons.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI³
		H	L	P		
QSCHWA42	37	42	2.3	0.5	0.74	0.05
QSCHWA54	46	54	2.3	0.5	0.90	0.18
QSCHWA66	56	66	2.3	0.5	1.48	0.31

QSCWMA • Canalisation murale verticale



- La canalisation murale permet d'assujettir des modules de systèmes à un mur fixe.
- La canalisation murale présente le même fini que celle du châssis de la cloison.
- La canalisation murale est offerte dans une longueur de 60 po uniquement.
- Les fixations murales ne sont pas comprises, elles doivent être choisies en fonction du type de mur ou de montants.
- Il convient d'assujettir les fixations directement dans les montants de murs pour éviter que le module ne s'effondre, ce qui pourrait entraîner des blessures.
- Les canalisations murales sont vendues par paire.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI³
		H	L	P		
QSCWMA60	31	60	0.6	0.7	1.07	0.006

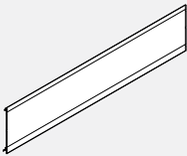
QSCMPS01 • Séparateur de poteau



- Le séparateur de poteau crée une division en diagonale à l'intérieur d'un poteau Compile.
- La hauteur du poteau doit être précisée.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI³
		H	L	P		
QSCMPS01	136	96	3.25	14 guage	0.01	0.015

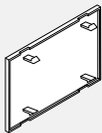
QSCMRC • Couvercle de canalisation sans entrées défonçables (chacun)



- Le couvercle de canalisation est fabriqué en aluminium extrudé durable.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI³
		H	L	P		
QSCMRC24NP	16	5	24	0.8	1.9	0.06
QSCMRC30NP	21	5	30	0.8	2.0	0.06
QSCMRC36NP	23	5	36	0.8	2.2	0.07
QSCMRC42NP	25	5	42	0.8	2.5	0.08
QSCMRC48NP	27	5	48	0.8	2.9	0.09
QSCMRC60NP	36	5	60	0.8	3.7	0.11

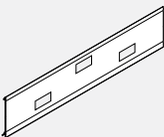
QSCMRCB01 • Plaque d'obturation



- La plaque d'obturation permet de recouvrir une entrée défonçable lorsqu'une prise n'est pas installée.
- Les plaques d'obturation sont offertes dans les finis suivants : noir (BLK), tungstène (TUN), blanc (WHT) et nevada (NEV).
- Nota : Les plaques d'obturation sont fabriquées en plastique.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI³
		H	L	P		
QSCMRCB01	14	1.5	2.756	0.01	0.04	0.02

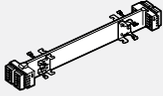
QSCMRC • Couvercle de canalisation avec entrées défonçables (chacun)



- Les plaques d'obturation ne sont pas comprises.
- Les couvercles de 24 po L présentent deux entrée défonçable, ceux de 30 po L et plus en présentent trois.
- Une plaque d'obturation doit être installée sur une entrée lorsqu'une prise n'est pas installée.
- Le couvercle de canalisation est fabriqué en aluminium extrudé durable.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI³
		H	L	P		
QSCMRC24PO	16	5	24	0.8	1.9	0.06
QSCMRC30PO	21	5	30	0.8	2.0	0.06
QSCMRC36PO	23	5	36	0.8	2.2	0.07
QSCMRC42PO	25	5	42	0.8	2.5	0.08
QSCMRC48PO	27	5	48	0.8	2.9	0.09
QSCMRC60PO	36	5	60	0.8	3.7	0.11

QSCE8PD • Goulotte de câblage



- La goulotte de câblage doit être précisée en fonction de la largeur de la cloison (p. ex. : CE8PD36 pour une cloison de 36 po L).
- 8 fils, 4 circuits (les circuits A et B sont isolés). Permet l'installation de deux prises doubles sur les deux faces d'une cloison, sauf sur celle de 24 po L.
- Sur une cloison de 24 po, il n'est possible d'installer qu'une seule prise double par côté.
- Chaque goulotte de câblage présente une capacité de 15 ampères.
- Il faut commander un couvercle de canalisation avec entrées défonçables lorsqu'une goulotte de câblage doit être installée (ensembles pour cloisons P1 et P2).

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PIP
		H	L	P		
QSCE8PD24	156	2	9.25	2.3	0.83	1.17
QSCE8PD30	208	2	15.25	2.3	1.28	1.17
QSCE8PD36	220	2	21.25	2.3	1.62	1.65
QSCE8PD42	226	2	27.25	2.3	2.00	2.00
QSCE8PD48	238	2	33.25	2.3	2.32	2.54
QSCE8PD60	243	2	45.25	2.3	3.04	3.20

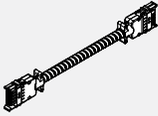
QSCE8CP • Câble de connexion à gaine tressée de 17 po



- Câble de connexion à gaine tressée de 17 po.
- Le câble de connexion sert à relier électriquement deux cloisons ou à traverser un poteau.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PIP
		H	L	P		
QSCE8CP17	149	2	17	0.5	0.71	0.67

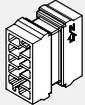
QSCE8CP • Câble de distribution



- Un conduit en métal flexible sert à faire passer l'électricité à travers des cloisons sans alimentation électrique.
- Les câbles de distribution à conduit en métal doivent être utilisés dans des courses droites de cloisons; ils ne peuvent contourner un poteau.
- Un conduit flexible est requis pour contourner un poteau. Celui-ci est offert dans une longueur de 17 po uniquement. Si les cloisons assujetties à un poteau ne sont pas toutes dotées d'une goulotte de câblage, une goulotte doit être ajoutée même si aucune prise n'est précisée.
- Pour calculer la longueur du câble de distribution, additionner la largeur de chacune des cloisons sans alimentation entre des cloisons avec alimentation (cloisons avec goulotte de câblage). Au total, ajouter 16 po (distance entre le bord de la cloison et la goulotte x 2).
- Ajouter 3 po de plus si le câble doit traverser un poteau d'angle.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PIP
		H	L	P		
QSCE8CP28	134	2	28.5	0.5	0.78	1.17
QSCE8CP40	164	2	40.5	0.5	1.44	1.17
QSCE8CP46	169	2	46.5	0.5	1.71	1.17
QSCE8CP52	177	2	52.5	0.5	1.95	1.17
QSCE8CP58	188	2	58.5	0.5	2.21	1.17
QSCE8CP64	196	2	64.5	0.5	2.37	1.17
QSCE8CP70	200	2	70.5	0.5	2.60	1.17
QSCE8CP76	204	2	76.5	0.5	2.81	1.17
QSCE8CP82	213	2	82.5	0.5	3.03	1.17
QSCE8CP88	220	2	88.5	0.5	3.05	1.17
QSCE8CP94	228	2	94.5	0.5	3.30	1.17
QSCE8CP100	233	2	100.5	0.5	3.47	1.17

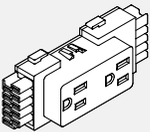
QSCE8CI • Connecteur en I



- Connecteur femelle-femelle reliant deux câbles de distribution.
- Le connecteur relie un câble de connexion flexible ou une alimentation au plafond à un câble de distribution.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PIP
		H	L	P		
QSCE8CI1	81	1.5	1.5	4.625	0.06	0.03

QSCE8RD • Prises de courant doubles



- Jusqu'à 6 prises par circuit.
- Les prises sont offertes de série dans un fini noir (BLK).
- CE8RD1 = Circuit n° 1 (circuit tout usage)
- CE8RD2 = Circuit n° 2 (circuit tout usage)
- CE8RDA = Circuit A (isolé)
- CE8RDB = Circuit B (isolé)
- Nota :
- CE8RD1 et CE8RD2 (n°1 et n° 2) mise à la terre partagée
- CE8RDA et CE8RDB (A et B) mise à la terre isolée

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PIP
		H	L	P		
QSCE8RD1	35	2	4.625	1.25	0.10	0.01
QSCE8RD2	35	2	4.625	1.25	0.10	0.01
QSCE8RDA	35	2	4.625	1.25	0.10	0.01
QSCE8RDB	35	2	4.625	1.25	0.10	0.01

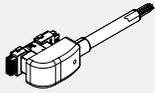
QSCE8EC • Module d'alimentation électrique par le plafond



- Se fixe à une goulotte de câblage
- Un conduit en métal flexible amène l'alimentation du plafond en passant dans un poteau d'angle et une rallonge de poteau (l'un et l'autre à commander séparément).
- Le raccordement à la source d'alimentation doit être fait par un électricien qualifié.
- Boîte de jonction de 4 po comprise.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PIP
		H	L	P		
QSCE8EC2	479	2	144	0.5	5.96	2.00

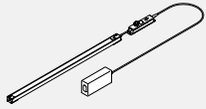
QSCE8FR • Module d'alimentation électrique par la base



- Le module remplace une prise double, s'enclenchant par pression dans la canalisation au bas d'une cloison.
- Le module CE8FR1 comprend un conduit en métal flexible de 72 po. Le module CE8FR2 comprend un conduit en métal flexible de 144 po.
- Le raccordement à la source d'alimentation doit être fait par un électricien qualifié.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI ³
		H	L	P		
QSCE8FR1	353	6	72	3	3.82	2

QSGCLEDES • Lumière LED linéaire

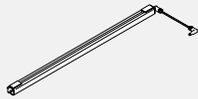


Lumière LED linéaire.

- Comprend un luminaire avec lentille et interrupteur marche / arrêt.
- Aimant monté avec des plaques métalliques adhésives.
- Bloc d'alimentation enfichable avec un cordon de 72 "plus un cordon de 78" CC.
- Informations techniques:
- Température de couleur 4100 K
- Indice de rendu des couleurs 90
- Durée de vie nominale de 30000 heures
- Puissance absorbée totale par lumière, 9,0 pour 24 ", 13,5 pour 36" et 18,0 pour 48 "

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI ³
		H	L	P		
QSGCLEDES24	164	1	22.9	1	2.5	0.135
QSGCLEDES36	189	1	33.5	1	2.8	0.161
QSGCLEDES48	209	1	45.5	1	3.2	0.213

QSGCLEDES-DCS • Éclairage LED sous l'armoire

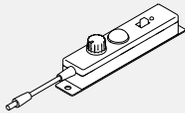


Éclairage LED sous l'armoire, taille nominale de 48 pouces, unité en guirlande avec câble de liaison de 1 mètre (39 pouces) mais pas d'alimentation.

- Les unités en guirlande ne peuvent être connectées que jusqu'à un total de 48 watts pour toutes les lumières sur une seule alimentation. Cela équivaut à un maximum de 10 pieds de longueur nominale totale de lumières par bloc d'alimentation.
- Informations techniques:
- Température de couleur 4100 K
- Indice de rendu des couleurs 90
- Durée de vie nominale de 30000 heures
- Puissance absorbée totale par lumière, 9,0 pour 24 ", 13,5 pour 36" et 18,0 pour 48 "

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI ³
		H	L	P		
QSGCLEDES24DSC	134	1	24	1	2.5	0.135
QSGCLEDES36DSC	157	1	36	1	2.8	0.161
QSGCLEDES48DSC	178	1	48	1	3.2	0.213

QSGCLEDESOS • Contrôleur complémentaire en ligne pour gradation et détecteur de présence.



- **Contrôleur complémentaire en ligne pour gradation et détecteur de présence.**
- Inclus, de droite à gauche, un variateur rotatif, un capteur de présence et un interrupteur de dérivation de capteur.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI ³
		H	L	P		
QSGCLEDESOS	66	6	2.5	2	0.4	0.500

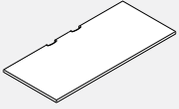
QSCMECC • Cache-câbles



- Le module est offert dans le choix des finis de châssis de série.
- Six modules par emballage.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI ³
		H	L	P		
QSCMECC21	31	21	0.5	1	0.5	0.018
QSCMECC36	56	36	0.5	1	1.0	0.036

QSCWS • Surface de travail rectangulaire



- **Tous les dessus mesurent 1 po d'épaisseur et sont fabriqués en stratifié thermofusionné (mélamine). Ils présentent des trous de guidage permettant un bon alignement avec les supports pour surface de travail. Des vis à bois doivent être utilisées.**
- Les surfaces de travail Compile présentent un chant de 3 mm.
- Le matériel de support doit être commandé séparément.
- Toutes les surfaces de plus de 54 "ont 2 cuillères, toutes les autres en ont une.
- Veuillez choisir entre DWT - Blanc de blancs, SIL - Argent ou BLK - Noir pour les couvercles de scoop.
- Nota : Les dimensions de largeur et de profondeur comprennent une mesure nominale de 3/8 po permettant la gestion des câbles entre la surface de travail et la cloison à laquelle elle est assujettie.
- Les surfaces de plus de 48 po L présentent deux découpes; les autres en présente une.

CODE DE PRODUIT	PRIX LP	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI ³
		H	L	P		
QSCWS2424P	133	1	24	24	16	0.52
QSCWS2430P	145	1	30	24	20	0.62
QSCWS2436P	161	1	36	24	23	0.78
QSCWS2442P	211	1	42	24	28	0.90
QSCWS2448P	252	1	48	24	31	1.03
QSCWS2454P	299	1	54	24	35	1.20
QSCWS2460P	336	1	60	24	39	1.30
QSCWS2466P	350	1	66	24	43	1.41
QSCWS2472P	366	1	72	24	47	1.54
QSCWS3024P	159	1	24	30	20	0.70
QSCWS3030P	170	1	30	30	25	0.97
QSCWS3036P	200	1	36	30	30	1.06
QSCWS3042P	283	1	42	30	34	1.12
QSCWS3048P	299	1	48	30	39	1.30
QSCWS3054P	327	1	54	30	44	1.44
QSCWS3060P	350	1	60	30	49	1.60
QSCWS3066P	364	1	66	30	54	1.80
QSCWS3072P	385	1	72	30	59	2.00

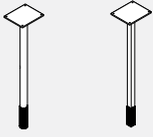
QSCWCC • Surface de travail de coin courbe



- **Tous les dessus mesurent 1 po d'épaisseur et sont fabriqués en stratifié thermofusionné (mélamine). Ils présentent des trous de guidage permettant un bon alignement avec les supports pour surface de travail. Des vis à bois doivent être utilisées.**
- Les surfaces de travail Compile comportent un chant de 3 mm.
- Le matériel de support doit être commandé séparément.
- Veuillez choisir entre DWT - Blanc de blancs, SIL - Argent ou BLK - Noir pour les couvercles de scoop.
- Le code WG à la fin du numéro de produit indique un fini stratifié similibois posé à la diagonale.
- La pose en diagonale d'un stratifié similibois WG n'est pas possible pour les modules de plus de 42 po
- Nota : Les dimensions de largeur et de profondeur comprennent

CODE DE PRODUIT	PRIX LP	DIMENSIONS (PO)			POIDS LB	VOLUME PI ³
		H	L	P		
QSCWCC3624P	439	1	36	36	32	1.20
QSCWCC4224P	591	1	42	42	41	1.60
QSCWCC4230P	607	1	42	42	45	1.60

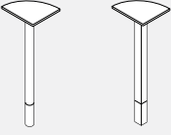
QSCHMSL • Pied de support central



- Le pied est offert dans le choix de finis peints de série.
- Le pied comprend un patin de réglage, un manchon en PVC et une plaque de 4,8 po sur 4,8 po.
- Le pied mesure 1,5 po de diamètre.

CODE DE PRODUIT	PRIX	PIED MESURE	DIMENSIONS (PO)			VOLUME VOL		
			H	L	P	PI ³	FT ³	
QSCHMSL1	Round	77	1.5	28	4.8	4.8	8	0.15
QSCHMSL2	Square	77	1.5	28	4.8	4.8	8	0.15

QSCMHCL • Pied de coin rond avec patin de réglage



- Le pied sert d'appui à une surface de travail.
- Le pied comprend un patin de réglage, un manchon en PVC et une plaque de fixation.
- Le pied mesure 1,5 po de diamètre.
- Le pied est offert dans le choix de finis peints de série.
- Le pied peut servir d'appui dans un coin d'une surface de travail simple ou tourné de 45° pour supporter le coin de deux surfaces.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME VOL		
		H	L	P	PI ³	FT ³	
QSCMHCL1	Round	108	28	3	3	8	0.15
QSCMHCL2	Square	108	28	3	3	8	0.15

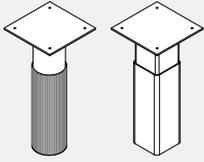
QSCHC • Porte-à-faux



- Le module **CHC15** présente une platine de positionnement coulissante à trois trous et des vis à bois; le module **CHC22** présente une platine de positionnement coulissante à quatre trous et des vis à bois.
- Le porte-à-faux est offert dans un fini correspondant à celui du châssis de la cloison.
- Les porte-à-faux ne peuvent servir de supports partagés.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME VOL	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSCHC15L	48	5	1.2	15.2	2	0.04
QSCHC15R	48	5	1.2	15.2	2	0.04
QSCHC22L	80	8	1.2	21.5	2.6	0.06
QSCHC22R	80	8	1.2	21.5	2.6	0.06

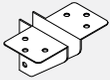
QSCHWSRL01 • Pied de support rond



- Le pied sert d'appui à une surface de travail et doit être utilisé de pair avec les ferrures montées à la cloison.
- Le pied présente un patin de réglage et est garni d'un manchon décoratif en PVC.
- Tube rond de 1,5 po de diamètre
- Le pied est offert en noir (BLK) uniquement.
- Le pied sert d'appui lorsque la surface de travail surplombe un rangement mural double de 21 po H ou un module de rangement de la gamme 1200 hauteur 1,5 tiroir (ce dernier devant être doté d'un dessus).

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME VOL	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSCHWSRL01	46	4.5	3	3	1.00	0.03
QSCHWSSL01	46	4.5	3	3	1.00	0.03

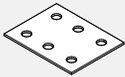
QSCHCB2 • Ferrure de coin



- La ferrure permet d'assujettir le coin d'une surface de travail à une bride de fixation de cloison.
- Les ferrures sont expédiées par paire; le prix indiqué est le prix d'une paire.
- Le pied est offert dans le choix de finis peints de série.
- La ferrure ne peut être utilisée hors module.
- La ferrure comprend une platine de positionnement coulissante à deux trous.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME VOL	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSCHCB2	22	3	1.81	3	0.5	0.02

QSCH • Ferrure pour surface de travail



- La ferrure permet d'assujettir le coin d'une surface de travail à une bride de fixation de cloison.
- Les ferrures sont expédiées par paire; le prix indiqué est le prix d'une paire.
- Le pied est offert dans le choix de finis peints de série.
- La ferrure ne peut être utilisée hors module.
- La ferrure comprend une platine de positionnement coulissante à deux trous.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME VOL	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSCHFB1	21	0.1	3	4	0.5	0.007

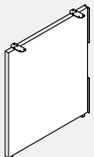
QSCHWB • Ferrure de mi-portée



- La ferrure se fixe à une cloison segmentée.
- Cette ferrure doit être commandée pour les surfaces de travail de plus de 48 po L.
- Fini galvanisé seulement.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME VOL	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSCHWB1	13	0.5	2.8	2.1	0.5	0.02

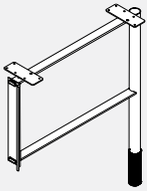
QSCHEP • Panneau latéral



- Le panneau latéral sert d'appui à une surface de travail et accroît la stabilité des cloisons qui y sont fixées.
- Le panneau latéral fournit un appui stable à la fin d'une course de surfaces de travail.
- Le panneau est fabriqué en stratifié thermofusionné (mélamine).
- Le panneau latéral comprend deux ferrures plates (dans un fini noir), deux ferrures pour caisson (couleur du châssis) et les vis requises.
- La hauteur du panneau latéral tient compte de celle de patins réglés au sommet de leur course.
- Lorsqu'un fini similibois est précisé, le fil du bois est orienté à la verticale.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME VOL	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSCHEP2924	239	28	1	24	17	0.40
QSCHEP2930	280	28	1	30	21	0.50

QSCHMEGR • Pied d'extrémité en métal à pied rond, universelle

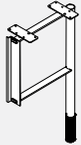


- Le pied de pignon d'extrémité en métal soutient la surface de travail et améliore la stabilité des panneaux connectés.
- Comprend un patin de nivellement et un manchon décoratif en PVC pour couvrir le patin.
- Fixé aux connecteurs de panneau Compile. Le support de montage est universel et se fixe avec des vis à l'arrière du pied.
- Veuillez spécifier la finition de peinture standard.
- Nota: Ne peut pas être utilisé pour soutenir des surfaces de travail côte à côte. Veuillez utiliser EVHMSRL12 pour soutenir des surfaces de travail adjacentes.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSCHMEGR24	173	29	2	23	6.00	0.73
QSCHMEGR30	185	29	2	29	6.80	0.90

Assemblage gauche illustré

QSCHMSRL • Pied central en métal à pied rond

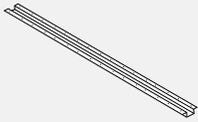


- Le pied de support intermédiaire en métal soutient deux surfaces de travail adjacentes et améliore la stabilité des panneaux connectés.
- Comprend un patin de nivellement et un manchon décoratif en PVC pour couvrir le patin.
- Fixé aux panneaux Compile.
- Veuillez spécifier la finition de peinture standard.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSCHMSRL12	149	29	2	11	4.60	0.36

Assemblage gauche illustré

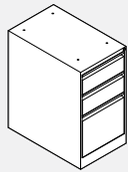
QSCMHC • Profilé oméga



- Le profilé sert d'appui à des surfaces de travail.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSCMHC40	58	1.4	40	5	4	0.20
QSCMHC46	64	1.4	46	5	6	0.22
QSCMHC52	68	1.4	52	5	7	0.25
QSCMHC58	78	1.4	58	5	8	0.28
QSCMHC64	88	1.4	64	5	9	0.31
QSCMHC70	94	1.4	70	5	10	0.33

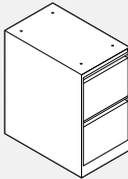
QSCS19xxBBF • Worksurface Supporting Pedestal, BBF



- Caisson à deux tiroirs simples et un tiroir classeur.
- Module servant d'appui à une surface de travail, comprend des trous de fixation dans la face supérieure.
- Tous les tiroirs se verrouillent.
- Le tiroir simple supérieur comprend un porte-crayons.
- Spécifiez le support et le kit de remplissage séparément, QSCHPBF.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME VOL	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSCS1923BBF	507	27.63	15	22.6	60	7.7

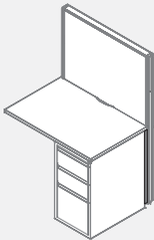
QSCS19xxFF • Worksurface Supporting Pedestal, FF



- Caisson à deux tiroirs classeurs.
- Module servant d'appui à une surface de travail, comprend des trous de fixation dans la face supérieure.
- Tous les tiroirs se verrouillent.
- Spécifiez le support et le kit de remplissage séparément, QSCHPBF.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME VOL	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSCS1923FF	496	27.63	15	22.6	60	7.7

QSCHPBF • Support de remplissage de piédestal



- Se visse à l'arrière du socle.
- Comble l'espace entre le socle et le panneau lorsque le panneau latéral n'est pas utilisé. • Disponible en finition brouillard standard (FOG) ou blanc design (DWT).

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME VOL	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSCHPBF	56		1.375	28.875		

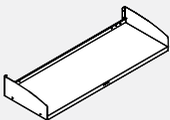
QSCSMCP23BFNC • Caisson mobile, 1 tiroir simple, 1 tiroir classeur



- Caisson mobile à un tiroir simple et un tiroir classeur.
- Roulettes préinstallées, roulettes non bloquantes.
- Contrepoids compris.
- Tous les tiroirs se verrouillent.
- Le tiroir simple comprend un porte-crayons.
- REMARQUE : Ne peut s'utiliser comme siège d'appont.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME VOL	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSMCP23BFNC	660	23.88	15	22.63	79.1	5.6

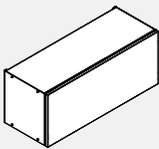
QSCSSL13 • Tablette à monter à une cloison



- Tablette de rangement de 13 po P avec rebord arrière, à monter à une cloison.
- Ferrures de montage comprises.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME VOL	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSCSSL1330	170	5	30	13	12	1.28
QSCSSL1336	185	5	36	13	13	1.28
QSCSSL1342	206	5	42	13	15	1.70
QSCSSL1348	217	5	48	13	16	1.70

QSCSOF13 • Rangement surélevé démonté à devant affleurant



- La porte s'escamote et se glisse au-dessus du module.
- Le rangement se monte rapidement sur place.
- Fabrication en acier de qualité.
- Les ferrures de montage sont comprises.
- Le module de 60 po L est renforcé pour permettre une bonne répartition de charge.
- Dimensions intérieures : 12 po H sur 11,75 po P.
- Le verrou n'est pas inclus, veuillez commander QSCMSLK13 séparément.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME VOL	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSCSOF1330	440	14.5	30	13	31	1.28
QSCSOF1336	490	14.5	36	13	34	1.28
QSCSOF1342	513	14.5	42	13	38	1.70
QSCSOF1348	542	14.5	48	13	43	1.70

QSCMSLK13 • Serrure pour CSOF13



- Serrure et clé pour meuble de pavillon CSOF13.
- Comprend un ensemble de serrure et deux clés.

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME VOL	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSCMSLK13	35	0.5	0.5	1	0.13	0.02

QSBALOCKKEY • Clé



- Clé supplémentaire (à préciser lors de la commande).

CODE DE PRODUIT	PRIX	DIMENSIONS (PO)			VOLUME VOL	
		H	L	P	PI ³	FT ³
QSCSLOCKKEY	30	0.5	0.5	1	0.13	0.02

Global - Bureaux au Canada

Le Groupe Global - Siège social

560, chemin Supertest
Toronto (Ontario)
M3J 2M6
Tél (416) 650-6500

Centre du Groupe Global

**Salle d'exposition principale
et bureau de vente**
1350, chemin Flint
Toronto (Ontario)
M3J 2J7
Tél (416) 661-3660

Moncton

268, chemin Coverdale
Riverview (Nouveau-Brunswick)
E1B 3J2
Tél (506) 858-8383

Salles d'exposition

Calgary

2010, 30^e avenue N-E, bureau 12
Calgary (Alberta)
T2E 7K9
Tél (403) 250-7770

Edmonton

17716, 107^e avenue
Edmonton (Alberta)
T5S 1G8
Tél (780) 444-8922

Halifax

1310, rue Hollis, bureau 150
Halifax (Nouvelle Écosse)
B3J 3P3
Tél (902) 422-7434

Montreal

Montréal (emplacement temporaire)
2020 route Transcanadienne, bureau 306
Dorval (Québec)
H9P 2N4
Tél (514) 866-4331

Toronto

1350, chemin Flint
Toronto (Ontario)
M3J 2J7
Tél (416) 661-3660

Ottawa

251, avenue Laurier Ouest, bureau 400
Ottawa (Ontario)
K1P 5J6
Tél (613) 234-2881
Veuillez téléphoner à l'avance pour prendre rendez-vous.

Vancouver

675, rue West Hastings, bureau 1000
Vancouver (Colombie-Britannique)
V6B 1N2
Tél (604) 432-1701

Winnipeg

111, avenue Lombard, bureau 220
Winnipeg (Manitoba)
R3B 0T4
Tél (204) 925-3350

