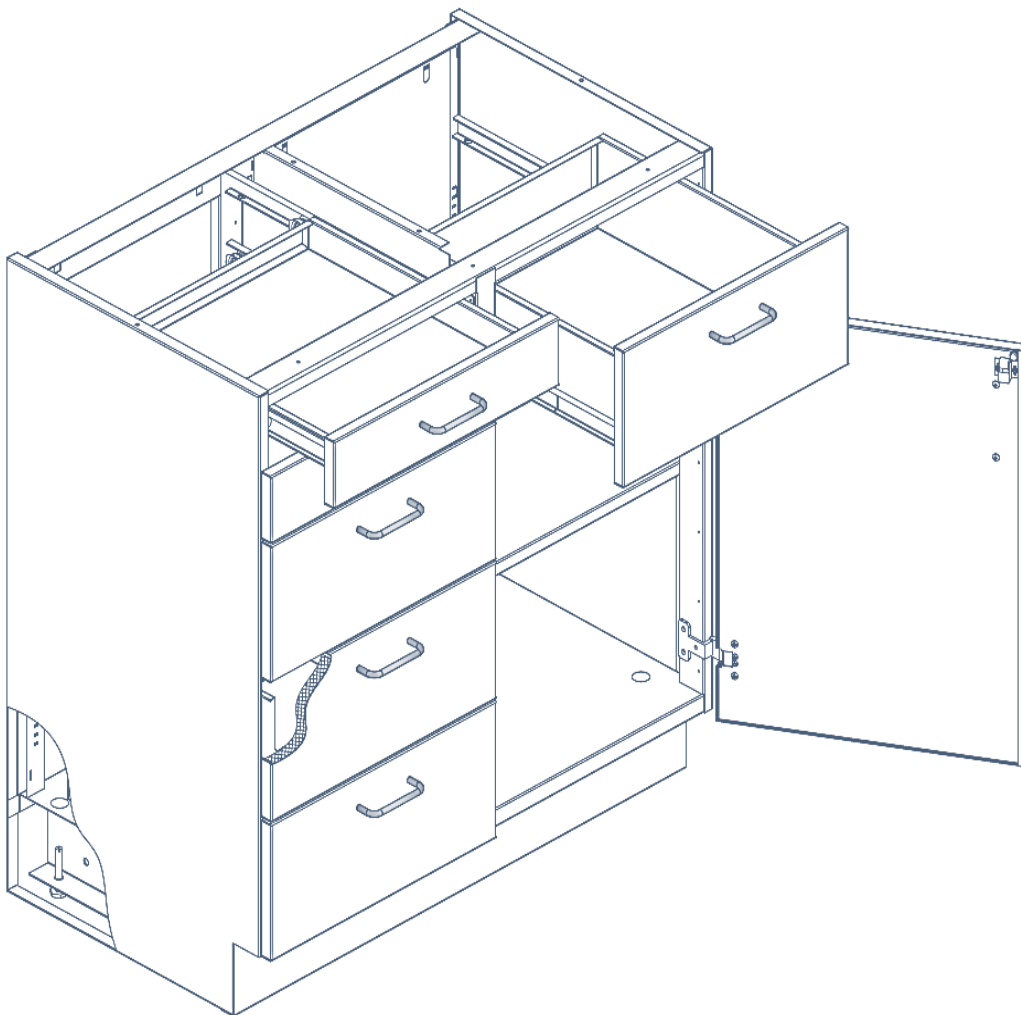




MOBILIER FORTE FLUSH OVERLAY

MANUEL D'ENTRETIEN



Conçu pour durer ... fabriqué pour durer encore plus

ENTRETIEN DE BASE

Nos meubles en acier peint ont été manufacturés en utilisant une finition en poudre avec une résistance chimique élevée qui a été créée pour résister à la plupart des produits chimiques utilisés dans un laboratoire. Cependant, des expositions prolongées à ces produits peuvent causer de la décoloration et du ternissement. Il est donc important de fréquemment nettoyer les surfaces pour s'assurer que le fini conserve une apparence similaire pour de longues années.

Il est important de nettoyer tout déversement de liquide chimique dans l'heure suivant l'épandage.

L'intérieur et l'extérieur des surfaces de meubles doivent être lavés régulièrement avec un nettoyant pour le verre ou une solution d'eau et de savon doux. Il est important de s'assurer que ce nettoyant est compatible avec les autres produits chimiques présents dans le laboratoire. Toute égratignure ou surface endommagée doit être immédiatement retouchée pour éviter d'exposer du métal sans finition.

Les coulisseaux de tiroirs doivent être nettoyés régulièrement et, si nécessaire, du silicone liquide doit être utilisé comme lubrifiant.

Les meubles, dessus de comptoirs et bâtis de tiroirs (en option) en acier inoxydable doivent être nettoyés avec un détersif pour l'acier inoxydable. Il faut s'assurer de nettoyer les surfaces dans le sens du grain pour éviter les égratignures.

SÉCURITÉ DE BASE

Les cabinets réguliers avec tiroirs et portes ne doivent jamais être utilisés comme meubles d'entreposage de produits corrosifs ou de produits inflammables.

Les produits chimiques se doivent d'être entreposés dans des meubles spécifiquement adaptés pour ces produits :

- Tous les produits inflammables doivent être entreposés dans des meubles portant l'accréditation UL pour produits inflammables. Ces cabinets sont construits pour résister au feu et les pompiers sont entraînés à prêter attention à ces cabinets spécifiques en cas de feu (normalement de couleur jaune sécurité avec signalisation "Inflammable" en rouge sur les portes).
- Tous les produits corrosifs doivent être entreposés dans des meubles construits spécifiquement pour résister à ces produits qui sont pourvus d'une coquille interne qui résiste aux produits corrosifs. Ces cabinets devraient normalement être ventilés vers l'extérieur des laboratoires, soit en passant par une hotte, ou par tout autre système d'évacuation.

UTILISATION NORMALE

Il ne faut jamais utiliser une force excessive pour ouvrir ou fermer les portes et les tiroirs ou pour ajuster les tablettes. Les meubles ont été conçus pour une manipulation normale.

Le plancher des meubles ne devrait jamais être utilisé comme un escabeau.

Fonctionnement des portes

Si une porte ne s'ouvre pas ou ne se ferme pas aisément, il est utile de mettre de la poudre de graphite sur les pentures.

Il peut aussi être nécessaire d'ajuster les loquets à rouleau en desserrant les deux vis de retenue situées à l'intérieur des portes. Il faut ajuster le loquet à rouleau à la bonne position pour saisir l'encoche en position fermée, mais sans avoir besoin d'une force excessive pour ouvrir la porte.

Les portes peuvent être enlevées du meuble en desserrant les quatre vis qui attachent chaque penture au meuble.

Fonctionnement des tiroirs

Il n'y a aucun entretien spécifique à faire, autre que de mettre du silicone liquide dans les rails de tiroirs, si le tiroir semble perdre de sa facilité à s'ouvrir et se fermer.

Les coulisseaux permettant l'ouverture du tiroir à 75% fournis avec rails à fermeture automatique peuvent être facilement enlevés en tirant simplement le tiroir vers l'extérieur avec un léger balancement vers le haut à la fin de la course.

Les tiroirs avec coulisseaux permettant une ouverture complète du tiroir peuvent être facilement enlevés lorsque placés en position ouverte, en tirant le tiroir vers le haut tout en frappant légèrement le devant du coulisseau vers le bas avec un objet métallique.

Tablettes internes des meubles

Chacune des tablettes de l'intérieur des meubles est fournie avec quatre attaches de support positionnés dans les fentes avants et arrières du meuble. Les tablettes sont réglables en hauteur à tous les 1/2" c/c.

Panneau arrière amovible

Tous les meubles au sol ont été conçus pour adapter un ou deux panneaux arrières amovibles, selon la dimension des meubles. Ces panneaux sont fournis seulement sur les meubles avec portes ou avec une combinaison de portes et tiroirs. Tous les meubles peuvent recevoir ces panneaux mais ils seront fournis en option sur les meubles avec tiroirs.

Ces panneaux arrière amovibles sont fournis pour procurer un meuble fermé tout en permettant l'accès à l'espace de service entre l'arrière des meubles et le mur.

Pour enlever les panneaux, il faut premièrement enlever tous les tiroirs et toutes les tablettes des meubles. Les panneaux sont ajustés serrés dans le dos du meuble mais peuvent être facilement enlevés en soulevant le panneau avec un doigt dans le percement du bas.

Peinture de retouches

Pour plus d'information à propos de la disponibilité de contenants de peinture de retouches, il suffit d'entrer en contact avec votre agent local ou directement avec l'équipe Bedcolab/Bedco.

SERVICES TECHNIQUES

Si des renseignements additionnels sont requis, vous pouvez entrer en contact avec les points de contact listés ci-dessous :

Distributeur

Bedcolab Ltée

2305 avenue Francis-Hughes

Laval, Québec, Canada

H7S 1N5

Téléphone : 514-384-2820 or 1-800-461-6414

Télécopieur : 514-384-9292

Site web : www.bedcolab.com

Adresse courriel : information@bedcolab.com

Manufacturier :

Bedco div. de Gérodon Canada inc.

2305 avenue Francis-Hughes

Laval, Québec, Canada

H7S 1N5

Téléphone : 514-384-2820 or 1-800-461-6414

Télécopieur : 514-384-9292