



## Cadre et quincaillerie pour porte escamotable - 148BC

**Produit n°** 1485150BC

**Capacité de charge** 150 lb

**Longueur hors tout** 72 po

**Hauteur de porte** 80 po

**Largeur de porte** 24 à 36 po

**Type de roulement** À billes

**Format d'emballage** À l'unité

### DESCRIPTION

#### Installation rapide et facile de la porte.

Système complet de montants en acier pour portes coulissantes escamotables en bois. Ensemble pour une construction en 2 x 4. L'ensemble est pour l'installation dissimulée d'une porte coulissante escamotable. Sa largeur est réglable pour l'adapter aux diverses épaisseurs d'intérieur d'un mur conçu en divers matériaux et structures.

### AVANTAGES ET BÉNÉFICES

Le montant se coupe selon les dimensions de la porte

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Produit n°</b>	1485150BC
<b>Matériau de la porte</b>	Bois
<b>Épaisseur de porte</b>	1 3/8 à 1 3/4 po
<b>Fini</b>	Brut (M), Fini d'usine
<b>Format d'emballage</b>	Carton blanc avec étiquette pour photo
<b>Type de produit</b>	Quincaillerie pour portes superposées
<b>Matériau de fabrication</b>	Aluminium
<b>Nombre de portes</b>	1
<b>Positionnement de la porte</b>	Dissimulée à l'intérieur du mur
<b>Position du roulement</b>	Supérieure
<b>Mouvement de la porte</b>	Escamotable, Coulissante
<b>Montage du rail</b>	Montage au plafond
<b>Rainure requise pour système de guidage</b>	Non
<b>Fermeture amortie</b>	Non
<b>Marque</b>	Onward
<b>Application</b>	Placard et penderie, Rangement, Porte escamotable

## PRODUIT(S) INCLUS

Deux chariots à quatre (4) roulettes à roulement à billes et un rail extrudé en aluminium. Les montants d'acier sont dotés d'insertion de bois pour fixer les panneaux de contreplaqué.

## INFORMATION IMPORTANTE

Remarque : Image fournie pour référence visuelle seulement. Le produit réel peut différer de la photo montrée. Assurez-vous de commander la quincaillerie avant de commencer l'exécution des travaux de fabrication ou d'assemblage. Il est préférable de toujours utiliser les instructions fournies par le fabricant à l'intérieur de l'emballage. Le fabricant se réserve le droit de modifier tout produit ou toute information sans préavis. Tous les dessins et document technique présentent des exemples de montage qui utilise des ferrures en provenance de différent fabricants. Le client ne peut en aucun cas faire de réclamation suite à l'utilisation de ces documents. La société décline toute responsabilité pour les détails de structure liés à une construction ou un projet. En tout temps, faites exécuter les travaux par des personnes qualifiées. Assurez-vous toujours que le produit est correctement fixé ou installé à l'aide de fixations dans un matériau adéquat et de la façon appropriée. Ne jamais excéder la charge ou les dimensions maximales recommandées par le fabricant. Ne jamais utiliser de lubrifiant en aérosol sur ces produits. Toujours retirer les débris / poussière / résidus (sciure de bois et/ou d'aluminium) des rails avant l'installation des chariots de roulements à l'aide d'un chiffon sec.

## APPLICATION

Pour une application de porte pliante, utiliser l'ensemble 24625005IP

## EXCLUSION DE RESPONSABILITÉ

Les informations indiquées ci-dessus ainsi que nos conseils d'application techniques donnés sous forme écrite, verbale et à la suite d'essais effectués sont donnés en connaissance de cause, mais néanmoins non contractuels. Les conseils donnés ne vous dégagent pas de votre responsabilité de procéder vous-même à la vérification de l'exactitude des données et des produits en vue de leur aptitude aux procédés et usages recherchés. L'application, l'utilisation et la transformation de nos produits ainsi que la réalisation de vos projets, en application de nos conseils techniques, échappent à notre contrôle et se font donc sous votre entière responsabilité. La vente de nos produits est soumise à nos conditions générales de vente en vigueur. Veuillez noter que Richelieu refusera tout retour ou toute réclamation pour un produit non emballé.

PHOTOS DU PRODUIT

