



## BANTAM<sup>®</sup>

### Porte de marchandises Break-Away alternative et économique

La porte roulante Bantam<sup>®</sup> est une alternative économique en tissu aux portes basculantes d'entrée des marchandises qui nécessitent beaucoup d'entretien. La conception en tissu compacte s'adapte à la plupart des applications de quai et aux utilisations alternatives avec un trafic faible à modéré. Les composants durables limitent les dégâts dus aux chocs accidentels et le système de désaccouplement permet une réinitialisation facile.

L'actionnement manuel est standard par l'intermédiaire d'un palan à chaîne, avec un actionnement motorisé en option disponible. Le matériel du panneau, les couvertures de rouleau et de porte, et le bord renversant motorisé sont également des adjonctions en option.



Illustré avec couvercle de capot en option



#### Takes a Hit<sup>™</sup>

- Le système Quick-Set<sup>™</sup> Break-Away<sup>™</sup> permet de réinitialiser la porte en quelques secondes

#### Fonctionnement facile

- Actionnement manuel de la porte avec palan à chaîne et régulateur de vitesse

#### Profil bas

- Dégagement latéral de 6-1/4 po
- Projection de colonne latérale de 4 po

#### Résistante au vent

- Les nervures à vent offrent une forte résistance contre le vent et la pression négative

#### Valeur visible

- Fenêtre remplaçable de 17 po
- Regard vitré pleine largeur en option

#### Joint de protection

- Caoutchouc d'étanchéité dans les colonnes latérales et sur dessus
- Boucle de vinyle formant un joint étanche sur la barre inférieure

### Taille/Dimensions

- Jusqu'à 10 pi de largeur x 10 pi de hauteur (manuel)
- Jusqu'à 15 pi de largeur x 14 pi de hauteur (motorisé)
- 16,5 po hauteur libre au-dessus du linteau
- Projection de tête de 13 po (manuel) ou 16 po (motorisé)
- Projection de colonne latérale de 4 po
- 7 po (sans capot) ou 8 po (avec capot) de dégagement latéral, côté non-moteur (manuel)
- 7 po (sans capot) ou 8,5 po (avec capot) de dégagement latéral, côté non-moteur (motorisé)
- 12 po (sans capot) ou 13 po (avec capot) de dégagement latéral, côté moteur (manuel)
- 20 po (sans capot) ou 20,3 po (avec capot) de dégagement latéral, côté moteur (motorisé)
- Placement du palan à chaîne/moteur à droite ou à gauche

### Vitesse de déplacement

- Vitesse d'ouverture manuelle ou vitesse d'ouverture motorisée jusqu'à 12 pouces par seconde

### Fonctionnement

- L'ouverture et la fermeture du système d'entraînement manuel sont actionnées manuellement en utilisant le palan à chaîne et le régulateur de vitesse
- Système d'entraînement motorisé optionnel avec interrupteur haut/bas (pression constante requise)



Palan à chaîne manuel

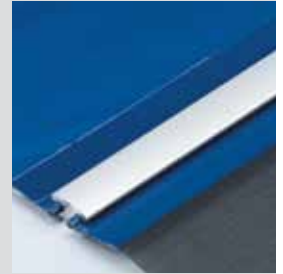
### Cadres latéraux

- Construction en aluminium anodisé complètement boulonnée
- Caoutchouc d'étanchéité pleine hauteur pour sceller contre le matériel du panneau

### Conception du panneau

- Panneau en vinyle avec des nervures de connexion intégrées et une fenêtre de 17 po
- Les nervures intégrées offrent une forte résistance contre le vent et la pression négative
- Les fenêtres moustiquaire ou en PVC scellées à bande Velcro peuvent être remplacées rapidement et facilement

Nervures à vent intégrées avec matériel de panneau en option illustrés



### Barre inférieure Break-Away™

- Les languettes Quick-Set™ Break-Away™ permettent à la barre inférieure de se dégager dans les deux sens sans endommager la porte
- La barre inférieure peut être facilement réinitialisée en quelques secondes, sans outils

Réinitialisation facile, sans outils



### Garantie

- Garantie limitée d'un an sur les composants mécaniques et électriques
- Garantie limitée d'un an, sur les matériaux du panneau en vinyle
- Garantie limitée de 3 ans sur les matériaux du panneau à 2 plis en option



### Options

- Matériaux de panneau à 2 plis ou conforme à la norme USDA
- Fenêtre de 17 po ou regard vitré pleine largeur en option
- Couvercle de capot, plat ou incliné
- Configuration motorisée
- Fonctionnement motorisé disponible avec bouton-poussoir d'ouverture/fermeture/arrêt et inverseur de cycle pneumatique
- Rouleau en aluminium et couvercle de dispositif de fermeture de porte

Configuration motorisée avec bouton-poussoir



Tailles maximales standards affichées; dimensions plus grandes disponibles à la demande.

Propriété américaine, fabrication américaine



◀ Voir tous les témoignages Rytec

Les spécifications peuvent être modifiées  
© 2020 Rytec Corporation LIT072720

RytecDoors.com  
888-GO-RYTEC

info@rytecdoors.com

Tél : 262.677.9046 Télécopie : 262.677.2058  
One Cedar Parkway, PO Box 403  
Jackson, WI 53037-0403

**RYTEC**  
HIGH PERFORMANCE DOORS