

# BG675 HINGEMASTER™ EXTREME

## CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

Le HingeMaster™ Extreme établit la norme en matière d'innovation dans le domaine des abris de quai, offrant un contrôle environnemental exceptionnel et une durabilité robuste pour une variété d'applications, aidant ainsi les installations à respecter les directives HACCP.

En combinant les capacités d'étanchéité améliorées du HingeMaster™ avec l'en-tête avancé Rain Shroud Max (BG910), cet abri crée une barrière continue et hautement performante qui protège efficacement contre la pluie, la poussière, le vent et les nuisibles.

Les crochets en J innovants HingeMaster™ comblent les espaces entre les charnières des portes battantes, tandis que le pare-pluie Rain Shroud Max dévie efficacement l'eau de pluie, gardant la zone du quai sèche et sécurisée pour la poursuite des opérations. Conçus pour absorber l'impact des camions mal alignés, les cadres latéraux HingeMaster™ se rétractent en cas de collision, préservant ainsi l'intégrité de l'unité tout en offrant un accès sans entrave à l'intérieur de la remorque.

Cette intégration transparente garantit que les installations maintiennent des conditions réglementées, réduisent les coûts énergétiques et favorisent des flux de travail ininterrompus, même dans les conditions météorologiques les plus difficiles.

### CARACTÉRISTIQUES STANDARD :

- Le coussin en mousse lesté à réglage automatique assure une étanchéité parfaite contre l'eau de pluie et s'adapte à des différences de hauteur de remorque pouvant atteindre 30 cm (12 po), offrant ainsi une couverture efficace et permettant une personnalisation en fonction des exigences spécifiques du quai.
- Les rideaux sont fabriqués en vinyle TearResist™ et comprennent des supports en fibre de verre qui complètent l'étanchéité et maintiennent une pression continue contre la remorque.
- Crochets en J remplaçables en polypropylène qui comblent les espaces entre les charnières des portes battantes et minimisent les espaces blancs.
- Cadre supérieur en acier avec finition PowderCoat™ et tôle supérieure galvanisée
- Deux coussins latéraux verticaux en mousse conçus pour résister aux chocs des remorques.
- Rideaux verticaux remplaçables, facilitant l'entretien
- Renforts anti-usure sur le rideau supérieur
- Coussins isolants remplaçables en mousse pour combler l'espace entre le camion et le bâtiment
- Double couche renforcée au bas des rideaux latéraux
- Bandes jaunes haute visibilité
- Supports de montage et quincaillerie galvanisés †

### LES OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES COMPRENNENT :

- Projection supplémentaire
- Boîte de construction en bois
- Rideau anti-gouttes supplémentaire
- Soufflets dans le rideau supérieur pour réduire la tension.
- Coussins latéraux effilés pour s'adapter à la pente de l'allée
- Cadre de tête en acier galvanisé
- Largeur supplémentaire sur le rideau de tête
- Rabat de protection renforcé ArmorShield™
- Panneau arrière en bois traité sous pression
- Renfort en acier pour coussinets latéraux
- Guides réfléchissants muraux (fortement recommandés)

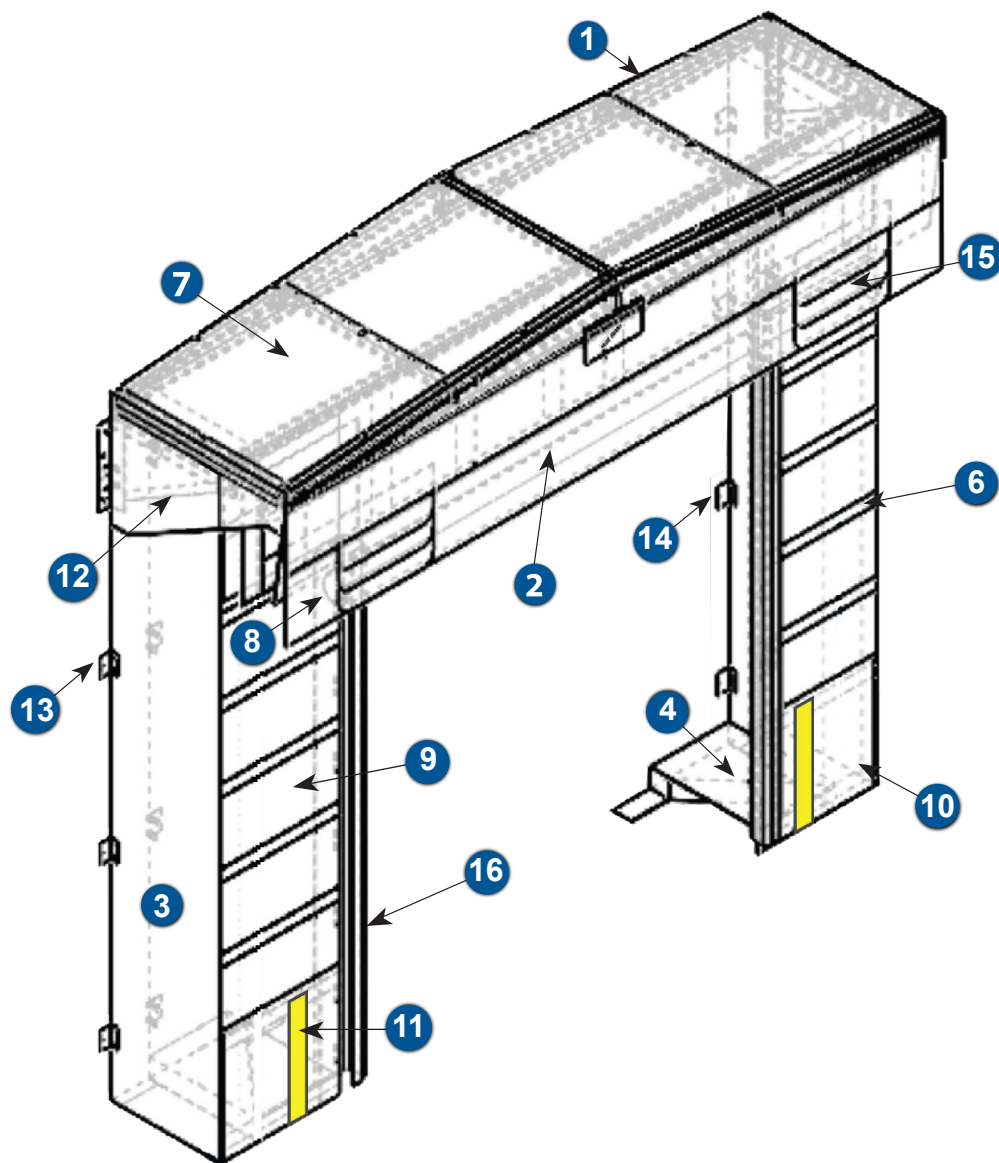


BG675 HingeMaster™ Extreme

Pour une valeur et des performances optimales, le BG675 peut être fabriqué à partir de nos tissus haut de gamme résistants (veuillez consulter le tableau pour connaître les matériaux, les poids et les couleurs disponibles).

SÉLECTION DE TISSUS ET DE COULEURS :				
Tissu TearResist™	■	■	■	■
Tissu vinyle 40 oz	■	■	■	■
Tissu vinyle 45 oz Extreme	■			
Tissu vinyle 50 oz	■			
Tissu TearResist™ Flex				
Tissu en caoutchouc polyester 50 oz	■			
ArmorShield™				
Tissu vinyle 109 oz*	■			

\*Matériel facultatif uniquement pour les zones à fort impact (15)



N°	DESCRIPTION	N°	DESCRIPTION
1	Cadre en acier avec finition PowderCoat™	9	Rideau latéral
2	Écran de protection	10	Double épaisseur de tissu x 61 cm (24 po) de hauteur*
3	Coussin de base vertical †	11	Bande de guidage jaune de 4 po x 24 po
4	Coussin de fond	12	Support latéral galvanisé
5	Panneau arrière en bois † (séché au four)	13	Supports angulaires
6	Renforts 3M à extrémités plastifiées	14	Supports inclinés (supports plats en option)
7	Tôle galvanisée	15	Rabats anti-usure
8	Coussin en mousse lesté (derrière 2)	16	Crochets en J remplaçables en polypropylène

\*Certains articles présentés peuvent être facultatifs.

† Non représenté sur le dessin

**BLUE GIANT**®  
BLUE GIANT EQUIPMENT CORPORATION

Entreprise 410 Admiral Blvd Mississauga (Ontario), Canada L5T 2N6 t 905.457.3900 f 905.457.2313

États-Unis 6350 Burnt Poplar Road, Greensboro, NC 27409  
www.bluegiant.com

CONCESSIONNAIRE AGRÉÉ

Blue Giant propose une gamme complète de niveleurs de quai, d'équipements de sécurité de quai, de joints et d'abris, d'accessoires, d'équipements ergonomiques et à ciseaux et de chariots industriels. Parallèlement à notre programme d'amélioration continue des produits, les spécifications sont sujettes à changement sans préavis. Veuillez contacter Blue Giant pour les dernières informations. Certaines fonctionnalités illustrées peuvent être facultatives dans certaines zones du marché.

Si vous appelez depuis l'Amérique du Nord : t 1.800.872.2583 f 1.888.378.5781

SS-HME-112024 ©Copyright Blue Giant Equipment Corporation 2024