

Économie d'Énergie. Sécurité. Propreté.

Le tout intégré dans une unité de conception avancée.

## CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- A Transition Fluide:**  
Construction de penture innovatrice créant une surface égale pour les transferts de charge.
- B IntelliTilt<sup>MC</sup>:**  
Inclinomètre spécialement conçu favorisant une meilleure précision dans le positionnement de la rampe.
- C SmartFloat<sup>MC</sup>:**  
Technologie de détection de pointe permettant à la lèvre de demeurer en contact continu avec le plancher du camion.†
- D SoftPark<sup>MC</sup>:**  
Amortissement de protection unique, protégeant le cylindre de la rampe durant le rangement de la rampe.
- E EasyClean<sup>MC</sup>:**  
La disposition profilée du cadre minimise les obstructions, facilitant l'entretien de l'unité.
- F Commande à Effleurement Blue Genius<sup>MC</sup>:**  
Le Blue Genius<sup>MC</sup> Série Or I fournit des instructions en temps réel pour l'emploi, l'entretien et le diagnostic.

## DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ

- G Support de Sécurité:**  
Support de sécurité intégré gardant la rampe fermement en position verticale durant la réparation.
- H Béquille d'Entretien:**  
Béquille intégrée avec goupille de sûreté empêchant l'utilisation du niveleur durant son nettoyage ou entretien.
- I Fusible de Sûreté Hydraulique:**  
Fusible de sûreté non ajustable limitant la chute d'une rampe chargée à moins de 3" (76mm).
- J Protège-Pieds Stationnaires:**  
Des rayures de sécurité OSHA de haute visibilité améliorent la protection du personnel durant le fonctionnement du niveleur.



Disponible en Capacités Nominales de  
30 000, 35 000, 40 000 et 45 000 lbs  
(13 636, 15 909, 18 144 et 20 454 kg)

† Non illustrée dans la photo

## L'Avantage Blue Giant

- La construction de penture unique crée un pont de transfert nivelé entre le quai et le plancher du camion.
- IntelliTilt<sup>MC</sup> utilise un inclinomètre de précision pour détecter et communiquer la position de la rampe.
- SoftPark<sup>MC</sup> offre une protection améliorée au cylindre de la rampe durant le processus de rangement.
- Un minimum de 6 poutres en U conservent la forme de la rampe, même sous une utilisation intense.

## Construction Solide

- Le support de sécurité intégré agit comme un arrêt mécanique, gardant la rampe fermement en position pour permettre les inspections régulières et les réparations.
- La béquille d'entretien soutient la rampe pour davantage de sécurité durant l'entretien sous quai.
- Le fusible de sûreté limite une chute libre de la rampe chargée.

## Conçu pour la Sécurité

- Le support de sécurité intégré agit comme un arrêt mécanique, gardant la rampe fermement en position pour permettre les inspections régulières et les réparations.

- La béquille d'entretien soutient la rampe pour davantage de sécurité durant l'entretien sous quai.
- Le fusible de sûreté limite une chute libre de la rampe chargée.

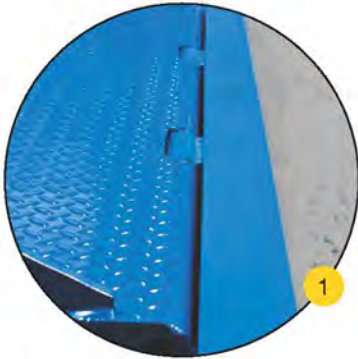
## Contrôle Intelligent du Quai

- Le panneau de commande par effleurement Blue Genius<sup>MC</sup> Série Or I comprend des touches à surface plate et un clavier pour la gestion facile de toutes les fonctions du quai.
- L'écran ACL affiche des messages opérationnels, de diagnostics, et de dépannage en temps réel.
- Le bouton d'ARRÊT sur le poste de commande arrête le quai à mi-chemin en cas d'urgence.
- Les témoins DEL rouge/jaune/vert du poste de commande signalent l'état de circulation sécuritaire au personnel du quai.

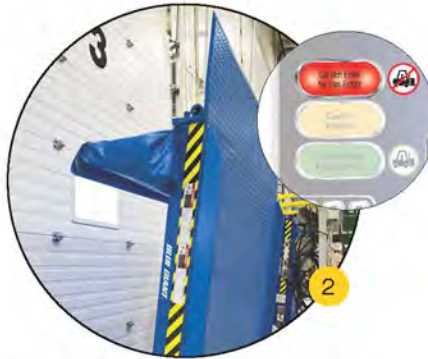
## Options:

- Lèvre 20" (508mm) de longueur
- Galvanisation par immersion à chaud
- Huile biodégradable
- Support central de rampe pour chariots élévateurs à trois roues
- Ensemble de lumières de communication avancées pour verticaux

# L'Avantage Blue Giant



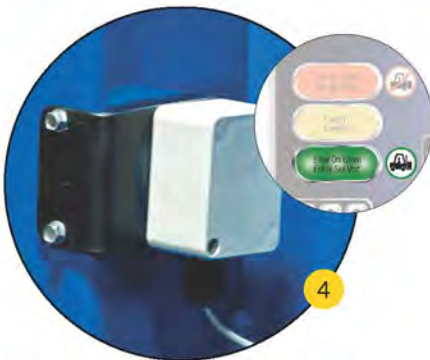
**EasyClean<sup>MC</sup>** est une penture de rampe innovatrice qui aplanit la surface de transition entre le plancher du bâtiment et celui du camion, ainsi protégeant le personnel, l'équipement, et les charges.



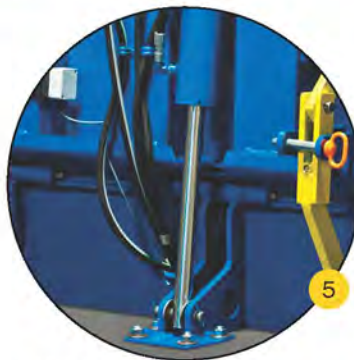
Le capteur d'inclinaison communique la position de la rampe au panneau de commande, permettant à l'unité d'être stationnée sûrement et correctement après son usage.\* VL illustré avec coussin coupe-vent en option.



Un support de sécurité intégré travaille conjointement avec la béquille d'entretien pour fournir davantage de sécurité durant l'entretien, la réparation et le nettoyage de l'unité.\*



La technologie de détection unique IntelliTilt-MC actionne le **SmartFloat<sup>MC</sup>**, un dispositif de fonctionnement qui garde la levée en contact avec le plancher du camion durant le processus de chargement/déchargement.



Le **SoftPark<sup>MC</sup>** est un système d'amortissement unique qui protège le cylindre de la rampe durant le processus de rangement.\*



Le système de transition fluide maintient la stabilité et l'égalité du processus des transferts de charge à n'importe quel angle de pente, augmentant les niveaux de productivité et d'efficacité.

\*Ces articles ne sont pas visibles quand le niveleur de quai est déployé.

**BLUE GIANT**  
CORPORATION D'ÉQUIPEMENT BLUE GIANT

Corporate 85 Heart Lake Road South  
Brampton, ON, Canada L6W 3K2  
t 905.457.3900 f 905.457.2313

USA 6350 Burnt Poplar Road  
Greensboro, NC 27409  
[www.BlueGiant.com](http://www.BlueGiant.com)

D-VL DL-050415F

Blue Giant offre une gamme complète de niveleurs de quai, d'équipement de sécurité au quai, accessoires, équipements ergonomiques et tables à ciseaux, et chariots élévateurs. Spécifications sujettes à changement sans préavis conformément à notre programme continu d'amélioration de nos produits. Communiquer avec Blue Giant pour plus d'information. Certaines caractéristiques illustrées peuvent être optionnelles dans certaines régions.

Pour des appels en dedans de l'Amérique du Nord: Téléphone 1-800-668-7078, Télécopieur 1-888-378-5781

© Copyright Blue Giant Equipment Corporation 2014