

StrongArm™ RVR303

BLUE GIANT®

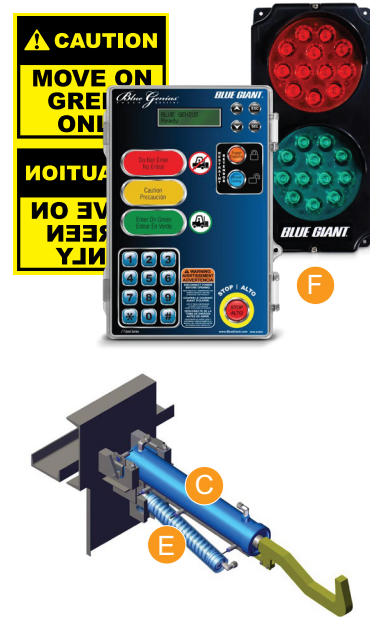


SYSTÈME DE DISPOSITIF DE RETENUE POUR VÉHICULES

CONSTRUIT POUR DURER | RÉSISTANT

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- A** **Crochet de barrière haute visibilité** : Un crochet électromécanique hautement visible permet de fixer les barres ICC à une hauteur comprise entre 8 et 30 pouces (203 mm à 762 mm) au-dessus du sol.
- B** **Joint brosse haute densité** : Protège le crochet et le dispositif de retenue contre les intempéries et les débris.
- C** **Vérin hydraulique à double effet** : Garantit des niveaux de performance élevés dans les applications exigeantes.
- D** **Technologie de sécurisation VersaLock™** : Le système de verrouillage hydraulique sécurise les différentes configurations de barres ICC, assurant un maintien parfait sur toute la plage de fonctionnement horizontale.*
- E** **Ressort d'extension à usage intensif** : Une force ascendante constante maintient le crochet en contact permanent avec la barre ICC.
- F** **Blue Genius™ série Or II** : Le panneau de commande tactile, doté d'un système de communication lumineux avancé, d'une alarme sonore, de boutons tactiles et de panneaux d'avertissement pour le conducteur, permet une utilisation sûre et efficace du RVR303.



De nombreuses pièces peuvent être interchangeables avec des modèles similaires.

* Les dimensions ne sont pas à l'échelle. *Non visible sur la photo.

CROCHET ET TENUE

- Le dispositif de retenue encastré pour véhicules StrongArm™ RVR303 est doté d'un crochet encastré stratégique qui allie un niveau élevé de sécurité et une intégrité optimale.
- L'activation hydraulique avancée assure un fonctionnement sans impact.
- Contribue à prévenir la séparation de la remorque due à un départ prématuré du camion, au glissement de la remorque ou à l'effondrement du train d'atterrissement.
- L'enveloppe de retenue verticale de 203 à 762 mm (8 à 30 pouces) au-dessus du sol s'adapte à une large gamme de barres ICC, y compris les barres extrabasses.
- La plage de crochage horizontale de 356 mm (14 pouces) à partir de la face du quai offre une plus grande polyvalence d'engagement.
- Le contact en deux points du crochet garantit un engagement correct lors du chargement et du déchargement.

- Permet un accès sans entrave au quai pour les remorques à hayon élévateur.
- Stocké dans la face du quai et protégé par un joint à brosse afin de rester à l'écart de la zone de débris.

COMMANDES TACTILES INTELLIGENTES

- Le panneau de commande tactile Blue Genius™ Gold Series II comprend un écran LCD, des boutons de fonction et un clavier à surface plane doté de capteurs tactiles uniques.
- Des lumières LED intérieures et extérieures informent les conducteurs et le personnel de l'entrepôt des conditions de sécurité.
- Une alarme sonore intégrée au panneau de commande avertit l'agent du quai de conditions potentiellement dangereuses, telles que des barres ICC cassées ou manquantes.
- Les boutons tactiles et le clavier sonores fournissent un retour sonore instantané à l'utilisateur.

SÉCURITÉ TOUT AU LONG DE L'ANNÉE

- Le crochet est rangé hors de la zone de débris, ce qui minimise le risque de dommages accidentels dus à un impact.
- Aucun composant électrique ou hydraulique n'est situé à l'extérieur du quai, ce qui garantit la sécurité des équipements opérationnels essentiels.
- Le crochet de retenue peut être enclenché pendant la nuit, ce qui dissuade le vol de remorques.

APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Sites où il y a une accumulation importante de neige.
- Applications destinées aux camions entrants de différentes hauteurs.