

Butoirs de quai jumbo



Les butoirs de quai jumbo de Loading Systems sont des butoirs de quai avec une unité supérieure supplémentaire pour des caisses mobiles et conteneurs.

Caractéristiques

- Prévient le dommage aux quais de chargement et aux camions
- Également adapté pour les quais en gradins
- Console robuste et léger poids unité supérieure
- Seulement 115 mm d'épaisseur
- Livré avec blocs de butoir en caoutchouc
- Consoles et standards unité supérieure galvanisé

Application

Ce type de butoir de quai est idéal pour caisses mobiles et conteneurs.

Les unités supérieures sont montées sur les consoles lorsque les camions sont à quai. Puis les unités de haut niveau peuvent être facilement retirées à la main, après que les portes de la remorque peuvent être ouvertes. Après utilisation, les éléments supérieurs sont replacés sur les consoles.

Les butoirs de quai jumbo sont adaptés pour niveleurs de quai à bavette pivotante et télescopique.

Matériaux

Le butoir de quai jumbo est construit avec un support en acier robuste et un bloc butoir en caoutchouc.

Le butoir de quai jumbo est pré-monté et peut être commandé en finition galvanisée (standard).

Butoir de quai jumbo

La dimension standard du butoir de quai jumbo se base sur un bloc butoir en caoutchouc de 500 x 250 x 75 mm. Il est livré avec une unité supérieure et blocs de butoir en caoutchouc.



| Numéro d'article | Dimensions LxHxP (mm) | Poids par pair (kg) | Poids par pair (kg) |
|------------------|-----------------------------------|---------------------|---------------------|
| 912-900 | 250x515x115 (console) | 88 | 16 |
| | 160x400x115 (unité supérieure) | | |

