

## Butoir de quai à lamelles



Les butoirs de quai à lamelles de Loading Systems sont des butoirs de quai durable avec lamelles verticales.

### Caractéristiques

- Adapté pour l'usage intensif du quai de chargement
- Également disponible avec plaque de blindage
- Résistant à l'usure
- Consoles et plaques de blindage galvanisées à chaud en standard

### Matériaux

Le butoir de quai à lamelles est construit en profilés métalliques de 8 mm, en 16 ou 18 lamelles en caoutchouc absorbant et (en option) une plaque blindée de 10 mm. Ces butoirs de quai sont adaptés pour les niveleurs de quai avec bavette pivotante ou télescopique.

Les butoirs de quai à lamelles sont pré-montés et sont livrés standard dans une finition galvanisée.

### Butoir à lamelles 912-530

Ce modèle de butoir de quai à lamelles contient 18 lamelles verticales.



Numéro d'article	Dimensions LxHxP (mm)	Poids par pair (kg)	Finition
<b>912-530</b>	340x500x100	38,2	Galvanisée

### Butoir à lamelles avec plaque blindée 912-530C

Ce modèle de butoir de quai à lamelles contient 16 lamelles verticales et une plaque blindée.



Numéro d'article	Dimensions LxHxP (mm)	Poids par pair (kg)	Finition
<b>912-530C</b>	340x500x110	67,3	Galvanisée