

**Pont de chargement amovible capacité 4000 kg**

Références : POHF1215

**Description :**

Pont avec volet articulé pour faciliter l'accès aux diables, transpalettes et chariots.

- Pont amovible conçu pour les opérations de chargement et déchargement lors de la mise à quai des camions.
- Fabriqué avec des profilés alvéolés renforcés pour résister au poinçonnement des galets et des roues à bandage.
- Parfaite adhérence du pont au sol grâce au profilé en caoutchouc.

Pont de chargement amovible capacité 4000 kg

- L'ensemble des éléments sont soudés entre eux pour plus de rigidité.
- Le volet articulé permet l'accès aux chariots de manutention, élévateurs, diables...
- Longueur importante offrant plus de dénivelé.
- Comment choisir la largeur du pont ?
- Le pont doit être 70 cm plus large que la voie du chariot. La largeur minimale étant de 1,25 m.
- La largeur intérieure d'un camion semi-remorques est environ de 2,45 m.

**Caractéristiques :**

**Caractéristiques :** Dénivelé : 0 / +110 mm

**Dim :** L 1235 x l 1500 mm

**Poids :** 61 kg

**Matériau :** Aluminium

