



Équipement et sécurité de quai

Pont de chargement mobile

Particulièrement adapté pour le passage de transpalettes électriques ou manuels.

- Capacité : 3000 et 4000 kg.
- Mise en place facile et sans effort à l'aide d'un timon de manœuvre.
- Platelage en tôle larmée antidérapante.
- Bavette articulée à l'extrémité, permettant une liaison parfaite avec le quai.
- Caoutchouc de sécurité donne une adhérence maximale.
- Bec d'appui avec butée d'arrêt renforcé.



Dim. L x l. (mm)	Dénivelé mini/ maxi (mm)	Capacité (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1250 x 1500	+190	4000	DDCA0323	Consulter
1500 x 1500	+190	4000	DDCA0324	Consulter
1900 x 1250	+230	4000	DDCA0325	Consulter
1900 x 1500	+230	4000	DDCA0326	Consulter
1900 x 2000	+230	3000	DDCA0341	Consulter



Autres dimensions de ponts de chargement. Consultez votre partenaire D-Direct.

Pont de chargement renforcé

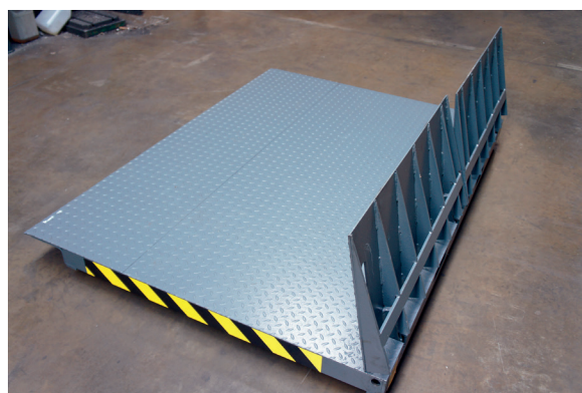
Permet le passage de chariots élévateurs pour le chargement de containers et semi-remorques, notamment lorsque la dénivellation est importante.

- Capacité : 5000 et 6000 kg.
- Mise en place facile et sans effort à l'aide d'un chariot élévateur.
- Platelage en tôle larmée antidérapante.
- Bavettes articulées à l'extrémité, permettant une liaison parfaite avec le quai.
- Caoutchouc antidérapant placé sous le pont, garantit la sécurité.



Autres dimensions et capacités de ponts de chargement. Consultez votre partenaire D-Direct.

Dim. l. x L (mm)	Dénivelé mini/ maxi (mm)	Capacité (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1500 x 1500	+225	6000	DDCA0327	Consulter
1500 x 2000	+300	6000	DDCA0328	Consulter
2000 x 2000	+345	6000	DDCA0329	Consulter
2000 x 2500	+148	6000	DDCA0330	Consulter
2000 x 3000	+503	5000	DDCA0331	Consulter



Bavettes d'accès articulées permettent lorsqu'elles sont relevées, son déplacement par chariot élévateur.

Pont basculant fixe

Pour des transbordements de charges.

- Capacité : 4 Tonnes.
- Manipulation aisée grâce à son faible poids.
- Idéal pour créer un poste de chargement sur votre quai béton existant.
- Construction en profilés d'aluminium nervurés et alvéolés Ep. 40 mm, tous les profilés sont soudés entre eux.

Autres dimensions sur demande.



Largeur de travail (mm)	Longueur au repos (mm)	Dénivelé mini/maxi (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
2000	400	+/- 50	DDCA0319	Consulter
2000	600	+/- 75	DDCA0320	Consulter
2000	800	+/- 100	DDCA0321	Consulter
2200	1600	+/-200	DDCA0322	Consulter



Bras articulé pour projecteur de quai

Pour éclairer l'intérieur des camions pour le chargement ou déchargement en toute sécurité.

Triples articulations pour une orientation gauche / droite à 180° et haut / bas.

- Capacité : 10 kg.
- Tube Ø 50 x 25 mm, Ep. 2 mm.
- Se plie en 2.
- L déplié : 1310 mm.
- L plié : 660 mm.
- Fixation sur platine avec 4 vis (non fournies).
- Livré avec colliers de fixation pour le câblage électrique.
- Perçage universel pour tout type d'halogène (livré sans halogène).
- Poids : 4,2 kg.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDCC0397	169.00

