



Transpalettes spécifiques

Transpalette 2,5 Tonnes

Faible encombrement et très maniable.

- Châssis en acier ultra résistant.
- Pompe totalement étanche avec limiteur de charge incorporé.
- Bagues et points de graissage sur toutes les articulations.
- Timon ergonomique bi-matière.
- Pédale de descente au pied.
- Dim. fourches : L 1150 x l. 540 mm.
- Dim. d'une fourche : l. 160 mm.
- H mini / maxi fourches : 85/200 mm.
- Roue directrice caoutchouc : Ø 200 x 50 mm.
- Galets bogies polyuréthane.
- Galets entrée / sortie en polyamide.
- Repérage pour prise de palette dans le sens 800 mm.
- Finition peinture Epoxy, coloris Bleu RAL 5015.
- Poids : 64 kg.
- **Garantie : Châssis 5 ans - Pompe 2 ans pièces.**

Options sur demande :

- Capacité 3000 kg.
- Débit rapide.
- Frein de parc par poignée crantée.
- Roues et galets antistatiques.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDAD0402	440,00



En complément des dérivés des transpalettes standards, quelque soit votre besoin en dimensions spéciales, nous pouvons réaliser votre demande. Consultez votre partenaire D-DIRECT.

EXEMPLES DE FABRICATION SUR MESURE :



DDZZ0001 : Transpalette mono-fourche sur mesure pour déplacement de rolls en fil métallique et de coffre-forts.



DDZZ0093 : Transpalette porte-bacs en inox sur mesure utilisé dans les salaisons. L 1600 x l. 800 mm.



DDZZ0094 : Transpalette pour micro palettes sur mesure avec charge jusqu'à 2,5 Tonnes. Ex. : moules de fonderie, outils de presse.



DDZZ0095 : Transpalette haute levée pour mise à hauteur de bacs pour tri et conditionnement.



DDZZ0096 : Table élévatrice sur mesure pour mise à niveau des brides de pipe-lines dans les complexes pétroliers. Coffre d'équipements et informatique embarquée.



DDZZ0097 : Gerbeur bras encadrants sur mesure pour prise de palettes fermées.



DDZZ0098 : Gerbeur avec plateau rotatif indexé sur mesure pour changement d'outils sur presse. Tiroir à outils et coffre pour PC portable.



DDZZ0099 : Gerbeur de transport et de mise à niveau sur mesure pour tri et conditionnement de marchandises en bacs.