

▶ Transpalette manuel haute levée 1000 et 1500 kg

Image not found or type unknown



Caractéristiques produits

Course de levage	800
Roue de fourche	polyuréthane
Roue directrice	polyuréthane
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Poids (kg)	Longueur des fourches (mm)	Écartement des fourches (mm)
586414	105	1140	520
586428	115	1140	520
586435	120	1140	520
586442	118	1100	520
586449	147	1140	680
586456	157	1100	680

Descriptif

Ce transpalette manuel haute levée est équipé de deux stabilisateurs latéraux qui le bloquent au-delà de 400 mm et lui apportent une excellente stabilité.

Pratique, robuste et performant.

Timon ergonomique.

Équipé de têtes de ciseaux stabilisatrices.

Joint de pompe de fabrication allemande.

Deux vitesses de levage.

Châssis bas.

Double vérin.

Grande visibilité.

Roues et galets polyuréthane.

Centre de gravité 600 mm.

4 modèles "standard" disponibles avec des longueurs de fourches de 1140 et 1100 mm et de largeurs de fourches de 520 et 680 mm (voir la fiche technique pour comparer les 4 modèles). Hauteur d'élévation 800 mm.

3 autres longueurs de fourches disponibles pour le modèle JL5210 : 1500 mm, 1800 mm et 2000 mm.

Poids 105 à 256 kg selon le modèle.

Téléchargez la documentation sur ce produit pour tout complément d'information technique détaillée.



Les + produits

Pratique, robuste et performant.