

Transpalette haute levée manuel

Charge 1000 kg.
 Equipé de graisseurs et d'un contrôle de descente en série.
 Longueur des fourches 1165 mm.
 Hauteur minimum 85 mm et hauteur maximum 800 mm.
 Galets doubles de diamètre 75 x 50 mm.
 Roues directionnelles polyuréthane ou nylon pour le modèle inox de diamètre 200 x 50 mm.
 Finition Epoxy ou Inox selon modèle.



Modèle	10.0379.01	10.0379.02
Charge (kg)	1000	1000
Finition	Epoxy	Inox
Long. de fourche (mm)	1165	1165
Haut. fourches position haute (mm)	800	800
Haut. fourches position basse (mm)	85	85
Ecartement ext. des fourches (mm)	540	540
Larg. et épaisseur des fourches (mm)	162 x 50	162 x 50
Roues directrices	Polyuréthane	Nylon
Ø roues (mm)	150 x 50	150 x 50
Type de galets	Double	Double
Ø galets (mm)	75 x 50	75 x 50
Poids (kg)	110,0	116,0