

## Transpalette galvanisé

Transpalette 2000 kg galvanisé équipé de graisseurs et d'un contrôle de descente en série.

Longueur des fourches 1150 mm. Hauteur minimum des fourches 85 mm et hauteur maximum 200 mm.

Galets doubles en nylon de diamètre 82 x 70 mm.

Roues directionnelles en nylon de diamètre 200 x 50 mm.



<b>Modèle</b>	<b>10.0375.01</b>
<b>Charge (kg)</b>	2000
<b>Finition</b>	Galvanisée
<b>Long. de fourche (mm)</b>	1150
<b>Haut. fourches position haute (mm)</b>	200
<b>Haut. fourches position basse (mm)</b>	85
<b>Ecartement ext. des fourches (mm)</b>	540
<b>Larg. et épaisseur des fourches (mm)</b>	160 x 60
<b>Roues directrices</b>	Nylon
<b>Ø roues (mm)</b>	200 x 50
<b>Type de galets</b>	Double
<b>Ø galets (mm)</b>	82 x 70
<b>Poids (kg)</b>	78,0