

## Transpalette universel 2000 kg

Le meilleur **rapport qualité/prix** de la gamme de transpalettes Axess-Industries.

Transpalette conçu pour manutentionner des charges pouvant aller **jusqu'à 2000 kg**.

Alliant fiabilité et performance, ce modèle de transpalette **convient parfaitement à toutes les applications** en usine, magasins, entrepôts.

Longueur des fourches **1150 mm**.

Hauteur minimum 85 mm et maximum 200 mm.

**Galets doubles en polyuréthane** de diamètre 82 x 70 mm.

Roues directionnelles à **bandage caoutchouc** de diamètre 200 x 50 mm.

Equipé de **graisseurs** et d'un **contrôle de descente** en série.



<b>Modèle</b>	<b>10.0373.01</b>
<b>Charge (kg)</b>	2000
<b>Finition</b>	Epoxy
<b>Haut. fourches position haute (mm)</b>	200
<b>Haut. fourches position basse (mm)</b>	85
<b>Long. de fourche (mm)</b>	1150
<b>Ecartement ext. des fourches (mm)</b>	540
<b>Larg. et épaisseur des fourches (mm)</b>	160 x 50
<b>Roues directrices</b>	Caoutchouc
<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>	70,0