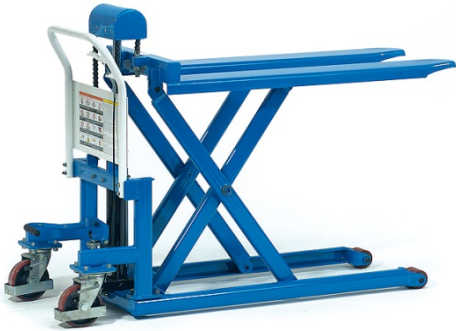


# Fiche technique



**Transpalette à grande levée 6820 -  
500 kg**

## Configuration:

Très stable, peut être déplacé même chargé en position haute. Châssis et fourches en tôle d'acier, revêtement époxy RAL 5007. Dossier de poussée très solide, pompe hydraulique avec vérin chromé, montée par pédale, descente par molette. 2 roues pivotantes. Roues directrices polyuréthane 150 x 40 mm et 2 boggies en polyamide 70 x 65 mm, roues pivotantes avec freins.

## Détails techniques

<b>Charge</b>	500 kg
<b>Hauteur de levée</b>	85-830 mm
<b>Longueur fourches</b>	1115 mm
<b>Largeur fourches</b>	153 mm
<b>Largeur utile</b>	526 mm
<b>Longueur totale</b>	1550 mm
<b>Roues directrices</b>	Bandage caoutchouc
<b>Boggies</b>	Nylon
<b>Pays d'origine</b>	Chine
<b>Tarif douanier</b>	8427900090
<b>Garantie</b>	
<b>EAN-Code</b>	4017976068206
<b>N° article</b>	6820