

# Fiche technique

**fetra...****Chariot pour pneumatiques****Configuration:**

Construction en tube d'acier renforcé, revêtement époxy bleu RAL 5007. Supports de pneumatiques réglable au pas de 150 mm avec ridelle en tôle d'acier. Convient pour une utilisation plus intensive comme par exemple dans les box des écuries de voitures de courses. 4 roues pivotantes à bandage caoutchouc élastique bleu gris non traçant, moyeu à roulement à billes. 2 roues avec freins conformément à la Norme Européenne EN 1757-3 (Sécurité des chariots de manutention).



## Détails techniques

<b>Charge</b>	500 kg
<b>Dimensions utiles</b>	1860 x 618 L x l mm
<b>Dimensions extérieures</b>	1991 x 671 x 1671 L x l x H mm
<b>Roues</b>	Elastic 200 x 50 mm
<b>Poids</b>	62 kg
<b>Pays d'origine</b>	Allemagne
<b>Tarif douanier</b>	8716800000
<b>Garantie</b>	10
<b>EAN-Code</b>	4017976164588
<b>N° article</b>	4588