

# Fiche technique



Rouleur pour charges lourdes

## Configuration:

Pour un déplacement aisé et sûr d'objets lourds et encombrants. Ensemble mécano-soudé très solide avec timon et oeillet de traction, revêtement époxy bleu RAL 5007. Platine pivotante recouverte de caoutchouc antidérapant. Grands galets en acier, roulement à billes. Dimensions extérieures (L x l x H mm) : 640 x 566 x 115 mm. Ø roues x largeur : 83 x 85 mm.

## Détails techniques

<b>Charge</b>	12000 kg
<b>Platine</b>	400x220 L x l mm
<b>Axe</b>	2
<b>Roues</b>	8
<b>Poids</b>	66 kg
<b>Pays d'origine</b>	Chine
<b>Tarif douanier</b>	8716395000
<b>Garantie</b>	2
<b>EAN-Code</b>	4017976069586
<b>N° article</b>	6958