

# Fiche technique

**fetra**...



Chariot pour colis en train

## Configuration:

Ensemble mécano-soudé et assemblé avec revêtement époxy bleu RAL 5007. 2 petits et 1 grand côté avec treillis métallique de 100 x 100 x 5 mm. 2 roues pivotantes et 2 roues fixes adaptées au déplacement en train. Roues à bandage en polyuréthane sur jantes en aluminium, moyeu à roulement à billes de précision. Freins sur les roulettes pivotantes. Bandage non traçant.



## Détails techniques

<b>Charge</b>	600 kg
<b>Dimensions utiles</b>	1200 x 800 mm (L x l)
<b>Dimensions extérieurs</b>	1470 x 809 x 1810 mm (L x l x H)
<b>Nombre de plateaux</b>	1
<b>Diamètre roues</b>	200 mm
<b>Hauteur plateau</b>	279 mm
<b>Poids</b>	76 kg
<b>Pays d'origine</b>	Allemagne
<b>Tarif douanier</b>	8716800000
<b>Garantie</b>	3
<b>EAN-Code</b>	4017976256832
<b>N° article</b>	8583-1-RZ