

Fiche technique



Rouleur pour charges lourdes

Configuration:

Construction solide en acier avec poignée en tube d'acier, revêtement époxy bleu RAL 5007. Platine recouverte de caoutchouc antidérapant.

Pour un transport aisé et sûr d'objets lourds tels que : bacs, caisses, machines, etc. Grands galets en acier, roulement à billes

Dimensions extérieures (L x l x H mm) : 495 x 288 x 110 mm. Ø roues x largeur mm : 83 x 85 mm.

Détails techniques

Charge	24000 kg
Platine	425x220 L x l mm
Axe	4
Roues	16
Poids	88 kg
Pays d'origine	Chine
Tarif douanier	73269098
Garantie	2
EAN-Code	4017976069531
N° article	CM240 - 6953