



Patin rouleur force 12 tonnes

Rouleur de manutention pour charges lourdes jusqu'à 12000 kg
Départ usine **1 à 2 sem.**

Points forts du produit

- Rouleur de manutention de capacité 12 tonnes
- Utile pour déplacer en toute sécurité des charges lourdes et volumineuses
- Plateau avec revêtement caoutchouc antidérapant évitant le glissement de la charge
- Équipé de 8 roues fixes en nylon de Ø 115 x 60 mm, et de poignées de transport
- Patin rouleur admettant des charges jusqu'à 12000 kg

Description

Patin rouleur pour charges très lourdes, jusqu'à 12000 kg.

Fabriquée en acier pour plus de robustesse, son plateau possède des dimensions Lxl : 230 x 270 mm.

Le plateau est **antidérapant** et dispose d'un revêtement en caoutchouc pour un meilleur maintien des marchandises.

L'ensemble des dimensions Lxlxh : 345 x 400 x 145 mm.

Ce patin rouleur possède 8 roues fixes, fabriquées en nylon et de Ø 115 x 60 mm.

Il y a 4 poignées de manutention pour une prise en main plus aisée du patin, 2 de chaque côté.

Le patin est de coloris rouge RAL 2002.

Modèle proposé à l'unité.

Caractéristiques :

Référence	10.3646.01
Charge (kg)	12000
Type de plateau	Fixe
Nbre de roues	8
Ø roues	115
Dim. ext. Lxlxh (mm)	345 x 400 x 145
Poids	40

Certifications

Garantie **1 an** 

Voir en ligne Patin rouleur force 12 tonnes - Référence 10.3646.01

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com