

## Patin rouleur force 6 tonnes

Départ usine **24h / 48h**



### Points forts du produit

- Rouleur de manutention de capacité 6 tonnes
- Idéal pour déplacer en toute sécurité des charges lourdes et volumineuses
- Plateau avec revêtement caoutchouc antidérapant évitant le glissement de la charge
- Équipé de 6 roues fixes en nylon de Ø 85 x 85 mm et d'une poignée de transport
- Combinez rouleurs et transpalettes pour les charges longues

### Description

**Patin rouleur** pour la manutention de charges lourdes et volumineuses jusqu'à 6 tonnes.

De petites dimensions, de Lxlxh : 415 x 210 x 100 mm, il peut s'utiliser dans les zones restreintes.

Il possède un plateau de 265 x 198 mm, avec un revêtement caoutchouc antidérapant pour que la charge soit bien maintenue lors des déplacements.

Six roues fixes de Ø 85 x 85 mm, en nylon sont fixées sous le patin.

Il est fabriqué en acier pour plus de robustesse et possède une finition peinte en bleu.

Ce patin rouleur possède également une poignée de manutention.

**Conseil d'utilisation** : s'utilise souvent par paire ; pour les charges longues, combinez ce patin rouleur avec un transpalette et un ou deux rouleurs.

**Modèle proposé à l'unité.**

### Caractéristiques :

<b>Référence</b>	<b>10.5651.01</b>
Charge (kg)	6000
Type	Patin rouleur
Dim. plateau Lxl (mm)	265 x 198
Dim. ext. Lxlxh (mm)	415 x 210 x 100
Nbre de roues	6 fixes
Matière roues	Nylon
Ø roues	85
Nbre d'axes	3
Matière	Acier
Finition	Peinte
Coloris	Bleu
Poids	12

### Certifications

Garantie **1 an** 

Voir en ligne Patin rouleur force 6 tonnes - Référence 10.5651.01

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)