



Patins rouleurs coulissants 12 ou 24 tonnes

Départ usine **48h / 72h**

Points forts du produit

- Lot de 2 patins demi-rouleurs unidirectionnels reliés par deux barres pour coulisser
- Les barres métalliques ont une longueur de 1200 mm et un diamètre de Ø 25 mm
- Roues fixes en polyamide ou en acier très résistantes, de Ø 85 x 90 ou Ø 83 x 85 mm
- Chaque demi-rouleur est équipé d'une poignée rigide de préhension
- Charge totale supportée par les patins rouleurs : 12000 ou 24000 kg

Description

Lot de 2 patins demi-rouleurs unidirectionnels pour charges très lourdes. Les deux rouleurs sont reliés par deux barres métalliques sur lesquelles ils coulissent. Les barres possèdent une longueur de 1200 mm et un diamètre de Ø 25 mm. Ils peuvent supporter des charges très élevées, de 12 ou 24 tonnes, selon modèle. Le plateau de chaque patin possède un revêtement caoutchouc antidérapant pour un meilleur maintien des marchandises. Ce plateau possède des dimensions utiles de Lxl : 360 x 220 mm. Les patins sont fabriqués en acier, avec une finition peinte en bleu. Chaque demi-rouleur possède 6 ou 8 roues pour un total de 12 et 16 roues sur le lot. Les roues sont fixes de Ø 85 x 90 ou Ø 83 x 85 mm, et sont fabriquées en polyamide ou en acier, pour plus de robustesse. Elles sont montées sur roulement à billes. Chaque demi-rouleur possède une poignée de manutention rigide. Retrouvez la version 6 tonnes, en cliquant ici

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	DIM. EXT. LXLH (MM)	DIM. PLATEAU LXL (MM)	NBRE DE ROUES	CHARGE (KG)	MATIÈRE	FINITION	MATIÈRE ROUES	Ø ROUES	TYPE DE ROUES	COLORIS	TYPE	POIDS (KG)
10.0036.02	420 x 268 x 110	360 x 220	12	12000	Acier	Peinte	Polyamide	85	12 fixes	Bleu	Patin rouleur	38
10.5656.03	495 x 288 x 110	360 x 220	16	24000	Acier	Peinte	Acier	83	16 fixes	Bleu	Patin rouleur	82

Voir en ligne Patins rouleurs coulissants 12 ou 24 tonnes

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