

Rouleur de palette 1050 kg

Plateau roulant porte-palette pour charges lourdes

Départ usine **1 à 2 sem.**




Points forts du produit

- Rouleur de palette en profilé d'acier soudé, pour charges moyennes, 1050 kg
- Avec 4 inserts sur les coins pour une meilleure stabilité de la palette
- 2 roulettes pivotantes avec freins et 2 fixes en polyamide, de Ø 200 x 50 mm
- Finition : Epoxy & Coloris : bleu RAL 5007 & Charge : 1050 kg
- Différentes dim. pour palette Lxl au choix : 800 x 600 à 1200 x 1000 mm

Description

Rouleur de palettes à construction en profilé d'acier soigneusement soudé. 4 inserts supérieurs pour support palettes. Revêtement époxy bleu RAL 5007. Roues en polyamide avec moyeu à roulement à rouleaux composés de 2 roues fixes et 2 roues pivotantes à freins (norme 1757-3). Roulement aisé et non traçant, mais plus bruyant. Résiste aux agents corrosifs. Dim. roues Øxl : 200 x 50 mm Option : Dossier de poussée & timon avec attache pour déplacement en train.

Certifications



Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	DIM. EXT. LXLXH (MM)	DIM. UTILES LXLXH (MM)	POUR PALETTE DE (MM)	CHARGE (KG)	MATIÈRE	TYPE DE ROUES	MATIÈRE ROUES	Ø ROUES	POIDS (KG)
10.0983.01	855 x 655 x 329	810 x 610 x 282	800 x 600	1050	Acier	2 fix.	Polyamide	200	29
10.0983.02	1055 x 855 x 329	1010 x 810 x 282	1000 x 800	1050	Acier	2 fix.	Polyamide	200	32
10.0983.03	1255 x 855 x 329	1210 x 810 x 282	1200 x 800	1050	Acier	2 fix.	Polyamide	200	33
10.0983.04	1255 x 1055 x 329	1210 x 1010 x 282	1200 x 1000	1050	Acier	2 fix.	Polyamide	200	35

Voir en ligne Rouleur de palette 1050 kg

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