

plateau roulant

force 1000 kg, plateau longueur x largeur 1200 x 1000 mm, hauteur de charge 275 mm, plateforme ouvert, plateforme avec 4 coins de gerbage comme aide de rehausse, châssis avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane, 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, roulettes pivotantes avec freins



Numéro d'article: 157846

Plateau roulant

Force 1000 kg

plateau roulant

- force 1000 kg
- plateau longueur x largeur 1200 x 1000 mm
- hauteur de charge 275 mm
- dimensions adaptées aux palettes européennes
- plateforme ouvert
- plateforme avec 4 coins de gerbage comme aide de rehausse
- structure en acier, avec revêtement en plastique résistant à l'usure
- châssis avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, roulettes pivotantes avec freins
- Ø de roue 200 mm
- avec bandage élastique
- moyeu avec roulement à billes
- 5 années de garantie

Détails techniques

appareil de manutention	châssis roulant	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
type de rouleur	plateau roulant	Ø de roue	200 mm
charge	1000 kg	équipement roue	roulettes pivotantes avec freins
norme européenne	oui	hauteur	330 mm
hauteur de charge	275 mm	longueur	1220 mm
longueur de plateau	1200 mm	largeur	1020 mm
largeur de plateau	1000 mm	matériau	acier
plateforme	ouvert	surface	avec revêtement en plastique
équipement plateau	4 coins de gerbage comme aide de rehausse	couleur	bleu gentiane // RAL5010
barre directrice	en accessoires (non compris)	garantie	5 années
pneumatique	élastique	Poids	31 kg
roulement	roulement à billes		

Accessoires

157850



Poignée pour cadre roulant pour palettes, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris RAL5010 bleu gentiane