

rouleur de palettes

force 400 kg, plateau longueur x largeur 800 x 600 mm, hauteur de charge 155 mm, plateforme ouvert, plateforme en tube d'acier, structure en acier, 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, avec bandage élastique



Numéro d'article: 146187

Plateau roulant

Force 400 kg

rouleur de palettes

- convient pour pour marchandises lourdes sur demi-palettes
- force 400 kg
- plateau longueur x largeur 800 x 600 mm
- hauteur de charge 155 mm
- longueur x largeur 860 x 640 mm
- dimensions adaptées aux palettes européennes
- plateforme ouvert
- plateforme en tube d'acier
- structure en acier
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
- Ø de roue 100 mm
- avec bandage élastique
- moyeu avec roulement à billes

Détails techniques

appareil de manutention	châssis roulant	matériau de châssis	acier
type de rouleur	rouleur de palettes	gerbable	oui
charge	400 kg	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes

norme européenne	oui	pneumatique	élastique
convient pour (produit/matériau)	marchandises lourdes	roulement	roulement à billes
hauteur de charge	155 mm	Diamètre de roue	100 mm
longueur de plateau	800 mm	hauteur	155 mm
largeur de plateau	600 mm	longueur	860 mm
Structure de la plateforme	ouvert	largeur	640 mm
matériau de plateforme	tube d'acier	Poids	9 kg