

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, 4 roulettes pivotantes, avec bandage élastique



Numéro d'article: 146186

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
- 4 roulettes pivotantes
- 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	4 roulettes pivotantes
norme européenne	oui	pneumatique	élastique

convient pour (produit/matériau)	marchandises lourdes	roulement	roulement à billes
hauteur de charge	155 mm	Ø de roue	100 mm
longueur de plateau	800 mm	hauteur	155 mm
largeur de plateau	600 mm	longueur	860 mm
plateforme	ouvert	largeur	640 mm
matériau de plateforme	tube d'acier	Poids	9 kg