

Rollcart roule-bacs

force 250 kg, plateau longueur x largeur 500 x 500 mm, hauteur de charge 190 mm, plateforme plein, plateforme en bois, structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL5010 bleu gentiane, 4 roulettes pivotantes. 2 roulettes pivotantes avec freins, avec bandage TPE



Numéro d'article: 158191

Rollcart Chariot à bac

Force 250 kg

roule-bacs

- force 250 kg
- plateau longueur x largeur 500 x 500 mm
- hauteur de charge 190 mm
- longueur x largeur 500 x 500 mm
- plateforme plein
- plateforme en bois
- structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL5010 bleu gentiane
- 4 roulettes pivotantes. 2 roulettes pivotantes avec freins
- Ø de roue 125 mm
- avec bandage TPE
- moyeu avec roulement rainuré à billes
- frein selon EN 1757-3

Détails techniques

appareil de manutention châssis roulant

barre directrice non

type de rouleur	roule-bacs	nombre/type de roulettes	4 roulettes pivotantes
charge	250 kg	pneumatique	TPE
norme européenne	non	roulement	roulement rainuré à billes
hauteur de charge	190 mm	équipement roue	2 roulettes pivotantes avec freins
longueur de plateau	500 mm	Diamètre de roue	125 mm
largeur de plateau	500 mm	hauteur	190 mm
Structure de la plateforme	plein	longueur	500 mm
matériau de plateforme	bois	largeur	500 mm
matériau de châssis	acier	norme	EN 1757-3 (frein)
surface	finition peinture époxy	Poids	13 kg
couleur	bleu gentiane // RAL5010		