

Rollcart Chariot à timon

force 200 kg, plateau longueur x largeur 600 x 450 mm, hauteur de charge 190 mm, plateforme plein en bois, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, 1 roulette pivotante et 2 fixes, roulette pivotante avec frein



Numéro d'article: 158210

Rollcart Plateau roulant à timon

Force 200 kg

Chariot à timon

- force 200 kg
- plateau longueur x largeur 600 x 450 mm
- hauteur de charge 190 mm
- plateforme plein en bois
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- structure en acier, soudé
- 1 roulette pivotante et 2 fixes, roulette pivotante avec frein
- Ø de roue 125 mm
- avec bandage TPE
- moyeu avec roulement rainuré à billes
- boîtier avec revêtement en zinc anti-corrosion
- frein selon EN 1757-3

Détails techniques

appareil de manutention	châssis roulant	pneumatique	TPE
type de rouleur	Chariot à timon	roulement	roulement rainuré à billes

charge	200 kg	équipement roue	roulette pivotante avec frein
norme européenne	non	Ø de roue	125 mm
hauteur de charge	190 mm	hauteur	950 mm
longueur de plateau	600 mm	longueur	900 mm
largeur de plateau	450 mm	largeur	450 mm
plateforme	plein	surface	finition peinture époxy
matériau de plateforme	bois	surface de boîtier	galvanisé
nombre de plateaux	1 pièce	couleur	bleu gentiane // RAL5010
matériau	acier	norme	EN 1757-3 (frein)
matériau de finition	soudé	Poids	10 kg
nombre/type de roulettes	1 roulette pivotante et 2 fixes		