

Rollcart chariot à ridelles

force 400 kg, plateau longueur x largeur 700 x 1000 mm, plateforme en renforts en acier, rehausse 1 ridelle (tube d'acier), structure en acier (soudé) avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL5010 bleu gentiane, 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, roulettes pivotantes avec freins, avec bandage TPE



Numéro d'article: 503199

Rollcart Chariot à ridelles tubulaire

Force 400 kg

chariot à ridelles





- force 400 kg
- plateau longueur x largeur 700 x 1000 mm
- hauteur de charge 270 mm
- plateforme en renforts en acier
- rehausse 1 ridelle (tube d'acier)
- structure en acier (soudé) avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL5010 bleu gentiane
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, roulettes pivotantes avec freins
- Ø de roue 200 mm
- avec bandage TPE
- 5 années de garantie

Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	matériau de finition	soudé
type de chariot	chariots à dossier	norme européenne	non

type de chariot à dossier	chariot à ridelles	poignée	1 pièce
charge	400 kg	rabattable	non
hauteur de charge	270 mm	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
longueur de plateau	700 mm	pneumatique	TPE
largeur de plateau	1000 mm	Ø de roue	200 mm
matériau de plateforme	renforts en acier	roulement	roulement rainuré à billes de précision
rehausse	1 ridelle (tube d'acier)	équipement roue	roulettes pivotantes avec freins
emboîtable	non	disposition des roues	rectangulaire
matériau de châssis	acier	garantie	5 années
surface de châssis	finition peinture époxy	Poids	25 kg
couleur	bleu gentiane // RAL5010		

Cela s'adapte aussi ...

215911		caisse en carton ondulé, En caisse carton avec enveloppe extérieure en papier kraft coloris marron, recyclable, 2 ondes, longueur x largeur x hauteur intérieur 400 x 300 x 270 mm
221143		gants de protection, en maille de polyester coloris noir avec revêtement polyuréthane, dos de main en polyamide, respirant et lisse, taille 9
221309		gilet de sécurité, conformément à EN ISO 20471, polyester en jaune fluo, taille unique
505133		ruban adhésif, en vinyle en vert/blanc, bande longueur x largeur 33 m x 50 mm