

Rollcart chariot à plateaux

force 500 kg, avec 2 plateau(x),
plateau longueur x largeur 1200 x
800 mm, plateau(x) en bois, châssis
avec finition époxy résistante aux
chocs et aux rayures en RAL5010
bleu gentiane, avec bandage TPE



Numéro d'article: 139266

Rollcart Chariot à plateaux

chariot à plateaux

- force 500 kg
- avec 2 plateau(x)
- plateau longueur x largeur 1200 x 800 mm
- plateau(x) en bois
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- structure en acier soudée
- hauteur x longueur x largeur 1000 x 1250 x 800 mm
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
- Ø de roue 200 mm
- avec bandage TPE
- boîtier en acier
- roulettes pivotantes avec freins
- disposition des roues rectangulaire
- frein selon EN 1757-3

Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	conducteur d'électricité	non
type de chariot	chariot à étagères	poignée	1 pièce

charge	500 kg	rabattable	non
longueur de plateau	1200 mm	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
largeur de plateau	800 mm	pneumatique	TPE
nombre de plateaux	2 pièce	matériau de boîtier	acier
matériau plateau(x)	bois	Ø de roue	200 mm
alignement de niveaux	droit	disposition des roues	rectangulaire
hauteur	1000 mm	équipement roue	roulettes pivotantes avec freins
longueur	1250 mm	surface	finition peinture époxy
largeur	800 mm	couleur	bleu gentiane // RAL5010
matériau	acier	norme	EN 1757-3 (frein)
rehausses	aucune	Poids	44 kg