

Rollcart chariot à plateaux

force 500 kg, plateau longueur x largeur 1175 x 775 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: 158141



Rollcart Chariot à plateaux


chariot à plateaux

- force 500 kg
- plateau longueur x largeur 1175 x 775 mm
- plateau(x) en bois
- plateau(x) avec rebord antichute
- rehausse 2 ridelles (tube d'acier)
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- structure en acier/bois, soudé
- hauteur x longueur x largeur 1200 x 1390 x 800 mm
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, roulettes pivotantes avec freins
- Ø de roue 125 mm
- avec bandage TPE
- moyeu avec roulement rainuré à billes
- boîtier en acier
- disposition des roues rectangulaire
- frein selon EN 1757-3

Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	alignement de niveaux	droit
type de chariot	chariot à plateaux	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
rehausses	2 ridelles (tube d'acier)	pneumatique	TPE
longueur de plateau	1175 mm	Diamètre de roue	125 mm
largeur de plateau	775 mm	roulement	roulement rainuré à billes
hauteur	1200 mm	équipement roue	roulettes pivotantes avec freins
charge	500 kg	matériau de boîtier	acier
matériau plateau(x)	bois	poignée	1 pièce
équipement plateau(x)	rebord antichute	rabattable	non
matériau	acier/bois	disposition des roues	rectangulaire
matériau de finition	soudé	surface	finition peinture époxy
longueur	1390 mm	couleur	bleu gentiane // RAL5010
largeur	800 mm	norme	EN 1757-3 (frein)
norme européenne	non	Poids	50 kg

Accessoires

158142		bac pour chariot à plateaux, longueur x largeur 1175 x 775 mm, en MDF avec finition hêtre
158408	.	4 roulettes pivotantes (au lieu de 2 roulettes pivotantes/2 roulettes fixes), pour chariot de manutention, force 600 - 1200 kg, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal