

Rollcart chariot caisse

force 600 kg, plateau longueur x largeur 990 x 680 mm, hauteur x longueur x largeur 1120 x 1100 x 710 mm, rehausses : 4 parois (paroi pleine), 1 paroi longitudinale rabattable, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, avec bandage TPE

Numéro d'article: 158227



Rollcart Chariot conteneur tôlé

Force 600 kg

chariot caisse

- force 600 kg
- plateau longueur x largeur 990 x 680 mm
- hauteur x longueur x largeur 1120 x 1100 x 710 mm
- rehausses : 4 parois (paroi pleine), 1 paroi longitudinale rabattable
- plateforme en MDF
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- structure en acier
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
- Ø de roue 200 mm
- avec bandage TPE
- moyeu avec roulement rainuré à billes
- roulettes pivotantes avec freins
- frein selon EN 1757-3

appareil de manutention	chariot de manutention	couvercle	oui
type de chariot	chariot caisse	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
matériau	acier	pneumatique	TPE
charge	600 kg	Diamètre de roue	200 mm
longueur de plateau	990 mm	roulement	roulement rainuré à billes
largeur de plateau	680 mm	équipement roue	roulettes pivotantes avec freins
hauteur	1120 mm	disposition des roues	rectangulaire
longueur	1100 mm	surface	finition peinture époxy
largeur	710 mm	couleur	bleu gentiane // RAL5010
norme européenne	non	norme	EN 1757-3 (frein)
matériau de plateforme	MDF		1 pièce
rehausses	4 parois (paroi pleine)	Poids	97 kg
fonction rehausses	1 paroi longitudinale rabattable		

Accessoires

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
--------	--	---