

Rollcart chariot caisse

force 600 kg, plateau longueur x largeur 1165 x 765 mm, hauteur x longueur x largeur 1045 x 1350 x 820 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: 158222

Rollcart Chariot caisse

Force 600 kg

chariot caisse

- force 600 kg
- plateau longueur x largeur 1165 x 765 mm
- hauteur x longueur x largeur 1045 x 1350 x 820 mm
- rehausses : 4 parois (paroi pleine), 1 paroi longitudinale rabattable
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- structure en acier/bois
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, roulettes pivotantes avec freins
- Ø de roue 200 mm
- avec bandage TPE
- moyeu avec roulement rainuré à billes
- frein selon EN 1757-3

Détails techniques

appareil de manutention

chariot de manutention

couvercle non

type de chariot	chariot caisse	matériau de plateforme	bois
matériau	acier/bois	pneumatique	TPE
charge	600 kg	Ø de roue	200 mm
longueur de plateau	1165 mm	roulement	roulement rainuré à billes
largeur de plateau	765 mm	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
hauteur	1045 mm	équipement roue	roulettes pivotantes avec freins
longueur	1350 mm	disposition des roues	rectangulaire
largeur	820 mm	surface	finition peinture époxy
norme européenne	non	couleur	bleu gentiane // RAL5010
rehausses	4 parois (paroi pleine)	norme	EN 1757-3 (frein)
fonction rehausses	1 paroi longitudinale rabattable	Poids	79 kg
poignée	1 pièce		

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