

Rollcart chariot conteneur à grilles

force 600 kg, plateau longueur x largeur 1175 x 775 mm, hauteur x longueur x largeur 1045 x 1350 x 820 mm, rehausses : 4 parois (grillagées), 1 paroi longitudinale rabattable, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, avec bandage TPE



Numéro d'article: 158218

Rollcart Chariot caisse

Force 600 kg

chariot conteneur à grilles

- force 600 kg
- plateau longueur x largeur 1175 x 775 mm
- hauteur x longueur x largeur 1045 x 1350 x 820 mm
- rehausses : 4 parois (grillagées), 1 paroi longitudinale rabattable
- grosseur de la maille 50x50 mm
- 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
- roulettes pivotantes avec freins
- frein selon EN 1757-3

Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	dimension du fil	50x50 mm
type de chariot	chariot conteneur à grilles	poignée	1 pièce

matériau	acier	couvercle	non
charge	600 kg	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
longueur de plateau	1175 mm	pneumatique	TPE
largeur de plateau	775 mm	Ø de roue	200 mm
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
matériau de plateforme	MDF	norme	EN 1757-3 (frein)
rehausses	4 parois (grillagées)	Poids	59 kg
fonction rehausses	1 paroi longitudinale rabattable		

Accessoires

158408

4 roulettes pivotantes (au lieu de 2 roulettes pivotantes/2 roulettes fixes), pour chariot de maintenance, force 600 - 1200 kg, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal