Rollcart

chariot de bureau

ROLLCART

force 150 kg, plateau longueur x largeur 1000 x 500 mm, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair, roues avec bandage TPE

Numéro d'article: 158384



Rollcart Chariot de bureau

Avec 2 parois pleines

chariot de bureau

- force 150 kg
- plateau longueur x largeur 1000 x 500 mm
- hauteur x longueur x largeur 930 x 1180 x 500 mm
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
- Ø de roue 125 mm
- roues avec bandage TPE
- moyeu avec roulement rainuré à billes
- boîtier en acier

Détails techniques					
appareil de manutention	chariot de manutention	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes		
type de chariot	chariot pour classeurs	pneumatique	TPE		
longueur de plateau	1000 mm	Ø de roue	125 mm		
largeur de plateau	500 mm	roulement	roulement rainuré à billes		
hauteur	930 mm	matériau de boîtier	acier		

nombre de plateaux	3 pièce	conducteur d'électricité	non
charge	150 kg	poignée	1 pièce
matériau de finition	soudé	surface	finition peinture époxy
longueur	1180 mm	couleur	gris clair // RAL7035
largeur	500 mm	Poids	42 kg

Accessoires				
158400	TO	jeu de roulettes ESD, pour chariot de manutention, bandage TPE, force 300 kg, Ø de roue 125 mm, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal		
158407		4 roulettes pivotantes (au lieu de 2 roulettes pivotantes/2 roulettes fixes), pour chariot de manutention, force 0 - 600 kg, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal		
158410	0	Jeu de roulettes, pour chariot de manutention, bandage polyamide, Ø de roue 125 mm, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal		
158414	W	protège-pieds pour roulette pivotante et fixe, pour diamètre de roue 125 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, suppl. prix! commande/livraison uniquement avec le produit principal		