## Rollcart

## chariot de bureau

force 150 kg, avec 3 plateau(x), plateau longueur x largeur 800 x 490 mm, tablettes en bois avec revêtement en plastique, 3 parois pleines, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair, avec bandage TPE





ROLLCART



Numéro d'article: 526706







## Rollcart Chariot de bureau

## Force 150 kg

chariot de bureau

- force 150 kg
- avec 3 plateau(x)
- plateau longueur x largeur 800 x 490 mm
- tablettes en bois avec revêtement en plastique
- 3 parois pleines
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair
- structure en acier, soudé
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
- Ø de roue 125 mm
- avec bandage TPE
- moyeu avec roulement rainuré à billes
- roulettes pivotantes à freins
- 5 années de garantie





Détails techniques			
appareil de manutention	chariot de manutention	longueur de plateau	800 mm
type de chariot	chariot pour classeurs	largeur de plateau	490 mm
charge	150 kg	équipement chariot	3 tablettes, paroi arrière
hauteur	1070 mm	poignée	2 pièce
matériau de plaque	bois	portes	non
matériau de finition	soudé	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
matériau de châssis	acier	pneumatique	TPE
surface	finition peinture époxy	Ø de roue	125 mm
couleur	gris clair // RAL7035	roulement	roulement rainuré à billes
conducteur d'électricité	non	équipement roue	2 roulettes avec freins
nombre de plateaux	3 pièce	garantie	5 années
Hauteurs de plateau mm	190/550/920	Poids	43 kg

Cela s'adapte aussi			
139644		station de tri, 12 casiers, convient pour DIN C4, pour montage en armoires, hauteur x largeur x profondeur 293 x 723 x 331 mm, en Polystyrène en gris/noir	
527975		trieur de bureau, 5 casiers, convient pour DIN A4, Pour montage sur table ou mur, hauteur x largeur x profondeur 330 x 360 x 250 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en gris	
533589		chariot dossiers suspendus, hauteur x largeur x profondeur 670 x 810 x 430 mm, pour 100 dossiers suspendus, structure en acier gris clair	