

## chariot polyvalent

force 150 kg, avec 2 plateau(x),  
plateau longueur x largeur 785 x 425  
mm, châssis avec finition époxy  
résistante aux chocs et aux rayures  
en gris argent, roues avec bandage  
caoutchouc plein



Numéro d'article: 205681

## Chariot polyvalent

### Force 75 kg

chariot polyvalent

- force 150 kg
- avec 2 plateau(x)
- plateau longueur x largeur 785 x 425 mm
- hauteur x longueur x largeur 960 x 890 x 485 mm
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en gris argent
- structure en acier
- 4 roulettes pivotantes
- Ø de roue 125 mm
- roues avec bandage caoutchouc plein
- moyeu avec palier lisse
- disposition des roues rectangulaire

## Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	norme européenne	non
type de chariot	chariot polyvalent	alignement de niveaux	droit
longueur de plateau	785 mm	nombre/type de roulettes	4 roulettes pivotantes
largeur de plateau	425 mm	pneumatique	caoutchouc plein
hauteur	960 mm	Diamètre de roue	125 mm

nombre de plateaux	2 pièce	roulement	palier lisse
charge	150 kg	conducteur d'électricité	non
matériau de plateforme	bois	rabattable	non
surface de plateforme	avec revêtement en plastique	disposition des roues	rectangulaire
rehausses	aucune	surface	finition peinture époxy
matériau	acier	couleur	gris argent
longueur	890 mm		2 pièce
largeur	485 mm	Poids	23 kg

## Accessoires

176175



frein pour chariot de manutention, pour diamètre 125 mm, suppl. prix !  
commande/livraison uniquement avec le produit principal

## 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