

chariot à plateaux

force 150 kg, avec 2 plateau(x),
plateau longueur x largeur 660 x 340
mm, châssis avec finition époxy
résistante aux chocs et aux rayures
en gris argent, avec bandage
caoutchouc plein



Numéro d'article: 205717

Chariot polyvalent

avec étriers horizontaux

chariot à plateaux


- force 150 kg
- avec 2 plateau(x)
- plateau longueur x largeur 660 x 340 mm
- hauteur x longueur x largeur 765 x 810 x 375 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
- avec bandage caoutchouc plein
- moyeu avec palier lisse
- disposition des roues rectangulaire

Détails techniques




appareil de manutention	chariot de manutention	rehausses	aucune
type de chariot	chariot à plateaux	conducteur d'électricité	non
charge	150 kg	poignée	2 pièce
longueur de plateau	660 mm	rabattable	non
largeur de plateau	340 mm	nombre/type de roulettes	4 roulettes pivotantes

nombre de plateaux	2 pièce	pneumatique	caoutchouc plein
alignement de niveaux	droit	Ø de roue	125 mm
hauteur	765 mm	roulement	palier lisse
longueur	810 mm	disposition des roues	rectangulaire
largeur	375 mm	surface	finition peinture époxy
matériau	acier	couleur	gris argent
norme européenne	non	Poids	20 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