

chariot polyvalent

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



Numéro d'article: 205841

Chariot polyvalent

Force 150 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 840 x 470 mm
- plateau(x) en bois avec revêtement en plastique
- structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures 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	matériau	acier
type de chariot	chariot polyvalent	surface	finition peinture époxy

charge	150 kg	couleur	gris argent
longueur de plateau	785 mm	alignement de niveaux	droit
largeur de plateau	425 mm	hauteur	960 mm
nombre de plateaux	2 pièce	longueur	840 mm
matériau de plateforme	bois	largeur	470 mm
surface de plateforme	avec revêtement en plastique	norme européenne	non
nombre/type de roulettes	4 roulettes pivotantes	rehausses	poignée
pneumatique	caoutchouc plein	poignée	1 pièce
Ø de roue	125 mm	rabattable	non
roulement	palier lisse	disposition des roues	rectangulaire
conducteur d'électricité	non	Poids	26 kg

Accessoires

176175



frein pour chariot de maintenance, 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