

chariot polyvalent

force 40 kg, plateau longueur x largeur 625 x 390 mm, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL9010 blanc pur, roues avec bandage caoutchouc plein



Numéro d'article: 299368

Chariot polyvalent léger

Force 40 kg

chariot polyvalent

- force 40 kg
- plateau longueur x largeur 625 x 390 mm
- hauteur x longueur x largeur 850 x 670 x 420 mm
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL9010 blanc pur
- structure en acier
- 4 roulettes pivotantes
- Ø de roue 100 mm
- roues avec bandage caoutchouc plein
- moyeu avec palier lisse
- disposition des roues rectangulaire

Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	largeur	420 mm
type de chariot	chariot polyvalent	norme européenne	non
longueur de plateau	625 mm	nombre/type de roulettes	4 roulettes pivotantes
largeur de plateau	390 mm	pneumatique	caoutchouc plein
hauteur	850 mm	Ø de roue	100 mm
nombre de plateaux	2 pièce	roulement	palier lisse

charge	40 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	blanc pur // RAL9010
longueur	670 mm	Poids	14 kg

Accessoires

203160



frein pour chariot de manutention, pour diamètre 100 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