chariot avec barre de poussée

force 1200 kg, plateau longueur x largeur 1400 x 760 mm, plateforme plein, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en rouge, 2 roues pivotantes et 2 roues fixes, roues avec bandage air



Numéro d'article: 272255

chariot avec barre de poussée

- force 1200 kg
- plateau longueur x largeur 1400 x 760 mm
- hauteur de charge 340 mm
- hauteur x longueur x largeur 1050 x 1550 x 760 mm
- structure en acier
- plateforme plein
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en rouge
- 2 roues pivotantes et 2 roues fixes
- roues avec bandage air
- 5 années de garantie

Détails techniques					
appareil de manutention	chariot de manutention	nombre de plateaux	1 pièce		
type de chariot	chariots à dossier	rabattable	non		
type de chariot à dossier	chariot avec barre de poussée	bordure de sécurité	non		
charge	1200 kg	nombre/type de roulettes	2 roues piv./fixes		

hauteur de charge	340 mm	pneumatique	air
longueur de plateau	1400 mm	Ø de roue	260 mm
largeur de plateau	760 mm	disposition des roues	rectangulaire
plateforme	plein	hauteur	1050 mm
matériau de plateforme	tôle d'acier	longueur	1550 mm
surface de plateforme	laqué	largeur	760 mm
rehausses	aucune	surface	finition peinture époxy
emboîtable	non	couleur	rouge
matériau	acier	garantie	5 années
poignée	1 pièce	Poids	56 kg

Cela s'adapte aussi				
217213	0	palette norme européenne, en bois, longueur x largeur 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 4000 / 1100 kg, soubassement patins, tablette supérieure ajourés		
221283	11/2	gant de travail, en coutil/cuir croûte de bovin, dos de main en coutil, anti-rupture, taille taille unique		
221309		gilet de sécurité, conformément à EN ISO 20471, polyester en jaune fluo, taille taille unique		
227893		chaussure de sécurité, niveau de sécurité : \$1, taille 46, embout en acier, dessus cuir coloris noir/jaune, avec tige haute		