

chariot avec barre de poussée

force 250 kg, plateau longueur x largeur 950 x 445 mm, plateforme en bois multiplis, châssis avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane, 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, roulettes pivotantes avec freins, roues avec bandage caoutchouc



Numéro d'article: 239087



chariot avec barre de poussée

- force 250 kg
- plateau longueur x largeur 950 x 445 mm
- hauteur de charge 165 mm
- hauteur x longueur x largeur 890 x 1070 x 500 mm
- structure en acier (soudé)
- plateforme en bois multiplis
- châssis avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, roulettes pivotantes avec freins
- roues avec bandage caoutchouc

Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
type de chariot	chariots à dossier	pneumatique	caoutchouc
type de chariot à dossier	chariot avec barre de poussée	équipement roue	roulettes pivotantes avec freins
charge	250 kg	Ø de roue	100 mm
hauteur de charge	165 mm	hauteur	890 mm
longueur de plateau	950 mm	longueur	1070 mm
largeur de plateau	445 mm	largeur	500 mm
matériau de plateforme	bois multiplis	surface	avec revêtement en plastique
matériau	acier	couleur	bleu gentiane // RAL5010
matériau de finition	soudé	Poids	12,7 kg
poignée	1 pièce		