

Rollcart chariot porte-panneaux

force 1200 kg, plateau longueur x largeur 2080 x 270 mm, utilisation double face, rehausse cadre d'appui, hauteur x longueur x largeur 1700 x 2080 x 880 mm, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, avec bandage caoutchouc plein



Numéro d'article: 203287

Rollcart Chariot porte-panneaux

Force 1200 kg





chariot porte-panneaux

- force 1200 kg
- plateau longueur x largeur 2080 x 270 mm
- utilisation double face
- rehausse cadre d'appui
- hauteur d'appui 1300 mm, surface d'appui 2 x 270 mm
- surface d'appui avec profilé caoutchouc
- hauteur x longueur x largeur 1700 x 2080 x 880 mm
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- structure en acier, soudé
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
- avec bandage caoutchouc plein
- moyeu avec roulement à billes
- roulettes pivotantes avec freins
- 5 années de garantie

Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	Structure de la plateforme	ouvert
type de chariot	chariot porte-panneaux	surface de châssis	finition peinture époxy
charge	1200 kg	couleur	bleu gentiane // RAL5010
longueur de plateau	2080 mm	rehausses	cadre d'appui
largeur de plateau	270 mm	utilisation	double face
hauteur	1700 mm	nombre/type de roulettes	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
hauteur d'appui	1300 mm	pneumatique	caoutchouc plein
longueur	2080 mm	roulement	roulement à billes
largeur	880 mm	équipement roue	roulettes pivotantes avec freins
équipement surface d'appui	profilé caoutchouc	disposition des roues	rectangulaire
largeur d'appui	2 x 270 mm	garantie	5 années
matériau	acier	Poids	98 kg
matériau de finition	soudé		

Cela s'adapte aussi ...

215911		caisse en carton ondulé, En caisse carton avec enveloppe extérieure en papier kraft coloris marron, recyclable, 2 ondes, longueur x largeur x hauteur intérieur 400 x 300 x 270 mm
221143		gants de protection, en maille de polyester en noir, dos de main en polyamide, respirant et lisse, taille 9
221309		gilet de sécurité, conformément à EN ISO 20471, polyester en jaune fluo, taille taille unique
505133		ruban adhésif, en vinyle en vert/blanc, bande longueur x largeur 33 m x 50 mm