

Rollcart chariot à timon

force 400 kg, plateau longueur x largeur 1105 x 535 mm, plateforme en plaque de contreplaqué avec surface antidérapante, imperméable, rehausse rambarde, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, 2 roues, roues avec bandage air sur jante tôle d'acier



Numéro d'article: 531531

Rollcart Chariot à timon

Force 400 kg

chariot à timon

- force 400 kg
- plateau longueur x largeur 1105 x 535 mm
- hauteur x longueur x largeur 740 x 2030 x 840 mm
- plateforme en plaque de contreplaqué avec surface antidérapante, imperméable
- rehausse rambarde
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- 2 roues
- roues avec bandage air sur jante tôle d'acier
- disposition des roues parallèle
- 5 années de garantie

Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	matériau de plateforme	plaque de contreplaqué
type de chariot	chariot à timon	surface de plateforme	antidérapant
charge	400 kg	exécution de plateforme	imperméable

rehausses	rambarde	équipement chariot	sans équipement
hauteur rehausses	220 mm	nombre/type de roulettes	2 roues
longueur de plateau	1105 mm	pneumatique	air
largeur de plateau	535 mm	matériau de jante	tôle d'acier
matériau	construction en acier	disposition des roues	parallèle
hauteur	740 mm	surface de châssis	finition peinture époxy
barre directrice	oui	couleur	bleu gentiane // RAL5010
longueur	2030 mm	garantie	5 années
largeur	840 mm	Poids	30 kg
norme européenne	non		

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 coloris noir avec revêtement polyuréthane, 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