

Rollcart remorque industrielle

force 2 t, plateau longueur x largeur 2000 x 1000 mm, plateforme en sérigraphie avec surface antidérapante, imperméable, essieu pivotant simple, cadre avec laquage en RAL2004 orangé pur, 4 roues, avec bandage air



Numéro d'article: 203335



Rollcart Remorque industrielle

remorque industrielle





- force 2 t
- plateau longueur x largeur 2000 x 1000 mm
- hauteur de charge 540 mm
- plateforme en sérigraphie avec surface antidérapante, imperméable
- essieu pivotant simple
- timon en forme de ciseau avec sécurité anti-chute
- cadre avec laquage en RAL2004 orangé pur
- 4 roues
- avec bandage air
- 5 années de garantie

Détails techniques

appareil de manutention	remorque	surface de plateforme	antidérapant
type de remorque	remorque industrielle	exécution de plateforme	imperméable
matériau	acier	nombre/type de roulettes	4 roues
charge	2 t	pneumatique	air

hauteur de charge	540 mm	Diamètre de roue	410 mm
longueur de plateau	2000 mm	roulement	roulement à billes de précision
largeur de plateau	1000 mm	largeur de roue	110 mm
rehausses	aucune	surface	laqué
direction	essieu pivotant simple	couleur	orangé pur // RAL2004
Exécution du timon	timon en forme de ciseau avec sécurité anti-chute	garantie	5 années
matériau de plateforme	panneau de contreplaqué en résine phénolique	Poids	272 kg

Cela s'adapte aussi ...

149422		palan manuel à chaîne, charge de traction 3000 kg, hauteur de levage 3 m, nombre de brins 1
210710		transpalette élévateur hydraulique, force 1000 kg, longueur de fourche 1150 mm, largeur de portée 540 mm, roulettes pivotantes avec bandage caoutchouc, largeur x Ø 50 x 180 mm, galets de fourche avec bandage nylon, largeur x Ø 82 x 80 mm
529663		protège-câbles, élément de base, Pour vitesses < 10 km/h, largeur x profondeur 1200 x 210 mm, hauteur de passage 65 mm, en caoutchouc recyclé en noir, 3 goulottes, 2 x 20 mm, 1 x 45 mm
670524		sangle d'arrimage, sangle d'arrimage en une partie, avec levier à rochet autobloquant, force traction 5 t , longueur de la courroie 8000 mm, largeur 50 mm, en orange