

Rollcart support cycles

force 0,4 t, plateau longueur x largeur 1130 x 535 mm, plateforme en plaque de contreplaqué avec surface antidérapante, imperméable, rehausse rambarde, cadre avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, 2 roues, avec bandage air sur jante tôle d'acier



Numéro d'article: 158252

Rollcart Support cycles

Force 400 kg

support cycles

- force 0,4 t
- plateau longueur x largeur 1130 x 535 mm
- hauteur de charge 255 mm
- plateforme en plaque de contreplaqué avec surface antidérapante, imperméable
- rehausse rambarde
- timon avec demi-coque soudée
- avec 2 coudes d'appui intégrés
- cadre avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- structure en acier
- 2 roues
- avec bandage air sur jante tôle d'acier
- livré incluant l'attelage de remorque avec adaptateur de tige de selle, boulon à rotule et clip

Détails techniques

appareil de manutention	remorque	nombre/type de roulettes	2 roues
type de remorque	support cycles	pneumatique	air
matériau	acier	Diamètre de roue	400 mm
charge	0,4 t	largeur de roue	100 mm
hauteur de charge	255 mm	matériau de jante	tôle d'acier
longueur de plateau	1130 mm	surface de châssis	finition peinture époxy
largeur de plateau	535 mm	couleur	bleu gentiane // RAL5010
rehausses	rambarde	équipement piètement	2 coudes d'appui intégrés
matériau de plateforme	plaque de contreplaqué	volume de livraison	attelage de remorque avec adaptateur de tige de selle, boulon à rotule, clip
surface de plateforme	antidérapant	soubassements	2 coudes d'appui intégrés
exécution de plateforme	imperméable	Poids	30 kg
Exécution du timon	avec demi-coque soudée		