

Rollcart diable de manutention

force 250 kg, roues avec bandage TPE, pelle largeur x profondeur 400 x 180 mm, protection de la charge avec paroi arrière bombée, paroi arrière bombée, structure en acier, soudé, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane

Numéro d'article: 158338



Rollcart Diabie de manutention

avec dos bombé pour un transport sûr des marchandises rondes

diable de manutention

- force 250 kg
- pelle largeur x profondeur 400 x 180 mm
- hauteur x largeur x profondeur 1200 x 660 x 450 mm
- protection de la charge avec paroi arrière bombée, paroi arrière bombée
- structure en acier, soudé
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- avec poignées avec étrier de sécurité selon DIN EN 1757-3
- roues avec bandage TPE sur jante plastique
- Ø de roue 260 mm
- moyeu avec roulement à rouleaux

Détails techniques

appareil de manutention	diable de manutention	matériau de poignée	plastique
type de diable de manutention	diable de manutention	pneumatique	TPE
charge	250 kg	Ø de roue	260 mm

largeur de pelle	400 mm	matériau de jante	plastique
profondeur de pelle	180 mm	roulement	roulement à rouleaux
matériau	acier	hauteur	1200 mm
matériau de finition	soudé	largeur	660 mm
surface	finition peinture époxy	profondeur	450 mm
couleur	bleu gentiane // RAL5010	modèle	paroi arrière bombée
protection de la charge	paroi arrière bombée	Poids	16,5 kg
poignée de sécurité	oui		