

Rollcart diable à pneus

force 250 kg, pelle largeur x profondeur 500 x 400 mm, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, roues avec bandage TPE sur jante plastique

Numéro d'article: 158329



Rollcart Diabie à pneus

Force 250 kg

diabie à pneus

- force 250 kg
- pelle largeur x profondeur 500 x 400 mm
- hauteur x largeur 1250 x 660 mm
- protection de la charge avec paroi arrière bombée
- structure en acier
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- avec protection contre les blessures grâce aux poignées de sécurité en plastique haute résistance
- roues avec bandage TPE sur jante plastique
- Ø de roue 250 mm
- moyeu avec roulement à rouleaux
- sans roue porteuse

Détails techniques

appareil de manutention	diabie de manutention	roulement	roulement à rouleaux
type de diabie de	diabie à pneus	Diamètre de roue	250 mm

manutention			
charge	250 kg	Roue porteuse	non
largeur de pelle	500 mm	poignée de sécurité	oui
profondeur de pelle	400 mm	hauteur	1250 mm
matériau de finition	soudé	largeur	660 mm
matériau	acier	profondeur	670 mm
rabattable	non	surface	finition peinture époxy
protection de la charge	paroi arrière bombée	couleur	bleu gentiane // RAL5010
patins pour escaliers	non	exécution couleur	bleu gentiane // RAL5010
pneumatique	TPE	Poids	20,5 kg
matériau de jante	plastique		