

Rollcart diable de manutention en bois

force 250 kg, pelle largeur x profondeur 370 x 140 mm, structure en bois et acier, châssis avec vernis à la résine synthétique en nature, roues avec bandage TPE sur jante plastique

Numéro d'article: 158350



Rollcart Diabale de manutention en bois

Stabilité accrue grâce aux renforts en acier hauts

diable de manutention en bois

- force 250 kg
- pelle largeur x profondeur 370 x 140 mm
- structure en bois et acier
- châssis avec vernis à la résine synthétique en nature
- hauteur x largeur 1150 x 620 mm
- roues avec bandage TPE sur jante plastique
- Ø de roue 250 mm
- moyeu avec roulement rainuré à billes

Détails techniques

| | | | |
|-------------------------------|-----------------------|---------------------|----------------------------|
| appareil de manutention | diable de manutention | roulement | roulement rainuré à billes |
| type de diable de manutention | diable de manutention | poignée de sécurité | non |
| charge | 250 kg | hauteur | 1150 mm |
| largeur de pelle | 370 mm | largeur | 620 mm |
| profondeur de pelle | 140 mm | profondeur | 540 mm |
| matériau | bois, acier | Ø de roue | 250 mm |
| rabattable | non | surface | verni à la résine |

| | | |
|-----------------------|-----------|----------------|
| | | synthétique |
| patins pour escaliers | non | couleur nature |
| pneumatique | TPE | Poids 18,5 kg |
| matériau de jante | plastique | |