

Rollcart Gerätekarre

Traglast 250 kg, Schaufel Breite x Tiefe 450 x 150 mm, Konstruktion aus Stahl (verschweißt), Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Räder mit TPE-Bereifung auf Kunststoff-Felge

Artikelnummer: 158319



Rollcart Gerätekarre

Traglast 250 kg

Gerätekarre

- Traglast 250 kg
- Schaufel Breite x Tiefe 450 x 150 mm
- Konstruktion aus Stahl (verschweißt)
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
- Schutz vor Verletzungen durch Sicherheitsgriffe aus hochfestem Kunststoff
- Räder mit TPE-Bereifung auf Kunststoff-Felge
- Rad Ø 250 mm
- Naben mit Rollenlager

Technische Details

| | | | |
|----------------|----------------|----------------|-------------|
| Transportgerät | Transportkarre | Treppenkufen | nein |
| Karrentyp | Gerätekarre | Bereifung | TPE |
| Traglast | 250 kg | Radlager | Rollenlager |
| Schaufelbreite | 450 mm | Rad-Ø | 250 mm |
| Schaufeltiefe | 150 mm | Material Felge | Kunststoff |

| | | | |
|-----------------------|------------------------------------|------------------|---------|
| Material | Stahl | Sicherheitsgriff | ja |
| Material Verarbeitung | verschweißt | Höhe | 1150 mm |
| Oberfläche | pulverbeschichtet | Breite | 660 mm |
| Farbe | enzianblau // RAL5010 | Tiefe | 440 mm |
| klappbar | nein | Gewicht | 20,5 kg |
| Ladungssicherung | Gummibelag auf Schaufel und Holmen | | |