

Rollcart Fahr- und Tragekarre

Traglast 250 kg, Schaufel Breite x Tiefe 550 x 170 mm, mit einhängbaren Tragholmen für den Treppentransport, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, mit Luft-Bereifung auf Kunststoff-Felge

Artikelnummer: 202899



Rollcart Fahr- und Tragekarre

Traglast 250 kg



Fahr- und Tragekarre

- Traglast 250 kg
- Schaufel Breite x Tiefe 550 x 170 mm
- mit einhängbaren Tragholmen für den Treppentransport
- Konstruktion aus Stahl (verschweißt)
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
- Höhe x Breite 1200 x 650 mm
- Schutz vor Verletzungen durch Sicherheitsgriffe aus hochfestem Kunststoff
- mit Luft-Bereifung auf Kunststoff-Felge
- Rad Ø 260 mm
- Naben mit Rollenlager

Technische Details

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|
| Transportgerät | Transportkarre | Bereifung | Luft |
| Karrentyp | Fahr- und Tragekarre | Durchmesser Rad | 260 mm |
| Traglast | 250 kg | Material Felge | Kunststoff |
| Material | Stahl | Radlager | Rollenlager |
| Material Verarbeitung | verschweißt | Sicherheitsgriff | ja |
| Schaufelbreite | 550 mm | Höhe | 1200 mm |
| Schaufeltiefe | 170 mm | Breite | 650 mm |
| klappbar | nein | Oberfläche | pulverbeschichtet |
| Treppenkufen | nein | Farbe | enzianblau // RAL5010 |
| Karre Ausstattung | einhängbare Traghölme | Gewicht | 17 kg |

Dazu passt auch ...

| | | |
|--------|---|--|
| 149740 |  | Euronorm-Stapelbehälter, Höhe x Länge x Breite 320 x 400 x 300 mm, Aus Polypropylen in grau/blau, Wände geschlossen, Boden geschlossen |
| 510925 |  | Palettenhubwagen, Traglast 2500 kg, Gabel Länge x Breite 1150 x 160 mm, Lenkräder mit Vollgummi-Bereifung, Breite x Ø 50 x 200 mm, Gabelrollen Tandem mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 77 x 82 mm |