

Rollcart Stapelkarre



Traglast 250 kg, Räder mit Luft-Bereifung, Schaufel Breite x Tiefe 480 x 330 mm, Konstruktion aus Stahl, verschweißt, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau

Artikelnummer: 158312



Rollcart Stapelkarre

Traglast 250 kg

Stapelkarre

- Traglast 250 kg
- Schaufel Breite x Tiefe 480 x 330 mm
- Höhe x Breite x Tiefe 1300 x 530 x 670 mm
- Konstruktion aus Stahl, verschweißt
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
- Mit Handgriffe mit Sicherheitsbügel gem. DIN EN 1757-3
- Räder mit Luft-Bereifung auf Kunststoff-Felge
- Rad Ø 260 mm
- Naben mit Rollenlager

Technische Details

Transportgerät	Transportkarre	Bereifung	Luft
Karrentyp	Stapelkarre	Radlager	Rollenlager
Traglast	250 kg	Material Griff	Kunststoff
Schaufelbreite	480 mm	Rad-Ø	260 mm
Schaufeltiefe	330 mm	Material Felge	Kunststoff

Material	Stahl	Sicherheitsgriff	ja
Material Verarbeitung	verschweißt	Höhe	1300 mm
Oberfläche	pulverbeschichtet	Breite	530 mm
Farbe	enzianblau // RAL5010	Tiefe	670 mm
klappbar	nein	Gewicht	17 kg
Treppenkufen	nein		

Zubehör

158296



Pannensichere Bereifung, für Transportkarre, Bereifung Polyurethan, Traglast 250 kg, Nabe mit Rollenlager, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar