

Rollcart Stapelkarre



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

Artikelnummer: 158309



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 TPE-Bereifung auf Kunststoff-Felge
- Rad Ø 250 mm
- Naben mit Rollenlager

Technische Details

Transportgerät	Transportkarre	Bereifung	TPE
Karrentyp	Stapelkarre	Radlager	Rollenlager
Traglast	250 kg	Material Griff	Kunststoff
Schaufelbreite	480 mm	Rad-Ø	250 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	20 kg
Treppenkufen	nein		