Rollcart

Fahr- und Tragekarre

Traglast 250 kg, Schaufel Breite x Tiefe 550 x 170 mm, mit einhängbaren Tragholmen für den Treppentransport, Gestell mit schlagund 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 Tragholme	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