

## Rollcart Sackkarre

Traglast 250 kg, Schaufel Breite x Tiefe 400 x 180 mm, Konstruktion aus Stahl (verschweißt), Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Räder mit TPE-Bereifung auf Kunststoff-Felge

Artikelnummer: 158338



## Rollcart Sackkarre

mit gewölbter Rückseite zum sicheren Transport runder Güter

Sackkarre

- Traglast 250 kg
- Schaufel Breite x Tiefe 400 x 180 mm
- Konstruktion aus Stahl (verschweißt)
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
- Handgriffe mit Sicherheitsbügel gem. DIN EN 1757-3
- Räder mit TPE-Bereifung auf Kunststoff-Felge
- Rad Ø 260 mm
- Naben mit Rollenlager

## Technische Details

Transportgerät	Transportkarre	Bereifung	TPE
Karrentyp	Sackkarre	Radlager	Rollenlager
Traglast	250 kg	Rad-Ø	260 mm
Schaufelbreite	400 mm	Material Felge	Kunststoff
Schaufeltiefe	180 mm	Sicherheitsgriff	ja
Material	Stahl	Ausführung	gewölbte Rückwand

Material Verarbeitung	verschweißt	Höhe	1200 mm
Oberfläche	pulverbeschichtet	Breite	660 mm
Farbe	enzianblau // RAL5010	Tiefe	450 mm
Ladungssicherung	gewölbte Rückwand	Gewicht	16,5 kg