

Rungenwagen

Traglast 250 kg, Ladefläche Länge x Breite 950 x 445 mm, Plattform aus Schichtholz, Aufbau 4 Bügel, Konstruktion aus Stahl (verschweißt) mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, 4 Lenkrollen, 2 Lenkrollen mit Feststellern, mit Gummi-Bereifung



Artikelnummer: 239092

Rungenwagen

- Traglast 250 kg
- Ladefläche Länge x Breite 950 x 445 mm
- Ladehöhe 160 mm
- Plattform aus Schichtholz
- Aufbau 4 Bügel
- Rungen sind eingesteckt und fest verschraubt
- Konstruktion aus Stahl (verschweißt) mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
- Höhe x Länge x Breite 860 x 1000 x 500 mm
- 4 Lenkrollen, 2 Lenkrollen mit Feststellern
- mit Gummi-Bereifung

Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Farbe	enzianblau // RAL5010
Wagentyp	Plattformwagen	Material Verarbeitung	verschweißt
Plattformwagentyp	Rungenwagen	Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen
Traglast	250 kg	Bereifung	Gummi
Ladehöhe	160 mm	Rad Ausstattung	2 Lenkrollen mit Feststellern

Ladeflächenlänge	950 mm	Durchmesser Rad	100 mm
Ladeflächenbreite	445 mm	Höhe	860 mm
Material Plattform	Schichtholz	Länge	1000 mm
Aufbauten	4 Bügel	Breite	500 mm
Aufbauten Funktion	Rungen sind eingesteckt und fest verschraubt	Schiebebügel Anzahl	4 Stück
Material Gestell	Stahl	Gewicht	25 kg
Oberfläche Gestell	kunststoffbeschichtet		