

fetra Stapelkarre

Traglast 300 kg, Schaufel Breite x Tiefe 480 x 300 mm, Schaufel anschraubbar und austauschbar, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau, Räder mit Polyurethan-Bereifung auf Kunststoff-Felge

Artikelnummer: 242952



fetra
Transportgeräte





Stapelkarre

- Geeignet für runde Güter wie Rollen, Kannen oder Eimer
- Traglast 300 kg
- Schaufel Breite x Tiefe 480 x 300 mm
- Höhe x Breite 1300 x 580 mm
- Schaufel anschraubbar und austauschbar
- Konstruktion aus Stahlrohr (verschweißt)
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau
- Mit Sicherheitsgriff
- Räder mit Polyurethan-Bereifung auf Kunststoff-Felge
- Rad Ø 260 mm
- Naben mit Rollenlager
- Die Anlieferung erfolgt zerlegt
- 10 Jahre Garantie

Transportgerät	Transportkarre	Bereifung	Polyurethan
Karrentyp	Stapelkarre	Radlager	Rollenlager
geeignet für (Produkt/Material)	runde Güter	Rad-Ø	260 mm
Traglast	300 kg	Material Felge	Kunststoff
Schaufelbreite	480 mm	Sicherheitsgriff	ja
Schaufeltiefe	300 mm	Höhe	1300 mm
Schaufel Funktion	anschraubbar/austauschbar	Breite	580 mm
Material	Stahlrohr	Tiefe	677 mm
Material Verarbeitung	verschweißt	Garantie	10 Jahre
Oberfläche	pulverbeschichtet	Anlieferung	zerlegt
Farbe	brillantblau // RAL5007	Gewicht	17,7 kg

Dazu passt auch ...

204036		Euronorm-Stapelbehälter, Höhe x Länge x Breite 175 x 400 x 300 mm, Inhalt 15 l, Aus Polypropylen in blau, Wände geschlossen, Boden geschlossen
863721		Euronorm-Stapelbehälter, Höhe x Länge x Breite 220 x 400 x 300 mm, Inhalt 20 l, Aus Polypropylen in rot, Wände geschlossen, Boden geschlossen, Zweiteiliger Scharnierdeckel