

Rollbehälter

Traglast 500 kg, Höhe x Länge x Breite 1860 x 680 x 500 mm, Nutzhöhe 1665 mm, Aufbauten: 3 Wände (Drahtgitter), Konstruktion aus Stahl galvanisch blau verzinkt, Plattform aus Drahtgitter, Mit TPE-Bereifung auf Polypropylen-Felge



Artikelnummer: 219861

Rollbehälter

Rollbehälter


- Traglast 500 kg
- Höhe x Länge x Breite 1860 x 680 x 500 mm
- Nutzhöhe 1665 mm
- Aufbauten: 3 Wände (Drahtgitter)
- Maßlich auf Euronormboxen abgestimmt
- Konstruktion aus Stahl galvanisch blau verzinkt
- Plattform aus Drahtgitter
- 4 Lenkrollen
- Rad Ø 100 mm
- Mit TPE-Bereifung auf Polypropylen-Felge
- Naben mit Kugellager
- 2 Lenkrollen mit Feststellern

Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Material Gestell	Stahl
Wagentyp	Rollbehälter	Oberfläche Gestell	galvanisch verzinkt
Aufbauten	3 Wände (Drahtgitter)	Durchmesser Rad	100 mm
Traglast	500 kg	Bereifung	TPE

Höhe	1860 mm	Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen
Länge	680 mm	Rad Ausstattung	2 Lenkrollen mit Feststellern
Breite	500 mm	Material Felge	Polypropylen
Nutzhöhe	1665 mm	Radlager	Kugellager
Plattform	durchbrochen	Euronorm	ja
Material Plattform	Drahtgitter	Deckel	nein
Oberfläche Plattform	galvanisch verzinkt	Gewicht	34,9 kg

Zubehör

219863		Drahtgitterboden, Für Behälter Breite x Tiefe 460 x 640 mm, Traglast 150 kg, der Boden wird eingehängt, Aus Drahtgitter, galvanisch blau verzinkt
219864		Drahtgitterboden, Für Behälter Breite x Tiefe 460 x 640 mm, Traglast 150 kg, der Boden wird eingehängt, Mit 100 mm hohem Rahmen, Aus Drahtgitter, galvanisch blau verzinkt
220182		Kartentasche für Rollbehälter, Höhe x Breite 270 x 160 mm, Für Rollbehälter, Aus Polypropylen/Kunststoff in ähnlich RAL5010 Enzianblau