

Rollbehälter

Traglast 500 kg, Ladefläche Länge x Breite 815 x 724 mm, Höhe 1660 mm, Nutzhöhe 1460 mm, Aufbauten: 3 Wände (Drahtgitter), Konstruktion aus Stahl galvanisch verzinkt, Plattform aus Hochdruck-Polyethylen in blau, Mit Kunststoff-Bereifung



Artikelnummer: 102987

Rollbehälter

mit Kunststoff-Bodenplatte

Rollbehälter


- Traglast 500 kg
- Ladefläche Länge x Breite 815 x 724 mm
- Höhe 1660 mm
- Nutzhöhe 1460 mm
- Aufbauten: 3 Wände (Drahtgitter)
- Konstruktion aus Stahl galvanisch verzinkt
- Plattform aus Hochdruck-Polyethylen in blau
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Rad Ø 108 mm
- Mit Kunststoff-Bereifung
- Rollen mit Fadenschutz

Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Oberfläche Gestell	galvanisch verzinkt
Wagentyp	Rollbehälter	nestbar	nein
Aufbauten	3 Wände (Drahtgitter)	Rad-Ø	108 mm
Seitenwand	fix	Bereifung	Kunststoff
Traglast	500 kg	Rollen Anzahl / Art	2 Lenk-/2 Bockrollen

Ladeflächenlänge	815 mm	Rad Ausstattung	Rollen mit Fadenschutz
Ladeflächenbreite	724 mm	Euronorm	nein
Höhe	1660 mm	Böden / Ebenen Anzahl	1 Stück
Nutzhöhe	1460 mm	Etagenausrichtung	gerade
Plattform	Gitterboden	Deckel	nein
Material Plattform	Hochdruck-Polyethylen	Radanordnung	rechteckig
Farbe Plattform	blau	Lebensmittelgeeignet	ja
Material Gestell	Stahl	Gewicht	27,9 kg

Zubehör

102992		Gummispanngurt, für Rollbehälter, aus Gummi
--------	---	---

Dazu passt auch ...

215911		Wellpapp-Faltkarton, Aus Karton mit Außendecke aus Kraftpapier in braun, recycelbar, 2-wellig, Länge x Breite x Höhe innen 400 x 300 x 270 mm
221143		Schutzhandschuhe, aus Polyamidstrick in schwarz mit Polyurethan-Beschichtung, Handrücken aus Polyamid, atmungsaktiv und nahtlos, Größe 9
221309		Warnweste, gemäß EN ISO 20471, Polyester in neongelb, Größe Einheitsgröße
505133		Klebeband, aus Vinyl in grün/weiß, Band Länge x Breite 33 m x 50 mm