

Rollbehälter rolltainer® ADB

Traglast 500 kg, Höhe x Länge x Breite 1210 x 815 x 724 mm, Nutzhöhe 1020 mm, Aufbauten: 3 Wände (Drahtgitter), Konstruktion aus Stahl galvanisch blau verzinkt, Plattform aus Hochdruck-Polyethylen in ähnlich RAL5010 Enzianblau, Mit Polypropylen-Bereifung



Artikelnummer: 220118



Rollbehälter rolltainer® ADB mit Kunststoff-Ladefläche

Rollbehälter

- Traglast 500 kg
- Höhe x Länge x Breite 1210 x 815 x 724 mm
- Nutzhöhe 1020 mm
- Aufbauten: 3 Wände (Drahtgitter)
- Konstruktion aus Stahl galvanisch blau verzinkt
- Plattform aus Hochdruck-Polyethylen in ähnlich RAL5010 Enzianblau
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Rad Ø 108 mm
- Mit Polypropylen-Bereifung

Technische Details

| | | | |
|----------------|----------------|------------------|----------------------------|
| Transportgerät | Transportwagen | Farbe Plattform | ähnlich RAL5010 Enzianblau |
| Wagentyp | Rollbehälter | Material Gestell | Stahl |

| | | | |
|------------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|
| Aufbauten | 3 Wände (Drahtgitter) | Oberfläche Gestell | galvanisch verzinkt |
| Traglast | 500 kg | nestbar | nein |
| Höhe | 1210 mm | Durchmesser Rad | 108 mm |
| Länge | 815 mm | Bereifung | Polypropylen |
| Breite | 724 mm | Rollen Anzahl / Art | 2 Lenk-/2 Bockrollen |
| Nutzhöhe | 1020 mm | Euronorm | nein |
| Plattform Konstruktion | durchbrochen | Gewicht | 26,4 kg |
| Material Plattform | Hochdruck-Polyethylen | | |