

## Rollcart Beistellwagen

Traglast 200 kg, mit 3 Etage(n),  
Ladefläche Länge x Breite 620 x 410  
mm, Plattform aus Stahl, mit  
Winkelrahmen, Plattform gerade,  
Maßlich auf Euronorm-Behälter  
abgestimmt, Gestell mit schlag- und  
kratzfester Pulverbeschichtung in  
RAL5010 Enzianblau, mit TPE-  
Bereifung

Artikelnummer: 158165



## Rollcart Beistellwagen

### für Euronorm-Behälter

Beistellwagen

- Traglast 200 kg
- mit 3 Etage(n)
- Ladefläche Länge x Breite 620 x 410 mm
- Plattform aus Stahl, mit Winkelrahmen
- Plattform gerade
- Maßlich auf Euronorm-Behälter abgestimmt
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
- Stahlkonstruktion, verschweißt
- Höhe x Länge x Breite 1150 x 950 x 420 mm
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Rad Ø 125 mm
- mit TPE-Bereifung
- Naben mit Rillenkugellager
- Lenkrollen mit Feststellern

## Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Rollen Anzahl / Art	2 Lenk- und 2 Bockrollen
Wagentyp	Beistellwagen	Bereifung	TPE
Traglast	200 kg	Durchmesser Rad	125 mm
Euronorm	ja	Radlager	Rillenkugellager
Ladeflächenlänge	620 mm	Rad Ausstattung	Lenkrollen mit Feststellern
Ladeflächenbreite	410 mm	elektrisch leitend	nein
Etagen Anzahl	3 Stück	Material	Stahl
Etagenausrichtung	gerade	Material Verarbeitung	verschweißt
Höhe	1150 mm	Schiebebügel	1 Stück
Länge	950 mm	klappbar	nein
Breite	420 mm	Oberfläche	pulverbeschichtet
Etagentyp	offen	Farbe	enzianblau // RAL5010
Material Plattform	Stahl	Gewicht	22 kg
Plattform Ausstattung	Winkelrahmen		

## Zubehör

158400		ESD-Rollensatz, für Transportwagen, Bereifung TPE, Traglast 300 kg, Rad Ø 125 mm, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar
158410		Rollensatz, für Transportwagen, Bereifung Polyamid, Rad Ø 125 mm, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar
158414		Fußschutz für Lenk- und Bockrolle, für Raddurchmesser 125 mm, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar