

## Rollcart Etagenwagen

Traglast 600 kg, mit 4 Etage(n),  
Ladefläche Länge x Breite 1000 x 640  
mm, Etage(n) aus Holz, Gestell mit  
schlag- und kratzfester  
Pulverbeschichtung in RAL5010  
Enzianblau, mit TPE-Bereifung

Artikelnummer: 158149



## Rollcart Etagenwagen

Traglast 600 kg


Etagenwagen

- Traglast 600 kg
- mit 4 Etage(n)
- Ladefläche Länge x Breite 1000 x 640 mm
- Etage(n) aus Holz
- Etage(n) herausnehmbar
- Aufbau 3 Wände (Drahtgitter)
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
- Stahl/Holzkonstruktion, verschweißt
- Höhe x Länge x Breite 1880 x 1000 x 700 mm
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Lenkrollen mit Feststellern
- Rad Ø 200 mm
- mit TPE-Bereifung
- Naben mit Rillenkugellager
- Gehäuse aus Stahl
- Radanordnung rechteckig
- Feststeller gemäß EN 1757-3

## Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Etagenausrichtung	gerade
Wagentyp	Etagenwagen	Rollen Anzahl / Art	2 Lenk- und 2 Bockrollen
Aufbauten	3 Wände (Drahtgitter)	Bereifung	TPE
Ladeflächenlänge	1000 mm	Rad-Ø	200 mm
Ladeflächenbreite	640 mm	Radlager	Rillenkugellager
Höhe	1880 mm	Rad Ausstattung	Lenkrollen mit Feststellern
Etagen Anzahl	4 Stück	Material Gehäuse	Stahl
Traglast	600 kg	Schiebebügel	1 Stück
Material Etage(n)	Holz	klappbar	nein
Etage(n) Ausführung	herausnehmbar	Radanordnung	rechteckig
Material	Stahl/Holz	Oberfläche	pulverbeschichtet
Material Verarbeitung	verschweißt	Farbe	enzianblau // RAL5010
Länge	1000 mm	Norm	EN 1757-3 (Feststeller)
Breite	700 mm	Gewicht	75 kg
Euronorm	nein		

## Zubehör

158152		Einlegeboden für Etagenwagen, Länge x Breite 975 x 690 mm, mit Halterung, aus MDF in Dekor Buche
158408	·	4 Lenkrollen (statt 2 Lenk-/2 Bockrollen), für Transportwagen, Traglast 600 - 1200 kg, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar