

## Rollcart Tischwagen

Traglast 250 kg, mit 2 Etage(n),  
Ladefläche Länge x Breite 790 x 490  
mm, Etage(n) aus Holz, Gestell mit  
schlag- und kratzfester  
Pulverbeschichtung in RAL5010  
Enzianblau, Mit TPE-Bereifung

Artikelnummer: 139255



## Rollcart Tischwagen

Tischwagen

- Traglast 250 kg
- mit 2 Etage(n)
- Ladefläche Länge x Breite 790 x 490 mm
- Höhe x Länge x Breite 980 x 910 x 490 mm
- Etage(n) aus Holz
- Etagen mit Boardleiste aus Stahl
- Schiebebügel hoch
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
- Konstruktion aus Stahl (verschweißt)
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Lenkrollen mit Feststellern
- Rad Ø 125 mm
- Mit TPE-Bereifung
- Naben mit Rollenlager
- Gehäuse aus Stahl
- Radanordnung rechteckig
- Die Anlieferung erfolgt fertig montiert

- Feststeller gemäß EN 1757-3

## Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	elektrisch leitend	nein
Wagentyp	Etagenwagen	Schiebebügel	1 Stück
Traglast	250 kg	Schiebebügelausrichtung	hoch
Ladeflächenlänge	790 mm	klappbar	nein
Ladeflächenbreite	490 mm	Rollen Anzahl / Art	2 Lenk- und 2 Bockrollen
Etagen Anzahl	2 Stück	Bereifung	TPE
Material Etage(n)	Holz	Material Gehäuse	Stahl
Boardleiste	Stahl	Rad-Ø	125 mm
Randhöhe	15 mm	Radlager	Rollenlager
Etagenausrichtung	gerade	Rad Ausstattung	Lenkrollen mit Feststellern
Höhe	980 mm	Radanordnung	rechteckig
Länge	910 mm	Oberfläche	pulverbeschichtet
Breite	490 mm	Farbe	enzianblau // RAL5010
Material	Stahl	Norm	EN 1757-3 (Feststeller)
Material Verarbeitung	verschweißt	Anlieferung	fertig montiert
Aufbauten	keine	Gewicht	23 kg