

Rollcart Tischwagen

Traglast 150 kg, 2 Ebene(n) mit Holzkasten, Ladefläche Länge x Breite 1000 x 575 mm, Etage(n) aus MDF in Buche, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Mit TPE-Bereifung



Artikelnummer: 139217

Rollcart Tischwagen

Tischwagen

- Traglast 150 kg
- 2 Ebene(n) mit Holzkasten
- Ladefläche Länge x Breite 1000 x 575 mm
- Höhe x Länge x Breite 990 x 1170 x 600 mm
- Etage(n) aus MDF in Buche
- Etagen mit Boardleiste aus Holz
- 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
- Feststeller gemäß EN 1757-3

Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Aufbauten	keine
Wagentyp	Etagenwagen	elektrisch leitend	nein
Traglast	150 kg	Schiebebügel	1 Stück
Ladeflächenlänge	1000 mm	Schiebebügelausrichtung	hoch
Ladeflächenbreite	575 mm	klappbar	nein
Etagen Anzahl	2 Stück	Rollen Anzahl / Art	2 Lenk- und 2 Bockrollen
Etagentyp	Holzkasten	Bereifung	TPE
Material Etage(n)	MDF	Material Gehäuse	Stahl
Farbe Etage	Buche	Durchmesser Rad	125 mm
Boardleiste	Holz	Radlager	Rollenlager
Randhöhe	80 mm	Rad Ausstattung	Lenkrollen mit Feststellern
Etagenausrichtung	gerade	Radanordnung	rechteckig
Höhe	990 mm	Oberfläche	pulverbeschichtet
Länge	1170 mm	Farbe	enzianblau // RAL5010
Breite	600 mm	Norm	EN 1757-3 (Feststeller)
Material	Stahl	Gewicht	31 kg
Material Verarbeitung	verschweißt		