

Treston ESD-Etagenwagen

Traglast 150 kg, 2 Ebene(n) mit Holzplatte, höhenverstellbar, Ladefläche Länge x Breite 800 x 530 mm, Etage(n) aus Holz, elektrisch leitfähig, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7045 Telegrau, Mit Vollgummi-Bereifung

Artikelnummer: 530389



TRESTON



Treston ESD-Tischwagen mit 2 verstellbaren Etagen

ESD-Etagenwagen

- Traglast 150 kg
- 2 Ebene(n) mit Holzplatte, höhenverstellbar
- Ladefläche Länge x Breite 800 x 530 mm
- Höhe x Länge x Breite 1015 x 900 x 635 mm
- Etage(n) aus Holz, elektrisch leitfähig
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7045 Telegrau
- Konstruktion aus Stahl (verschweißt)
- 4 Lenkrollen, 2 Lenkrollen mit Feststellern
- Rad Ø 125 mm
- Mit Vollgummi-Bereifung
- Radanordnung rechteckig
- 5 Jahre Garantie



Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Material Verarbeitung	verschweißt
Wagentyp	Etagenwagen	Euronorm	nein
Traglast	150 kg	Aufbauten	keine
Ladeflächenlänge	800 mm	elektrisch leitend	ja
Ladeflächenbreite	530 mm	klappbar	nein
Etagen Anzahl	2 Stück	Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen
Etagentyp	Holzplatte	Bereifung	Vollgummi
Material Etage(n)	Holz	Durchmesser Rad	125 mm
Traglast Etage	50 kg	Rad Ausstattung	2 Lenkrollen mit Feststellern
Etage(n) Eigenschaft	elektrisch leitfähig	Radanordnung	rechteckig
Etage(n) Funktion	höhenverstellbar	Oberfläche	pulverbeschichtet
Etagenausrichtung	gerade	Farbe	telegrau // RAL7045
Höhe	1015 mm	Garantie	5 Jahre
Länge	900 mm	Schiebebügel Anzahl	1 Stück
Breite	635 mm	Gewicht	18,2 kg
Material	Stahl		