



FETRA® ESD-Eurokastenwagen mit 5 Holzbodenetagen - Tragkraft 300 kg



- Material: Stahlrohr/Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet) - elektrisch leitfähig
- Material Ladefläche: Holzwerkstoff - elektrisch leitfähig
- Farbe: schiefergrau
- Farbe Plattform: hellgrau
- Anzahl Plattformen: 5
- Ausstattung: 5 neigbare Böden
- Bereifung: TPE-ESD (antistatisch)
- Rad-Typen: 4 Lenkrollen
- Ladefläche: 1240 x 610 mm (L x B)
- Etagenhöhe: 317 / 617 / 917 / 1217 / 1517 mm
- Tragkraft: 400 kg
- max. Tragkraft pro Etage: 80 kg
- Höhe: 1686 mm
- Länge: 1372 mm
- Breite: 685 mm
- Gewicht: 123 kg

- **genormt nach DIN EN 1757-3, Garantie: 10 Jahre**

Material	Stahlrohr/Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet) - elektrisch leitfähig
Farbe	schiefergrau
Garantie	10 Jahre
Gewicht	123 kg
Breite	685 mm
Länge	1372 mm
Normen	EN 1757-3

Ladefläche	1240 x 610 mm (L x B)
Tragkraft	400 kg
Ausstattung	5 neigbare Böden
Rad-Typen	4 Lenkrollen
Material Ladefläche	Holzwerkstoff - elektrisch leitfähig
Farbe Plattform	hellgrau
Anzahl Plattformen	5

Höhe	1686 mm
Bereifung	TPE-ESD (antistatisch)
Artikelnummer	fe9384

Etagenhöhe	317 / 617 / 917 / 1217 / 1517 mm
max. Tragkraft pro Etage	80 kg

Dieses Datenblatt wurde am 16.01.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.