



FETRA® ESD-Eurokastenwagen mit 3 Holzbodenetagen - Breite 820 mm - Tragkraft 250 kg



- Material: Stahlrohr/Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet) - elektrisch leitfähig
- Material Ladefläche: Holzwerkstoff - elektrisch leitfähig
- Farbe: schiefergrau
- Farbe Plattform: hellgrau
- Anzahl Plattformen: 3
- Ausstattung: 3 neigbare Böden
- Bereifung: TPE-ESD (antistatisch)
- Rad-Typen: 4 Lenkrollen
- Ladefläche: 820 x 610 mm (L x B)
- Etagenhöhe: 257 / 557 / 857 mm
- Tragkraft: 250 kg
- max. Tragkraft pro Etage: 80 kg
- Höhe: 1101 mm
- Länge: 935 mm
- Breite: 666 mm
- Gewicht: 55 kg

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

| | |
|----------|--|
| Material | Stahlrohr/Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet) - elektrisch leitfähig |
| Farbe | schiefergrau |
| Garantie | 10 Jahre |
| Gewicht | 55 kg |
| Breite | 666 mm |
| Länge | 935 mm |
| Normen | EN 1757-3 |

| | |
|---------------------|--------------------------------------|
| Ladefläche | 820 x 610 mm (L x B) |
| Tragkraft | 250 kg |
| Ausstattung | 3 neigbare Böden |
| Rad-Typen | 4 Lenkrollen |
| Material Ladefläche | Holzwerkstoff - elektrisch leitfähig |
| Farbe Plattform | hellgrau |
| Anzahl Plattformen | 3 |

| | |
|---------------|------------------------|
| Höhe | 1101 mm |
| Bereifung | TPE-ESD (antistatisch) |
| Artikelnummer | fe9391 |

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Etagenhöhe | 257 / 557 / 857 mm |
| max. Tragkraft pro Etage | 80 kg |

Dieses Datenblatt wurde am 12.04.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.