



Produktbeschreibung

ESD-Eurokasten-wagen mit fünf Etagenrahmen.

- Elektrisch leitfähige Ausführung (ESD = Electrostatic Discharge);
- variabel einschraubbar, Raster 50 mm, Neigung bei schrägem Einbau 15° oder 30°;
- Tragkraft pro Ladefläche 80 kg.;
- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig;
- pulverbeschichtet schiefergrau (RAL 7015);
- Schraubkonstruktion;
- Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau;
- 4 Lenkrollen mit TPE-ESDBereifung ø 160 mm. (thermoplastisches Elastomer) elektrisch leitfähig;
- Naben mit Präzisions-Rillenkugellager;
- 2 Stück mit Feststeller, gemäß EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).

Spezifikationen

Artikelzustand: Neu

Ausführung: für Eurobehälter 600x400 mm geeignet

Wände: offen

Bereifung: Vorderseite: 2 Lenkrollen, Vollgummi, 160 mm, mit Feststeller

Bereifung: Hinterseite: 2 Lenkrollen, Vollgummi, 160 mm

Farbe: grau

Oberflächenbeschaffenheit: pulverbeschichtet

Innenlänge (mm): 1240

Innenbreite (mm): 610

Tragkraft (kg): 300

Typnummer: 859383

EAN: 8719424076936

Typ: Fetra ESD Etagenwagen

Material: Stahl

Boden: geschlossen

Subgruppe: ESD-Wagen

Euronorm (mm): 600 x 400

RAL-Farbe: 7016

Länge (mm): 1370

Breite (mm): 685

Höhe (mm): 1690

Gewicht (kg) : 123

Etagenhöhen: 315/615/915/1215/1515



Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code

