



Produktbeschreibung

ESD-Beistellwagen mit drei Ladeflächen.

- Tragkraft obere und mittlere Ladefläche 50 kg.;
- Mit 3 elektrisch leitfähigen Holzwerkstoffplatten, Rand 7 mm hoch;
- Elektrisch leitfähige Ausführung (ESD = Electrostatic Discharge);
- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig;
- pulverbeschichtet schiefergrau (RAL 7015);
- Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau;
- TPE-ESD-Bereifung ø 125 mm. (thermoplastisches Elastomer) elektrisch leitfähig. Naben mit Präzisions-Rillenkugellager;
- Feststeller an den Lenkrollen, gemäß EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).

Spezifikationen

Artikelzustand: Neu

Ausführung: für 3 Eurobehälter 600x400 mm geeignet

Wände: offen

Bereifung: Vorderseite: 2 Lenkrollen, Vollgummi, 125 mm, mit Feststeller

Bereifung: Hinterseite: 2 Bockrollen, Vollgummi, 125 mm

Farbe: grau

Oberflächenbeschaffenheit: pulverbeschichtet

Innenlänge (mm): 605

Innenbreite (mm): 405

Tragkraft (kg): 200

Typnummer: 8592900

EAN: 8719424076868

Typ: Fetra ESD Beistellwagen

Material: elektrisch leitfähig

Boden: geschlossen

Subgruppe: ESD-Wagen

Euronorm (mm): 600 x 400

RAL-Farbe: 7015

Länge (mm): 820

Breite (mm): 455

Höhe (mm): 1180

Gewicht (kg) : 33

Etagenhöhen: 215/670/1170

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code



