

ESD-Eurokastenwagen mit offenem Rahmen, Ladefläche 1240 x 610 mm - Fetra 9383

Artikel-Nr.: FE-9383 Hersteller: **Fetra** Hersteller-Nr.: 9383 EAN: 4017976493831

ESD-Eurokastenwagen mit offenem Rahmen für den ESD-gerechten Transport von Behältern und Baugruppen, Ladefläche 1240 x 610 mm. Leitfähige Ausführung nach EN 61340-5-1 schützt empfindliche Elektronik im innerbetrieblichen Transport.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
GPSR Herstellerdaten	Fechtel Transportgeräte GmbH Industriestraße 17-21 DE-33829 Bogenhausen www.fetra.de
Gewicht	73 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	87168000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher EN 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Der ESD-Eurokastenwagen Fetra 9383 transportiert Behälter und elektronische Baugruppen sicher durch Fertigung und Lager. Die elektrisch leitfähige, ESD-gerechte Ausführung leitet statische Aufladungen kontrolliert ab und schützt empfindliche elektronische Bauteile beim innerbetrieblichen Transport. Die Etagen sind auf Eurokästen (600 x 400 mm) abgestimmt. Die Ladefläche misst 1240 x 610 mm.

Vorteile auf einen Blick

- Die elektrisch leitfähige, ESD-gerechte Ausführung leitet statische Aufladungen kontrolliert ab und schützt empfindliche elektronische Bauteile beim innerbetrieblichen Transport.

- Ausführung mit offenem Rahmen
- Ladefläche 1240 x 610 mm
- Vier Lenkrollen, davon zwei mit Feststeller, sorgen für sicheren Stand.
- Stabile, pulverbeschichtete Stahlkonstruktion

Technische Daten

- Ladefläche: 1240 x 610 mm
- Ausführung: mit offenem Rahmen
- Bereifung: Vollgummi, leitfähig
- Eigengewicht: 73 kg
- ESD-Norm: EN 61340-5-1

Einsatzbereiche

Behälter- und Baugruppentransport in der Elektronikfertigung, Kommissionierung und Lager.

Qualität

ESD-gerecht nach EN 61340-5-1. Hergestellt in Deutschland, 10 Jahre Garantie.