

# ESD-Etagenboden 850 x 500 mm mit Auflagewinkeln - Fetra E9100ETAW

Artikel-Nr.: FE-E9100ETAW Hersteller: **Fetra** Hersteller-Nr.: E9100ETAW EAN: 4017976191003

Zusätzlicher ableitfähiger Etagenboden 850 x 500 mm für den Fetra ESD-Etagenwagen, inklusive einem Paar Auflagewinkel. So lässt sich eine weitere ESD-gerechte Ablageebene werkzeugarm nachrüsten.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
GPSR Herstellerdaten	<b>Fechtel Transportgeräte GmbH Industriestraße 17-21 DE-33829 Bogenhausen www.fetra.de</b>
Gewicht	<b>6.6 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>44219999</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-5-1

## BESCHREIBUNG

Der ESD-Etagenboden E9100ETAW rüstet den Fetra ESD-Etagenwagen der Baugröße 850 x 500 mm um eine weitere ableitfähige Ablageebene auf. Im Lieferumfang ist ein Paar Auflagewinkel enthalten, mit denen sich die Höhe im Raster einstellen lässt.

### Vorteile auf einen Blick

- Schafft eine zusätzliche ESD-gerechte Ablageebene auf dem Etagenwagen
- Ableitfähige Ausführung schützt elektronische Baugruppen vor statischer Aufladung
- Ein Paar Auflagewinkel inklusive, Höhe im vorhandenen Raster einstellbar
- Passgenaue Bodengröße 850 x 500 mm

## Technische Daten

- Ausführung: ableitfähiger Etagenboden (ESD)
- Bodengröße: 850 x 500 mm
- Lieferumfang: 1 Boden, 1 Paar Auflagewinkel
- Gewicht: 6,6 kg

## Kompatibilität

Passt auf den Fetra ESD-Etagenwagen der Baugröße 850 x 500 mm. Mit den ESD-Versteifungsstreben E9100VK lässt sich die Konstruktion zusätzlich aussteifen.

## Standards und Service

Ableitfähige Ausführung für den Einsatz nach IEC 61340-5-1. Hergestellt in Deutschland, 10 Jahre Garantie.