

# Regalsystem Standardgestell 824x300x2000 mm, ESD, 6 Böden - Treston C31349001P

**Artikel-Nr.** TR-C31349001P **Hersteller** Treston

**Hersteller-Nr.** C31349001P

ESD-fähiges Standardgestell des Treston-Regalsystems, BxTxH 824x300x2000 mm. Inklusive 6 Regalböden mit je 150 kg Traglast, reinraumtauglich und erweiterbar.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
ESD-Ausrüstung	<b>ESD Regal</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>
Ursprungsland	<b>Finnland</b>
Zolltarifnummer	<b>94032080</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Das Treston C31349001P ist ein Standardgestell des modularen Regalsystems im Format BxTxH 824x300x2000 mm. Es wird komplett mit 6 Regalböden geliefert und eignet sich dank ESD-Ableitfähigkeit und Reinraumtauglichkeit für anspruchsvolle Lager- und Fertigungsumgebungen in der Elektronik.

## Technische Daten

- **Produktcode:** C31349001P
- **Maße (BxTxH):** 824 x 300 x 2000 mm
- **Max. Traglast Gestell:** 1000 kg
- **Regalböden:** 6 Stück, je max. 150 kg
- **ESD:** ja

- **Reinraumtauglich:** ja
- **Erweiterbar:** ja
- **Garantie:** 5 Jahre

## **Einsatz**

Als Grundgestell lässt sich das System mit Verlängerungsgestellen zu einer durchgehenden Regalzeile ausbauen. Ideal für ESD-Arbeitsbereiche, Lager und Reinräume.