

Tischwagen 850x500 mm 300 kg, 2 Etagen, TPE 125 mm - Fetra 3740

Artikel-Nr. **FE-3740** Hersteller **Fetra**
Hersteller-Nr. **3740** EAN **4017976037400**

Zweietagiger Tischwagen mit Ladefläche 850 x 500 mm und 300 kg Gesamttragkraft, je Etage 80 kg. Geschweißtes Stahlrohr, pulverbeschichtet, mit leise laufenden TPE-Rädern 125 mm für den flexiblen Materialtransport im Betrieb.

TECHNISCHE DATEN



Article authenticity **Original product**

Condition of article **New**

Country of
Manufacture **Deutschland**

ESD-Ausführung **TEC**

Weight **28 kg**

Zolltarifnummer **87168000**

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Fetra 3740 verteilt Material, Werkzeug und Kleinteile auf zwei Etagen mit je 850 x 500 mm durch Werkstatt, Labor und Montage. Die geschweißte Stahlrohrkonstruktion trägt insgesamt 300 kg, jede Etage nimmt bis zu 80 kg auf.

Vorteile auf einen Blick

- Gesamttragkraft 300 kg, je Etage 80 kg auf 850 x 500 mm
- Zwei Ladeflächen trennen Werkstücke, Werkzeug und Kleinteile übersichtlich
- TotalStop-Bremse blockiert Lenkrolle und Rad, FixStop arretiert die Spur beim Abstellen
- TPE-Räder 125 mm laufen leise, spurlos und leichtgängig
- Stahlrohr geschweißt und pulverbeschichtet, dauerhaft oberflächengeschützt

Technische Daten

- Ladefläche je Etage: 850 x 500 mm
- Gesamttragkraft: 300 kg
- Tragkraft je Etage: 80 kg
- Bereifung: TPE, Raddurchmesser 125 mm
- Bremse: TotalStop und FixStop
- Eigengewicht: 28 kg

Einsatzbereiche

Für Bereitstellung und Verteilung in Montage, Werkstatt, Labor und Kommissionierung. Die zweite Etage hält Werkzeug und Kleinteile griffbereit, ohne die Arbeitsfläche zu belegen.

Qualität und Service

Hergestellt in Deutschland, 10 Jahre Garantie auf die Schweißkonstruktion.