

## Tischwagen 2 Etagen 740 x 480 mm, 200 kg - Fetra 2240-7016

Artikel-Nr.: FE-2240/7016    Hersteller: Fetra    Hersteller-Nr.: 2240-7016    EAN: 4017976322407



Der zweietagige Tischwagen transportiert Material und Werkstücke auf zwei Ebenen mit je 740 x 480 mm Ladefläche. Bis 200 kg Gesamttragkraft und ein ergonomischer Schiebebügel machen ihn zum vielseitigen Begleiter in Werkstatt, Montage und Kommissionierung. Ausführung in staubgrau (RAL 7016).

### Technische Daten

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
Country of Manufacture	Deutschland
GPSR manufacturer information	A1-ESD equipment GmbH. Keldersstr. 15, DE-42697 Solingen, www.esd.equipment
Weight	20 kg
Zolltarifnummer	87168000

### Beschreibung

Der Tischwagen 2240-7016 bietet auf zwei Etagen je 740 x 480 mm Stellfläche und ordnet so Material, Werkzeug und Werkstücke übersichtlich auf einem fahrbaren Arbeitsplatz. Der angeformte Schiebebügel erlaubt aufrechtes, kraftsparendes Schieben, vier Räder machen ihn voll rangierfähig.

### Ihre Vorteile

- Zwei Ladeebenen mit je 740 x 480 mm, Tragkraft je Etage 80 kg
- Gesamttragkraft 200 kg auf 100 mm Rädern mit TPE-Bereifung, leise und bodenschonend
- Ergonomischer Schiebebügel, Gesamthöhe 1011 mm für aufrechtes Arbeiten
- Pulverbeschichteter Stahl in staubgrau RAL 7016, kratzfest und langlebig

### Technische Daten

- Gesamttragkraft: 200 kg
- Tragkraft je Etage: 80 kg
- Ladefläche je Etage: 740 x 480 mm
- Gesamthöhe: 1011 mm
- Räder: 100 mm, Bereifung TPE, mit Lenk- und Bockrollen
- Gewicht: 20.0 kg

- EAN: 4017976322407

## **Einsatzbereiche**

Geeignet für Werkstatt, Montage, Labor und Kommissionierung, wo Material zwischen Arbeitsstationen verteilt und griffbereit auf zwei Ebenen gehalten werden soll.

## **Kompatibilität und Zubehör**

Erweiterbar mit Fetra-Zubehör wie Trennwänden, Schubladen und Werkzeughaltern sowie Kabel- und Druckluftschlauchtrommeln der Serien 2151 und 2153.

## **Qualität und Garantie**

Hergestellt in Deutschland. Fetra gewährt 10 Jahre Garantie.