

Tischwagen mit 2 Etagen 850 x 500 mm, Tragkraft 400 kg - Fetra 2600

Artikel-Nr. **FE-2600** Hersteller **Fetra**
Hersteller-Nr. **2600** EAN **4017976026008**

Der Tischwagen mit 2 Etagen 2600 von Fetra trägt bis 400 kg auf einer Ladefläche von 850 x 500 mm. 2 Etagen aus Stahlrohrkonstruktion bieten getrennte Ablageflächen für Kommissionierung und Montage. Spurlose TPE-Bereifung mit 160 mm Raddurchmesser und Total-Stop-Feststellbremse sorgen für sicheres, bodenschonendes Rangieren.

TECHNISCHE DATEN



Artikel-Authentizität **Originalprodukt**

Artikelzustand **Neu**

Ausführung **TEC**

Gewicht **29 kg**

Ursprungsland **Deutschland**

Zolltarifnummer **87168000**

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Fetra Tischwagen mit 2 Etagen 2600 bewältigt Kommissionierung, Werkstatt und Montagelinie und nimmt bis zu 400 kg auf. Die Ladefläche misst 850 x 500 mm bei einer Gesamthöhe von 968 mm, das Eigengewicht liegt bei 29 kg.

Konstruktion und Ausstattung

2 Etagen aus Stahlrohrkonstruktion bieten getrennte Ablageflächen für Kommissionierung und Montage. Die spurlose TPE-Bereifung schont empfindliche Bodenbeläge.

Vorteile auf einen Blick

- Tragkraft 400 kg für robusten Dauereinsatz im Mehrschichtbetrieb
- Spurlose TPE-Bereifung, Raddurchmesser 160 mm, schont Industrieböden und läuft leichtgängig

- Total-Stop-Feststellbremse blockiert Rad und Lenkung, Fix-Stop-Richtungsfeststeller hält die Spur
- Verwindungssteifes Stahlrohrfahrgestell, pulverbeschichtet
- Made in Germany mit 10 Jahren Garantie

Technische Daten

- Tragkraft 400 kg
- Ladefläche 850 x 500 mm
- Gesamthöhe 968 mm
- TPE-Bereifung, Raddurchmesser 160 mm
- Eigengewicht 29 kg
- Feststellbremse Total-Stop und Richtungsfeststeller Fix-Stop
- Herkunft Deutschland, Garantie 10 Jahre

Einsatzbereiche

Geeignet für Kommissionierung, Werkstatt und Montagelinie in Industrie, Handwerk, Lager und Versand.

Marke und Qualität

Fetra fertigt Transportgeräte in Deutschland. Das Total-Stop- und Fix-Stop-Bremssystem sowie 10 Jahre Garantie stehen für langlebige Industriequalität.