

Kastenwagen 1200 x 740 mm, Tragkraft 600 kg - Fetra 2563

Artikel-Nr. **FE-2563** Hersteller **Fetra**
Hersteller-Nr. **2563** EAN **4017976025636**

Der Kastenwagen 2563 von Fetra trägt bis 600 kg auf einer Ladefläche von 1200 x 740 mm. Vier Wände, 250 mm hoch, bilden eine flache Wanne. Spurlose TPE-Bereifung mit 200 mm Raddurchmesser und Total-Stop-Feststellbremse sorgen für sicheres, bodenschonendes Rangieren.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Garantie	10 Jahre
Gewicht	46 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	87168000



GARANTIE

10 Jahre
GEWICHT
46 kg

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Fetra Kastenwagen 2563 bewältigt den Transport vieler loser Kleinteile, die nicht herausfallen dürfen und nimmt bis zu 600 kg auf. Die Ladefläche misst 1200 x 740 mm bei einer Gesamthöhe von 990 mm, das Eigengewicht liegt bei 46 kg.

Konstruktion und Ausstattung

Vier Wände, 250 mm hoch, bilden eine flache Wanne. Alle vier Wände sind einzeln herausnehmbar, sodass sich der Wagen vom geschlossenen Kasten bis zur offenen Plattform anpassen lässt.

Vorteile auf einen Blick

- Tragkraft 600 kg für robusten Dauereinsatz im Mehrschichtbetrieb
- Spurlose TPE-Bereifung, Raddurchmesser 200 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 600 kg
- Ladefläche 1200 x 740 mm
- Gesamthöhe 990 mm
- TPE-Bereifung, Raddurchmesser 200 mm
- Eigengewicht 46 kg
- Feststellbremse Total-Stop und Richtungsfeststeller Fix-Stop
- Herkunft Deutschland, Garantie 10 Jahre

Einsatzbereiche

Geeignet für den Transport vieler loser Kleinteile, die nicht herausfallen dürfen 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.