

# Vierwandwagen 1000 x 550 mm, Tragkraft 600 kg - Fetra 2551

**Artikel-Nr.** FE-2551 **Hersteller** Fetra  
**Hersteller-Nr.** 2551 **EAN** 4017976025513

Der Vierwandwagen 2551 von Fetra trägt bis 600 kg auf einer Ladefläche von 1000 x 550 mm. Vier Holzwände, 500 mm hoch, umschließen das Ladegut vollständig. Spurlose TPE-Bereifung mit 200 mm Raddurchmesser und Total-Stop-Feststellbremse sorgen für sicheres, bodenschonendes Rangieren.

## TECHNISCHE DATEN



Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>48 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>87168000</b>

## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Der Fetra Vierwandwagen 2551 bewältigt den geschützten Transport vieler Kleinteile und Schüttgut und nimmt bis zu 600 kg auf. Die Ladefläche misst 1000 x 550 mm bei einer Gesamthöhe von 990 mm, das Eigengewicht liegt bei 48 kg.

## Konstruktion und Ausstattung

Vier Holzwände, 500 mm hoch, umschließen das Ladegut vollständig. Eine Längswand ist herausnehmbar, sodass die Plattform auch von der Seite be- und entladen werden kann.

## 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 1000 x 550 mm
- Gesamthöhe 990 mm
- TPE-Bereifung, Raddurchmesser 200 mm
- Eigengewicht 48 kg
- Feststellbremse Total-Stop und Richtungsfeststeller Fix-Stop
- Herkunft Deutschland, Garantie 10 Jahre

## Einsatzbereiche

Geeignet für den geschützten Transport vieler Kleinteile und Schüttgut 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.