

## Edelstahlwagen, 3 Böden, Rohrschiebebügel, 150 kg, 800 x 500 mm

Dank des bewährten multifunktionalen Baukastensystem mit dem Fetra Steck- und Schraubprinzip lässt sich der Edelstahlwagen von Fetra vielfach verändern, austauschen und ergänzen.

- Etagenwagen mit Rohrschiebebügel aus CNS (Chrom-Nickel-Stahl) und tiefgezogenen Böden CS (Chrom-Stahl) mit umlaufendem Rand, schalldämmend unterfüttert
- Kantenschutzecken und Abweiserrollen
- Rostfreie Rollen gemäß DIN 18867 Teil 8
- 4 Lenkrollen mit TPE-Bereifung, elastisch und leicht laufend, spurlos
- Naben mit Kugellager, 2 Lenkrollen mit Feststeller gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen)
- Zerlegte Anlieferung, leichte Selbstmontage
- Tragkraft pro Etage 80 kg

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL39834</b>
Modell	5005
Hersteller	FETRA
Hersteller-Artikel-Nr.	5005
GPSR Herstellerdaten	fetra Fechtel Transportgeräte GmbH Industriestraße 17-21 DE-33829 Bogenhausen www.fetra.de
Länge	870 mm
Breite	570 mm
Höhe	950 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Material	Chrom-Stahl
Material Gestell	Chrom-Nickel-Stahl
Eigengewicht	17 kg
Transportgeräteart	Edelstahlwagen
Tragkraft	150 kg
Anzahl Bockrollen	2

Anzahl Lenkrollen	2
Bereifung	TPE
Reifendurchmesser	125 mm
Lager Bereifung	Kugellager
Ladefläche Länge	800 mm
Ladefläche Breite	500 mm
Etagenanzahl	2
Etagenhöhe 1	230 mm
Etagenhöhe 2	540 mm
Etagenhöhe 3	850 mm
ESD gerecht	nein