



Paletten-Fahrgestell als Routenzug, Tragkraft 1000 kg

830,00 € *

[Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten](#)

Lieferzeit ca. 16 Werktage

[Produktinformationen "Paletten-Fahrgestell als Routenzug, Tragkraft 1000 kg"](#)

Paletten-Fahrgestell als Routenzug, Tragkraft 1000 kg

Das Paletten-Fahrgestell von Fetra ist die ideale Lösung für den effizienten Transport von Flachpaletten und Gitterboxen im Europaß. Mit einer **Tragkraft von 1000 kg** bietet es eine robuste und zuverlässige Unterstützung für Ihre Logistikbedürfnisse. Die seitliche Be- und Entladung erfolgt mühelos mit einem Gabelstapler, was den Arbeitsablauf erheblich erleichtert.

Die Konstruktion aus **robustem Winkelstahl** ist pulverbeschichtet in einem ansprechenden **blau RAL 5007** und verfügt über vier Fangecken für zusätzliche Stabilität. Ausgestattet mit **zwei Lenk- und zwei Bockrollen**, ist das Fahrgestell routenzuggeeignet und ermöglicht einen geräuscharmen Lauf auf ebenen Böden. Die Räder sind mit **Polyurethan-Bereifung** auf Alufelgen ausgestattet und verfügen über Präzisionskugellager für eine optimale Beweglichkeit.

Ein Feststeller an den Lenkrollen sorgt für zusätzliche Sicherheit, während das innovative Kupplungssystem eine bestmögliche Spurtreue gewährleistet. Bitte beachten Sie, dass ein Schlepper mit Frontlenkung und Routenzugdeichsel erforderlich ist, um das Fahrgestell zu nutzen. Maximal können **fünf Fahrgestelle pro Zug** transportiert werden, mit einer maximalen Geschwindigkeit von **6 km/h** und einem maximalen Zuggewicht von **3000 kg**.

Hersteller :	Fetra
GTIN/EAN: :	4017976226019
Artikel Nr:	F22601
Gewicht: :	50 kg
Höhe:	783 mm

Breite:	1327 mm
Länge:	855 mm
Veröffentlicht:	2026-06-20
Farbe :	RAL 5007 brillantblau
Gesamtbreite :	855 mm
Gesamthöhe :	783 mm
Gesamtlänge :	1327 mm
Gesamttragkraft :	1000 kg
Ladeflächenhöhe :	290 mm
Nutzflächenbreite :	810 mm
Nutzflächenlänge :	1210 mm

