

fetra Kastenwagen verkleidet mit Drahtgitter

<https://www.bauportal24h.de/p/417245/fetra-kastenwagen-verkleidet-mit-drahtgitter?c=6438&number=FET5392>



1.155,19 € *
Inhalt: 1 Stück
*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Qualitätsprodukt aus dem Hause Fetra
- die Transportgeräte werden hocheffizient und präzise mit Hilfe modernster Produktionsanlagen gefertigt
- Sichtbar gute Verarbeitung

Produktinformationen:

fetra Kastenwagen verkleidet mit Drahtgitter - Doppelflügeltür mit Treibriegelverschluss

Winkelstahl-Konstruktion mit Rohrschiebegriff. Stirnwände, 1 Längswand und Dach mit Drahtgitter 40 x 40 x 4 mm verkleidet, komplett verschweißt und pulverbeschichtet wahlweise in **brillantblau RAL5007 oder anthrazitgrau RAL7016**.

Mit Doppel-Flügeltür aus Winkelstahl mit eingeschweißtem Drahtgitter an der offenen Längsseite. Mit Treibriegelverschluss mit Schwenkhebel und Zylinderschloss. 1 fester und 4 lose Böden aus tragfähigen, biegesteifen Sandwichplatten, Oberfläche Buchendekor. 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Räder mit TPE-Bereifung (thermoplastisches Elastomer), Naben mit Präzisions-Rillen-Kugellager.

Höchster Komfort: Sehr geringer Anfahr-, Roll- und Schwenkwiderstand. Geräuscharmer Lauf auf ebenen Böden. Reifen nicht kreidend (spurlos). **TOTALSTOP-Zentralbremssystem serienmäßig** an den Lenkrollen.

Optionale Zusatzoptionen

- Räder aus Polyamid (1286)
- Räder mit Elastic-Bereifung blaugrau (12875)
- Umbau auf 4 Lenkrollen anstatt Lenk und Bockrollen (1288)
- Abweiserrollen (1299)
- Räder mit Polyurethan-Bereifung (2181)
- Räder mit elektrisch leitfähigen TPE-Reifen (2184)
- 2 Lenkrollen mit Richtungsfeststeller (23989)



Technische Daten:

Gesamttragkraft: 750 kg
Tragkraft Etage: 90 kg
Farbe: pulverbeschichtet brillantblau RAL 5007
Radgröße: 200 x 40 mm
Bereifung: TPE
Nutzflächenlänge: 1000 mm
Nutzflächenbreite: 680 mm
Etagenhöhen: 292, 582, 882, 1182, 1482 mm
Gesamtlänge: 1170 mm
Gesamtbreite: 745 mm
Gesamthöhe: 1792 mm
Lieferung zerlegt: Ja

Artikelnummer: FET5392

Stand: 02.05.2024 - 21:36:12 Uhr
Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!