

# Tragarmwagen 2000 mm einseitig, 500 kg - Fetra 4616AS

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>FE-4616AS</b>	<b>Hersteller</b>	<b>Fetra</b>
<b>Hersteller-Nr.</b>	<b>4616AS</b>	<b>EAN</b>	<b>4017976983097</b>

Fahrbarer Tragarmwagen für Langmaterial wie Rohre, Profile und Holzlatten, mit 12 einseitigen Tragarmen und 80 kg Tragkraft je Etage. Stabiler Rahmen aus Quadratrohr, 500 kg Gesamttragkraft und TPE-Bereifung für leisen, bodenschonenden Lauf.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Garantie	<b>10 Jahre</b>
Gewicht	<b>76 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>87168000</b>



GARANTIE

**10** Jahre  
GEWICHT  
**76** kg

## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Der Fetra Tragarmwagen 4616AS transportiert und lagert Langmaterial wie Rohre, Stangen, Profile oder Holzlatten dort, wo ein flacher Plattformwagen an seine Grenzen stößt. Die offene Tragarmstruktur nimmt die Ladung etagenweise auf und hält sie sicher in Position. Die zusätzliche Abrollsicherung an jedem Tragarm sichert Rundmaterial gegen Wegrollen.

## Vorteile

- 12 tragarme einseitig mit waagerechten Tragarmen, Nutzlänge 600 mm.
- Tragkraft pro Etage 80 kg, Gesamttragkraft 500 kg.
- Rahmen aus stabilem Quadratrohr, Tragarme aus Stahlrohr 27 mm Ø mit kräftigen Schraubschellen.
- Pulverbeschichtung blau RAL 5007 für dauerhaften Korrosionsschutz.
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit TPE-Bereifung und Rillenkugellagern, Feststeller an den

Lenkrollen.

## Technische Daten

- Gesamttragkraft: 500 kg
- Nutzfläche: 2000 x 600 mm
- Gesamtmaße (L x B x H): 2200 x 800 x 1807 mm
- Radgröße: 200 mm, Bereifung TPE
- Tragarme: 600 mm lang, waagrecht
- Eigengewicht: 76.0 kg

## Einsatzbereiche

Transport und geordnete Lagerung von Rohren, Profilen, Holzlatten und sonstigem Langmaterial in Produktion, Lager, Handwerk und Versand.

## Qualität und Garantie

Made in Germany. Fetra gewährt 10 Jahre Garantie auf Material und Verarbeitung.