



JLF Set 15

Traglast: 3 x 5 t

Einbauhöhe: 150 mm

Art.-Nr. 16 150 085-D

Vorteile von JUNG Servofahrwerken der Serie M (Panzerrollen)

- Durch die schwenkbaren Lenkrollen reduziert sich die Lenkkraft aus dem Stand um bis zu 80 %. Dadurch ergibt sich eine besonders ergonomische und kraftsparende Bedienung der Panzerrollen durch den Anwender
- Ein spurtreues Fahren ist durch die starre Hinterachse mit Professional-Rollen (Doppelrollen) gewährleistet.
- Jede Fahrwerkskassette kann als Lenkwerk, Fahrwerk oder Tandemfahrwerk eingesetzt werden.
- Aufgrund des kugelgelagerten Drehtellers mit rutschfestem Belag sind die Panzerrollen sehr leicht manövrierbar.
- Das Fahrwerk bewegt schwere Lasten trotz seines geringen Eigengewichts.
- Die patentierten Fahrwerke sind nach ANSI ? ASME (USA) geprüft. (Geschmacksmuster EU No. 002267487- 001)
- Die Fahrwerke sind mit hochwertigen Rollen auf Polyurethan-Basis ausgestattet – den sogenannten JUWATHAN plus-Rollen. Durch die optimierte Belagstärke konnte der Rollwiderstand optimiert und eine Gewichtsreduktion erreicht werden. Der Belag eignet sich für bedingt verunreinigte Industriefußböden mit kleinen Absätzen und Unebenheiten.
- Deichseln und Verbindungsstangen sind als Zubehör erhältlich.
- Im Set 15 t ist Folgendes enthalten: 3 x JLF5, 2 Deichseln und eine Verbindungsstange. Die 2. Deichsel wird zum Nachlenken an der Rückseite der zu bewegenden Last genutzt und ermöglicht so sehr enge Kurveradien.

Hier finden Sie ein [Anwendungsvideo](#).

Technische Daten

Titel	Einheit	Daten
-------	---------	-------

Titel	Einheit	Daten
Traglast	kg	3 x 5000
Anzahl der Rollen / Doppelrollen	Stück	3 x 4 / 3 x 4
Abmessungen der Rollen Ø x Rollenlänge	mm	85 x 43
Einbauhöhe	mm	150
Auflagefläche Drehteller Ø	mm	150
Abmessungen	mm	410 x 420
Lenkstange mit Zugöse	mm	1210 x 300 x 40
Verbindungsstange Ø x L	mm	20 x 1200
Gewicht JUWATHAN®plus	kg	95