

## LF Fahrwerke und Transportroller mit feststehenden Rädern

### Tragfähigkeit 1 - 6 t

Universell zu kombinierende Fahrwerkskomponenten, geeignet für den Transport von mittelschweren Lasten aller Art.

Die Elemente können einzeln eingesetzt, oder zu einem System zusammengestellt werden. Die Geräte sind wartungsfrei.

### Ausstattung und Verarbeitung

- Stabile, verschweißte Stahlkonstruktion.
- Rutschmindernder Gummibelag.
- Räder aus abriebfestem Nylon.
- Ab LF-2,5 mit zwei gekapselten Kugellagern pro Rad.



LF-1

LF-2

### Technische Daten LF

Modell	Art.-Nr.	Tragfähigkeit t	Räder	Anzahl Räder	Räder Durchmesser x Breite mm	Abmessungen L x B x H mm	Gewicht kg
LF-1	N13600006	1,0	fest	4	100x35	400x228x120	7,0
LF-2	N13600007	2,0	fest	8	100x35	400x228x120	8,0
LF-2,5	N13600008	2,5	fest	2	85x90	275x120x100	4,0
LF-3	N13600009	3,0	fest	4	85x85	400x228x100	9,5
LF-6	N13600010	6,0	fest	6	85x85	415x210x100	12,0



LF-2,5

LF-3

LF-6