

## Siirtorullastot – LFL Kääntyvillä pyörillä

1 t

LFL siirtorullastoja voidaan käyttää yhdessä tai erikseen kaikenlaisten keskiraskaiden kuormien siirtämiseen.

### Ominaisuudet:

- Tukeva, taottu teräs rakenne
- Kitkamatto rullaston päällä
- Kulutusta kestävät nylonpyörät
- Malli LFL-1-2
  - 2 kääntyvää pyörää
  - 2 kiinteää pyörää
- Malli LFL-1-4
  - 4 kääntyvää pyörää



LFL-1-2

LFL-1-4

Malli	Kuorma (t)	Rullat	Rullien lukumäärä	Kääntyvien rullien halkaisija x leveys (mm)	Kiinteiden rullien halkaisija x leveys (mm)	Kokonaismitat Pit x Lev x Kork (mm)	Paino (kg)
<b>LFL-1-2</b>	1.0	2 x kiinteä 2 x kääntyvä	4	75 x 46	100 x 35	430 x 340 x 120	13.0
<b>LFL-1-4</b>	1.0	4 x kääntyvä	4	75 x 46	100 x 35	430 x 340 x 120	14.0

## Siirtorullastot – LX Raskaille kuormille

6 t ja 12 t

Nämä kolmipisteiset siirtorullastot koostuvat kahvalla ohjattavasta rullastosta sekä parista säädettäviä rullastoja. Jokaista rullastoa yksinään voi kuormittaa 50% maksimikuormasta. Pyörät ovat kulutusta kestäväää nylonia.



LX-12



LX-6

Malli	Kuorma (t)	Rullien lukumäärä edessä	Rullien lukumäärä takana	Rullien mitat halkaisija x leveys (mm)	Kuorma-ala edessä (mm)	Kuorma-ala takana (mm)	Säätöväli takana (mm)	Korkeus (mm)	Paino (kg)
<b>LX-6</b>	6.0	4	8	85 x 90	185 x 150	300 x 250	500 - 1400	115	45.0
<b>LX-12</b>	12.0	8	8	85 x 90	400 x 220	300 x 250	500 - 1400	115	80.0