



## Lifftet-sähköketjunostimet 6.3 - 25 t - 400 V

### Tuotetiedot

Laadukkaat saksalaiset Lifftet-sähköketjunostimet.

Lifftet-tuotevalikoimasta sähkötaljat ammattilais- ja harrastuskäyttöön. Ota yhteyttä myyntiimme, niin autamme sinua valitsemaan oikean sähkötaljan käyttöösi!

- varustettu moottorisiirtovaunulla
- mallisto on 400 V / 50 Hz 2-nopeuksinen
- vakionostokorkeus 6 m, tilauksesta muut nostokorkeudet
- mikäli nostokorkeus on yli 20 m, se saattaa alentaa nostimen työkuormaa
- ohjauskaapelin vakiopituus 4,5 m, tilauksesta muut pituudet
- vakiona hätäpysäytyskytkin ohjauspainikkeessa
- normaalinostokorkeudet varustettu aina ketjunkeräyspussilla
- Käyttölämpötila -20°C – (+)40°C. (Jos ympäristön lämpötila on korkeampi, on käyttöaika lyhennettävä)
- suojausluokka IP55
- valmistusmaa Saksa

**Merkintä:** CE-merkintä

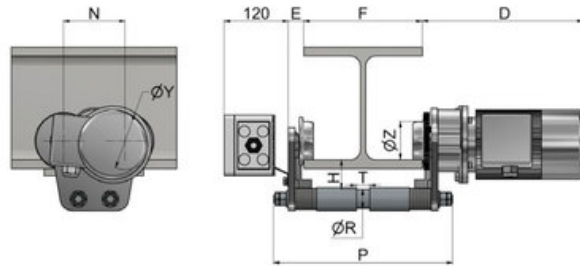
Tuotekoodi	Työkuormat	Ketjuluku	ED %	Ryhmä ISO/FEM	Nostonopeus 50 Hz m/min	Moottorin teho 50 Hz / kW	Kettinki mm	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	øN mm	J mm	Paino kg
5401	4	1	60/40	M5 / 2m	5,6/1,4	6,0/1,3	16x45	567	183	434	825	901	65	42	224
5401	5	1	60/40	M4 / 1Am	5,6/1,4	6,0/1,3	16x45	567	183	434	825	901	65	42	224
5401	6	1	60/40	M3 / 1Bm	5,6/1,4	6,4/1,6	16x45	567	183	434	825	901	65	42	224
5401	8	2	60/40	M5 / 2m	2,8/0,7	6,0/1,3	16x45	567	183	434	918	994	65	50	246
5401	8	1	25/10	M5 / 2m	6,4/1,6	12,5/3,1	23,5x66	700	423	556	1 153	1 266	65	50	517
5401	10	2	60/40	M4 / 1Am	2,8/0,7	6,0/1,3	16x45	567	183	434	918	994	65	50	246
5401	10	1	25/10	M4 / 1Am	6,4/1,6	12,5/3,1	23,5x66	700	423	556	1 153	1 266	65	50	517
5401	12	2	60/40	M3 / 1Bm	2,8/0,7	6,4/1,6	16x45	567	183	434	918	994	65	50	246
5401	12	1	25/10	M3 / 1Bm	6,4/1,6	12,5/3,1	23,5x66	700	423	556	1 153	1 266	65	50	517
5401	16	2	25/10	M5 / 2m	3,2/0,8	12,5/3,1	23,5x66	700	423	556	1 456	1 703	65	67	613
5401	20	2	25/10	M4 / 1Am	3,2/0,8	12,5/3,1	23,5x66	700	423	556	1 456	1 703	65	67	613
5401	25	2	25/10	M3 / 1Bm	3,2/0,8	12,5/3,1	23,5x66	700	423	556	1 456	1 703	65	67	613

## Lisätiedot

Nostimen koko kg	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 Moottorisiirto- vaunulla mm	J mm
6300	359	291	410	740	807	42
8000	567	183	434	918	994	50
10000	567	183	434	918	994	50
12500	567	183	434	918	994	50
25000	700	423	556	1456	1703	67

## MITTATAULUKKO, MOOTTORISIIRTOVAUNUT

F-Mitta on I-palkin mitta-alue, jolle on saatavana siirtovaunu. Vaunuissa on 2-3 eri kokoa (N, S1 ja S2).



Nostimen koko	F mm	ØR mm	E mm	ØT mm	H mm	ØZ mm	N mm	ØY mm	P mm	D mm	Nopeus 1. m/min	Nopeus 2. m/min
6300 kg	N: 90 - 155 / S1: 160 - 226 mm   S2: 240 - 310	50	44/44/44	35	64	122	191	160	345/424/496	410	4+16	-
8000 kg	N: 140 - 230 / S1: 220 - 310	65	76/76/76	49	79	150	256	203	424/504	429	4+16	-
10000 kg	N: 140 - 230 / S1: 220 - 310	65	76/76/76	49	79	150	256	203	424/504	429	4+16	-
12500 kg	N: 140 - 230 / S1: 220 - 310	65	76/76/76	49	79	150	256	203	424/504	429	4+16	-
*25000 kg	N: 140 - 230 / S1: 220 - 310	65	76/76/76	49	79	150	256	203	424/504	429	4+16	-

# Mittakuva

