



Lifket-sähkönostin STAR VFD (380 - 480V / 50 ja 60Hz)

Tuotetiedot

Laadukkaat Saksalaiset Lifket-sähkönostimet

Elektronisesti ohjattu sähkönostin Lifket STAR VFD on monikäyttöinen moderni sähkönostin eri kuormien nostoon. Kun haluat nostimelta monipuoliset ominaisuudet, niin Lifket STAR VFD on sinulle juuri oikea valinta.

Ota yhteyttä myyntiimme, niin autamme sinua valitsemaan oikean sähkönostimen käyttöösi!

Etuja:

kuormasta riippuva, portaattomasti säädettävä nopeuden säätö välillä 2 - 24 m / min
(380 - 480V / 50 ja 60Hz)

- Sähkönostin integroidulla näytöllä:
 - Jäljellä oleva käyttöikä
 - toiminta-ajat
 - täyden kuormituksen tunnit
 - jarrupalojen lukumäärä
 - taajuusmuuttajan lämpötilavähentää huoltotyötä ja kustannuksia
- ylä ja alaosan pysäyttimillä
- ylikuumentumissuojalla nostomoottorille ja VFD:lle
- Saatavana ce- ja UL-ratkaisuja
- suojausluokka IP55, eristysluokka F
- kaikki mekaaniset lisävarusteet ja komponentit ovat täysin yhteensopivia (esim. ketjupussit, vaunut, erikoisketjut, muunnelmät jne.)
- Vaunut: Manuaaliset tai sähköiset vaunut eri malleina kullekin teräsprofiilipalkille.

Merkintä: CE-merkintä

Huomautus: Vakiomalli toimitetaan nostosilmukalla (yhteys nosturin ja vaunun välillä). Vaihtoehtoisesti mukana tulee ripustuskoukku. Vakiovarastonostin 6 m nostokorkeudella.

Tuotekoodi	Koodi	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	125/1-24 V	0,125	1	25	M6	2-24	3	5,2x15	266	232	274	388	436	35	20	33
5401	250/1-24 V	0,25	1	25	M6	2-24	3	5,2x15	266	232	274	388	436	35	20	33
5401	500/1-18 V	0,5	1	25	M3	2-24	3	5,2x15	266	232	274	388	436	35	20	38
5401	1000/1-6 V	1	1	25	M5	0,6-12	3	7,2x21	266	232	274	436	489	35	22	36
5401	1000/2-9 V	1	2	25	M3	1-12	3	7,2x21	266	232	274	413	460	35	22	41
5401	2000/2-3 V	2	2	25	M5	0,3-6	3	7,2x21	359	291	410	611	678	50	30	41

Lisätiedot

Code	A	B	C	G	G2	ø N	J
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
125/1-24 V	266	232	274	388	436	35	20
250/1-24 V	266	232	274	388	436	35	20
500/1-18 V	266	232	274	388	436	35	20
1000/1-6 V	266	232	274	436	489	35	22
1000/2-9 V	266	232	274	413	460	35	22
2000/2-3 V	359	291	410	611	678	50	30

Mittakuva

