

# KITO

New:  
Increased productivity  
up to 15% !



Made in Japan!

[www.kito.net](http://www.kito.net)

## Ketjusähkönostin EQ Malli

0,125-1 t

Näppärä koko  
Pieni ja tehokas

- > Taajuusmuuttaja vakiona
  - Tarkka ja pehmeä kuorman siirto
  - Säädettävä nopeus
- > Silmukkaripustus
- > Korkea tuottavuus  
130% nopeus kun kuorma on alle 30% WLL
- > Sähkömagneettinen jarru  
Pitkäikäinen ja huoltovapaa
- > Moottorin lämpösuoja estää moottorin ylikuumentumiselta
- > Ylikuormasuoja
- > Nikkelipäällysteinen ketju kulutusta kestävä, pitkäikäinen



KITO HOISTS  
Always on the safe side



#### Vakiovarustus:

- Taajuusmuuttaja
- 380 - 460 V / 3 vaihe
- ylikuormasuoja taajuusmuuttajan kautta
- Käyttötuntilaskuri
- Ylä- ja alarajakytkin
- Moottorijarru
- Nikkelpäällysteinen ketju DAT (G80) Norm EN 818-7
- Muovinen ketjupussi
- Ergonominen painikeohjain
- Käyttöjännite 24 V DC
- Alumiini valurunko  
pieni, kevyt ja tyylikäs
- Korkea luokitus FEM 3m / ISO M6 500 Kg

#### Lisävarusteet:

- Käsi- ja ketjusiirtovaunu
- Moottorisiirtovaunu (taajuusmuuttaja käyttö – 2-nop.)



#### Tekniset tiedot:

Malli	Kuorma, kg	Runko	Nostokorkeus, m	Nostomoottori		Nostonopeus m / min			Ketjukoko mm	Ketju	Luokitus, FEM	Paino, kg	Rakennekorkeus, mm	Kokopituus, mm
				Teho, kW	Luokka, % ED	Nopea (kevyt kuorma), 0-30 % WLL	Nopea 30-100 % WLL	Hidas						
EQ001IS	125	C	3	0,5	40 / 20	22,1	17,0	2,8	5,6 x 15,7	1	3m	30	395	417
EQ003IS	250	C	3	0,5	40 / 20	13,0	10,0	1,7	5,6 x 15,7	1	3m	30	395	417
EQ005IS	500	C	3	0,75	40 / 20	9,9	7,6	1,3	5,6 x 15,7	1	3m	32	410	417
EQ010IS	1000	D	3	1,5	40 / 20	9,2	7,1	1,2	7,1 x 19,1	1	2m	42	465	433

#### Tekniset tiedot moottorisiirrolla:

Malli	Siirtomoottori		Siirtonopeus* (m/min)			Palkkileveys B (mm)		Min. kurvisäde (mm)
	Teho (kW)	Luokka (%ED)	50Hz		Vakio	Optio		
			Nopea	Hidas				
EQM1001IS-IS	0,4	27/13	Standard	24	4	58 to 163	164 to 305	800
EQM1003IS-IS								
EQM1005IS-IS								
EQM1010IS-IS								

\*säädettävä siirtonopeus 24 / 2,4

Maahantuojat:

FINMOTOR OY, Pälviitie 3 01390 VANTAA  
Puh-09-8700 970 tai Marko Suni 050-911 2652