

Huchez-sähkövintturi PRIMO 230V/400V

Tuotekuvaus



Huchez-sähkövintturi PRIMO 300–2000 kg soveltuu kuormien nostamiseen ja vetämiseen erilaisissa käyttökohteissa.

Käyttökohteita:

- Erityyppisten kuormien vetäminen
- Veneiden vetäminen
- Tavaroiden nostaminen
- Rakennustyömaakäyttö
- Luukkujen nostaminen
- Huoltotoimenpiteet

Tekniset ominaisuudet:

- 230 V-50 Hz tai kolmivaihevirta 230/400 V-50 Hz mallista riippuen
- Pienjänniteohjauksella (BT)
- Asynkroninen moottori, luokka F. Suojaus IP 54
- FEM 1Cm / 1Bm – Satunnainen tai kohtalainen käyttö, mallista riippuen
- Hitsattu runkorakenne sekä teräsrumpu
- Rasvattu alennusvaihte lieriöhammaspyörillä
- Automaattinen virrankatkaisujarru
- Sähköinen kuormanrajoitin (1000 kg alkaen) rajakytkimellä
- 3 painikkeinen kauko-ohjain 3 m ohjauskaapelilla (ylös, alas ja hätäpysäytys)

Lisävarusteet:

- Teräsköysi ja koukku
- Uurrettu rumpu
- Köysipuristinrulla
- Suojapeite

Merkintä: Standardin mukaan, CE-merkintä

Lämpötila-alue: -10°C-(+)50°C

Standardi: EN 13157, EN 14492-1

Varmuuskerroin: 5:1

Tuotekoodi	Työkuorma t	Köysi Ø mm	Vaihe	Työkuorma uloinkerros t	Nopeus uloinkerros m/min	Moottori kW	Nopeus 1-kerros m/min	FEM	Kerrosten lkm.	Max. rummun kapasiteetti m	A, B, C, Ø D E, F, Ø G T mm	Paino kg	Toimitusaika- arvio vrk
PRIMO301BT8	0,36	5	1 Ph-230V	0,3	9,1	0,75	7,5	1Bm	3	48	476 422 231 89 250 214 9 257 35	35	14
PRIMO303BT8	0,36	5	3 Ph-230/400V	0,3	9,1	0,75	7,5	1Bm	3	48	476 422 231 89 250 214 9 257 35	35	14
PRIMO501BT9	0,63	7	1 Ph-230V	0,5	11	1,1	8,6	1Cm	3	38	476 430 241 95 250 214 9 257 40	40	14
PRIMO503BT9	0,63	7	3 Ph-230/400V	0,5	11	1,1	8,6	1Cm	3	38	476 430 241 95 250 214 9 257 40	40	14
PRIMO991BT4	1,3	8	1 Ph-230V	0,99	4,2	1,1	4	1Bm	4	20	565 500 326 133 260 280 17 280 88	88	14
PRIMO993BT4	1,3	8	3 Ph-230/400V	0,99	5,2	1,1	4	1Bm	4	68	565 500 326 133 260 280 17 280 90	90	14
PRIMO2003BT4	2,5	11,5	3 Ph-230/400V	2	5,2	2,2	4	1Cm	3	45	610 565 390 152 292 350 22 312 160	160	14

Mittakuva

