

Elektrivints PRIMO

Tootekirjeldus



Elektriline vints 300 kuni 2000 kg raskuste tõstmiseks ja tõmbamiseks. Ökonoomne valik elektrivintse, mis on mõeldud lihtsateks tõstmis- ja tõmbamisoperatsioonideks.

- mootor klass F. IP54 kaitse
- ühefaasiline 230V-50Hz või kolmefaasiline 230/400V-50Hz olenevalt mudelist.
- kaasas elektrooniline koormuse piiraja (alates 1000 kg) ja piirtüliti
- madalpinge juhtseade (BT) tagab kaitse elektriskide eest.

Märgistus: Vastavalt standardile, CE-tähisega

Standard: EN 13157, EN 14492-1

Ohutustegur: 5:1

Tootekood	WLL Trossi Ø tonn mm	Power	WLL top layer ton	Speed top layer m/min	Motor kW	Speed 1st layer m/min	FEM	Number of layers	Max. drum capacity m	A, B, C, Ø D mm	E, F, Ø G mm	T mm	Kaal kg	Tarneaeg
5406PRIMO301BT8	0,36 5	1 Ph-230V	0,3	9,1	0,75	7,5	1Bm	3	48	476422231 89 250 214	9 257	35	7	
5406PRIMO303BT8	0,36 5	3 Ph-230/400V	0,3	9,1	0,75	7,5	1Bm	3	48	476422231 89 250 214	9 257	35	7	
5406PRIMO501BT9	0,63 7	1 Ph-230V	0,5	11	1,1	8,6	1Cm	3	38	476430241 95 250 214	9 257	40	7	
5406PRIMO503BT9	0,63 7	3 Ph-230/400V	0,5	11	1,1	8,6	1Cm	3	38	476430241 95 250 214	9 257	40	7	
5406PRIMO991BT4	1,3 8	1 Ph-230V	0,99	4,2	1,1	4	1Bm	4	20	565500326 133 260 280	17 280	88	7	
5406PRIMO993BT4	1,3 8	3 Ph-230/400V	0,99	5,2	1,1	4	1Bm	4	68	565500326 133 260 280	17 280	90	7	
5406PRIMO2003BT4	2,5 11,5	3 Ph-230/400V	2	5,2	2,2	4	1Cm	3	45	610565390 152 292 350	22 312	160	7	

Blueprint

