

## Elektriline vints TRBoxter BT 1- kiiruseline

### Tootekirjeldus



Elektriline vints koormustele alates 250 kuni 1500 kg. Madalpinge juhtimisega ja 1 kiirusega.

Multifunktsionaalne elektrivints, mis pakub palju trossi kinnitusi ja valikuid. Tugev ja kompaktne ning kõrge töötegur igasuguste rakenduste jaoks, näiteks: tööstuslikud rakendused, ehitus- ja teatrarakendused. Võimalik integreerimine erinevat tüüpi seadmetesse, kraanad, materjalitõstukid jne.

- keevitatud trossi trummel
- alumiiniumkorpus
- madalpingejuhtimine
- asünkroonsed ühefaasilised mootorid (230 V – 50 Hz P=0,75 või 1,1 kW olenevalt mudelist)
- kolmefaasiline mootor (230/400 V – 50 Hz P= 0,75 või 1,1 kW olenevalt mudelist)
- Madalpinge, 24 V pistikupesaga kaugjuhtimispuul
- IP65 kaitse.

**Märgistus:** CE-tähisega

Tootekood	Mudel	Trossi Ø mm	Power	Motor kW	Weight without wire rope kg	Rope capacity m	FEM	Capacity 1st layer kg	Capacity top layer kg	Number of layers	wire rope capacity 1st layer m	Tõstekiirus m/min	Tarneaeg
5406TRBOXTER251BT14TRBOXTER251BT14		5	1 Ph - 230 V	0,75	49	56	1Am	290	250	3	16	15,4	7
5406TRBOXTER253BT14TRBOXTER253BT14		5	3 Ph - 230/400 V	0,75	49	56	1Am	290	250	3	16	15,4	7
5406TRBOXTER351BT9 TRBOXTER351BT9		5	1 Ph - 230 V	0,75	49	56	1Bm	400	350	3	16	9,4	7
5406TRBOXTER351BT9 TRBOXTER351BT9		5	3 Ph - 230/400 V	0,75	49	56	1Bm	400	350	3	16	9,4	7
5406TRBOXTER501BT11TRBOXTER501BT11		7	1 Ph - 230 V	1,1	51	42	1Bm	600	500	3	12	12,2	7

5406TRBOXTER503BT4 TRBOXTER503BT4	7	3 Ph - 230/400 V	0,75	49	42	1Bm	600	500	3	12	4,9	7
5406TRBOXTER503BT11TRBOXTER503BT11	7	3 Ph - 230/400 V	1,1	51	42	1Bm	600	500	3	12	12,2	7
5406TRBOXTER503BT21TRBOXTER503BT21	7	3 Ph - 230/400 V	2,2	59	42	1Bm	600	500	3	12	24,4	7
5406TRBOXTER603BT5 TRBOXTER603BT5	7	3 Ph - 230/400 V	0,75	88	93	1Am	750	600	4	19	6	7
5406TRBOXTER603BT10TRBOXTER603BT10	7	3 Ph - 230/400 V	1,1	101	93	1Am	750	600	4	19	11	7
5406TRBOXTER603BT15TRBOXTER603BT15	7	3 Ph - 230/400 V	2,2	100	93	1Am	750	600	4	19	18,6	7
5406TRBOXTER603BT20TRBOXTER603BT20	7	3 Ph - 230/400 V	3	104	93	1Bm	750	600	4	19	22,5	7
5406TRBOXTER603BT30TRBOXTER603BT30	7	3 Ph - 230/400 V	4	107	93	1Bm	750	600	4	19	31,9	7
5406TRBOXTER803BT5 TRBOXTER803BT5	8	3 Ph - 230/400 V	1,1	92	59	1Bm	950	800	3	16,5	5,2	7
5406TRBOXTER803BT10TRBOXTER803BT10	8	3 Ph - 230/400 V	2,2	100	59	1Bm	950	800	3	16,5	10,3	7
5406TRBOXTER803BT13TRBOXTER803BT13	8	3 Ph - 230/400 V	3	104	59	1Bm	950	800	3	16,5	14,3	7
5406TRBOXTER803BT17TRBOXTER803BT17	8	3 Ph - 230/400 V	4	107	59	1Bm	950	800	3	16,5	17,8	7
5406TRBOXTER993BT5 TRBOXTER993BT5	9	3 Ph - 230/400 V	1,1	92	53	1Bm	1,200	990	3	14,5	5,3	7
5406TRBOXTER993BT10TRBOXTER993BT10	9	3 Ph - 230/400 V	2,2	100	34	1Bm	1,100	990	2	14,5	10,6	7
5406TRBOXTER993BT13TRBOXTER993BT13	9	3 Ph - 230/400 V	3	104	14,5	1Bm	990	990	1	14,5	12,1	7
5406TRBOXTER993BT17TRBOXTER993BT17	9	3 Ph - 230/400 V	4	107	14,5	1Cm	990	990	1	14,5	15,1	7

# Blueprint

