



SKY 152 / STATIC LOAD 2.500 KG

Item	TYPE	Capacity	Velocity	Sheave Diameter	Tackle	Poles	Cycle	Frequeny	Torque	Power	Travel Lenght
1	SKY-152-16-40	400 Kg	1,60 m/s	Φ240 6xΦ6,5(#)	2:1	20	254,78	42.46	168,00	4,5 KW	20 meter(45*)
2	SKY-152-16-48	480 Kg	1,60 m/s	Φ240 6xΦ6.5(#)	1:1	20	127.39	21,23	348,00	4,6 KW	20 meter(45*)
3	SKY-152-1648	480 Kg	1,60 m/s	Φ240 6xΦ6,5(#)	2:1	20	254,78	42,46	1 92,00	5,1 KW	20 meter(45*)
4	SKY-152-06-63	630 Kg	0,63 m/s	Φ240 7xΦ6.5(#)	2:1	20	100,32	16,72	252,00	2,8 KW	20 meter(45*)
5	SKY-152-06-63	630 Kg	0,63 m/s	Φ240 7xΦ6.5(#)	1:1	20	50,16	8,36	456.00	2,4 KW	20 meter(45*)
6	SKY-152-08-63	630 Kg	0,80 m/s	Φ240 7xΦ6.5(#)	2:1	20	127,39	21,23	252,00	3.4 KW	20 meter(45*)
7	SKY-152-08-63	630 Kg	0,80 m/s	Φ240 7xΦ6.5(#)	1:1	20	63.69	10,62	456 ,00	3,0 KW	20 meter(45*)
8	SKY-152-10-63	630 Kg	1,00 m/s	Φ240 7xΦ6,5(#)	2:1	20	159.24	26.54	252,00	4,2 KW	20 meter(45*)
9	SKY-152-10-63	630 Kg	1,00 m/s	Φ240 7xΦ6.5(#)	1:1	20	79.62	13,27	456,00	3,8 KW	20 meter(45*)
10	SKY-152-16-63	630 Kg	1,60 m/s	Φ240 7xΦ6,5(#)	2:1	20	254,78	42,46	252,00	6,7 KW	20 meter(45*)
11	SKY-152-16-63	630 Kg	1,60 m/s	Φ240 7xΦ6,5(#)	1:1	20	127,39	21,23	456,00	8,1 KW	20 meter(45*)
12	SKY-152-06-80	800 Kg	0,63 m/s	Φ240 7xΦ6.5(#)	1:1	20	50,16	8,36	577,00	3.0 KW	20 meter(45*)
13	SKY-152-06-80	800 Kg	0,63 m/s	Φ240 7xΦ6.5(#)	2:1	20	100,32	16,72	31 2,00	3.3 KW	20 meter(45*)
14	SKY-152-08-80	800 Kg	0,80 m/s	Φ240 7xΦ6,5(#)	2:1	20	127,39	21,23	31 2 ,00	4,2 KW	20 meter(45*)
15	SKY-152-08-80	800 Kg	0,80 m/s	Φ240 7xΦ6.5(#)	1:1	20	63.69	10.62	577,00	3,9 KW	20 meter(45*)
16	SKY-152-10-80	800 Kg	1,00 m/s	Φ240 7xΦ6.5(#)	1:1	20	79.62	13,27	577,00	4,8 KW	20 meter(45*)
17	SKY-152-10-80	800 Kg	1,00 m/s	Φ240 7xΦ6.5(#)	2:1	20	159.24	26,54	312,00	5,2 KW	20 meter(45*)