

DATE TEHNICE

2 POLI 3000RPM

Putere		Model	Turație	Curent Nominal	Curent Pornire	Cuplu Nominal	Cuplu Pornire	Cuplu Maxim	Moment Inerție	Greutate
kW	CP		rpm	In (A) 400V 50Hz	Ip/In	Mn	Mp/Mn	Mmax/Mn	J (Kgm ²)	m(Kg)
0,09	0,12	56A2	2670	0,35	6	0,32	2,2	2,4	0,0001	2,8
0,12	0,16	56B2	2730	0,4	6	0,42	2,2	2,4	0,0001	3,2
0,18	0,25	56B2	2750	0,56	6	0,63	2,2	2,4	0,0001	3,5
0,18	0,25	63A-2	2710	0,55	6	0,63	2,2	2,4	0,0001	4
0,25	0,34	63B-2	2710	0,71	6	0,88	2,2	2,4	0,0002	4,4
0,37	0,5	63B-2	2710	1,05	6	1,3	2,2	2,4	0,0002	4,9
0,37	0,5	71A-2	2730	0,97	6	1,3	2,2	2,4	0,0003	5,6
0,55	0,75	71B-2	2760	1,42	6	1,9	2,2	2,4	0,0004	6,1
0,75	1	71B-2	2730	1,83	6	2,63	2,2	2,4	0,0005	7
0,75	1	80A-2	2770	1,77	6	2,59	2,2	2,4	0,0008	9,1
1,1	2	80B-2	2770	2,51	6	3,79	2,2	2,4	0,0010	10,2
1,5	2	80B-2	2800	3,32	6	5,12	2,2	2,4	0,0013	11,7
1,5	2	90S-2	2840	3,28	6	5,05	2,2	2,4	0,0014	12
2,2	3	90L-2	2840	4,61	6	7,4	2,2	2,4	0,0017	15
3	4	90L-2	2840	6,1	6	10,09	2,2	2,4	0,0021	18,5
3	4	100L-2	2840	6,03	7	10,09	2,2	2,3	0,0036	22,3
4	5,5	100L-2	2850	7,88	7,5	13,41	2,2	2,3	0,0044	25,2
4	5,5	112M-2	2880	7,88	7,5	13,27	2,2	2,3	0,0054	26,7
5,5	7,5	112M-2	2880	10,53	7,5	18,25	2,2	2,3	0,0068	30,2
5,5	7,5	132SA-2	2900	10,53	7,5	18,12	2	2,2	0,0119	38,5
7,5	10	132SB-2	2920	14,14	7,5	24,54	2	2,2	0,0133	42,2
9,2	12,5	132M-2	2930	17,25	7,5	30	2	2,2	0,0157	51,4
11	15	132M-2	2930	19,96	7,5	35,87	2	2,2	0,0176	60,4
11	15	160MA-2	2930	20,1	6,7	35,8	2,6	2,9	0,0380	101
15	20	160MB-2	2930	27,2	6,7	48,8	2,6	2,9	0,0450	111
18,5	25	160L-2	2930	32,9	6,8	60,4	2,5	2,8	0,0550	126
22	30	160L-2	2930	38,0	6,8	71,4	2,5	2,8	0,0700	158
22	30	180M-2	2940	38,9	6,6	71,4	2,6	2,8	0,0760	176
30	40	180 M-2	2950	52,8	6,6	96,9	2,6	2,8	0,0760	190
30	40	200LA-2	2950	52,6	6,5	97,2	2,5	2,7	0,1240	226
37	50	200LB-2	2950	64,5	6,5	119,8	2,4	2,6	0,1390	245
45	60	225M-2	2970	78	6,8	144,8	2,4	2,6	0,2330	280
55	75	250M-2	2970	94,6	6,8	177	2,5	2,8	0,3120	379
75	100	280S-2	2970	128,1	6,7	241,3	2,4	2,7	0,5970	512
90	125	280M-2	2970	151,5	6,7	289,5	2,4	2,7	0,6750	578
110	150	315S-2	2980	184,9	6,6	352,7	2	2,5	1,1800	845
132	180	315M-2	2980	221,4	6,6	423,2	2,1	2,5	1,5500	942
160	220	315LA-2	2980	270	6,7	513	1,9	2,4	1,7600	1019
200	270	315LB-2	2980	330,1	6,7	641,2	1,9	2,4	2,0200	1177
250	340	355M-2	2980	410,8	6,5	801,5	1,6	2,3	3,5600	1740
315	430	355L-2	2980	515,9	6,5	1010	1,6	2,3	4,1000	1920

Datele pot suferi modificări.