

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	ML 180 L
Protezione	<i>Protection</i>	IP 23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	2180	
Inerzia	<i>Inertia</i>	0,7 kgm ²	
Velocita' massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	3800 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	440 kg	

Codice Code	Velocità base [rpm] Base speed [rpm]			Potenza Power [KW]	Corrente Current [A]	Rendimento Efficiency [%]	Resistenza Resistance [Ohm]	Induttanza Inductance [mH]	Coppia Torque [Nm]
	400V	440V	520V						
1	524	587	713	31,3	96,5	81,1	665	15,8	570
				35,1	96,5	82,5			571
				42,7	96,5	85			572
2	648	723	874	38,7	115	83,9	460	10,9	570
				43,3	115	85,2			572
				52,3	115	87,1			571
3	796	887	1067	60,5	176	86,1	256	7,56	726
				67,4	176	87,2			726
				81,2	176	88,9			727
4	901	1001	1202	68,4	196	87,4	203	6,16	725
				76,1	196	88,4			726
				91,5	196	89,9			727
5	1021	1134	1360	77,6	219	88,4	163	4,86	725
				86,2	219	89,3			726
				103	219	90,6			723
6	1155	1281	1532	87,7	245	89,7	124	3,95	725
				97,2	244	90,5			725
				116	243	91,6			723
7	1399	1549	1851	106	292	90,7	88,8	2,71	724
				117	291	91,4			721
				138	288	92,4			712
8	1571	1739	2076	119	324	91,4	71	2,22	724
				131	323	92			719
				153	317	92,8			704
9	1739	1925	2299	130	356	91,5	62,6	1,82	714
				143	353	92,1			709
				166	344	92,8			690
10	1962	2169	2586	142	384	92,2	49,1	1,45	691
				156	384	92,6			687
				181	373	93,2			668
11	2215	2447	2910	142	384	92,8	39,7	1,16	612
				157	384	93,0			613
				186	384	93,3			610
12	2496	2755	3273	143	384	93,1	31,4	0,939	547
				157	384	93,2			544
				186	384	93,1			543
13	3372	3718		141	384	92,1	18,1	0,524	399
				154	384	91,4			396