

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	ML 160 X
Protezione	<i>Protection</i>	IP 23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	1110	
Inerzia	<i>Inertia</i>	0,038 kgm ²	
Velocita' massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	4200 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	330 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		389	442	547	18,1	64,9	72,0	1569	26,9	459
					21,2	64,9	74,4			458
					26,4	64,9	78,1			461
2		444	502	618	21,4	71,4	74,8	1270	22,3	460
					24,2	71,4	76,9			460
					31,9	71,4	81,2			460
3		506	570	699	24,3	79,3	76,6	1048	18,1	459
					27,4	79,3	78,6			459
					33,7	79,3	81,7			460
4		588	660	805	28,3	89,3	79,1	819	14,2	460
					31,8	89,3	80,9			460
					38,8	89,3	83,6			460
5		688	771	937	33,1	102	81,2	636	10,9	459
					37,1	102	82,7			459
					45,1	102	85,1			460
6		826	923	1116	39,7	119	83,5	466	8,04	459
					44,4	119	84,8			460
					53,8	119	86,9			461
7		942	1050	1267	45,3	133	84,9	372	6,39	459
					50,6	133	86,1			460
					61	133	88			460
8		1018	1134	(1366)	49	143	85,8	324	5,56	460
					54,6	143	86,9			460
					65,7	143	88,6			459
9		1157	1287	(1547)	55,7	160	86,9	258	4,45	460
					61,9	160	88			459
					74,2	160	89,5			458
10		1307	1451	(1742)	62,8	178	88,0	206	3,54	459
					69,7	178	88,9			459
					83,1	177	90,3			456
11		1475	1638	(1964)	70,8	200	88,6	171	2,85	458
					78,4	199	89,5			457
					93	197	90,7			452
12		1780	1974	2363	84,8	236	89,8	122	2,01	455
					93,3	234	90,5			451
					109	229	91,5			440
13		2017	2234	2669	92,8	256	90,6	97,2	1,58	439
					103	256	91,2			440
					120	251	91,9			429