

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	ML 160 S
Protezione	<i>Protection</i>	IP 23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	1110	
Inerzia	<i>Inertia</i>	027 kgm ²	
Velocita' massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	4200 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	250 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	612	689	843	21,2	68,2	77,8	1154	17,7	331
				23,9	68,2	79,7			331
				29,3	68,2	82,5			332
2	692	776	945	24	75	79,9	935	14,7	331
				26,9	75	81,6			331
				32,8	75	84,2			331
3	782	876	1064	27,1	83,3	81,3	773	11,9	331
				30,04	83,3	82,9			331
				36,9	83,3	85,2			331
4	900	1006	(1217)	31,2	93,8	83,2	604	9,39	331
				34,9	93,7	84,6			331
				42,3	93,7	86,7			332
5	1048	1169	(1410)	36,3	107	84,8	470	7,24	331
				40,5	107	86			331
				48,9	107	87,9			331
6	1249	1390	1672	43,3	125	86,6	342	5,28	331
				48,1	125	87,7			330
				57,7	124	89,3			329
7	1418	1577	1893	49,1	140	87,7	273	4,21	331
				54,4	140	88,6			329
				64,8	138	90			327
8	1529	1698	(2038)	52,8	150	88,3	238	3,67	330
				58,5	149	89,2			329
				69,3	147	90,5			325
9	1733	(1923)	(2304)	59,6	167	89,2	190	2,94	328
				65,7	166	90			326
				77,2	163	91,1			320
10	1951	2164	(2590)	66,5	185	90,0	152	2,35	325
				73,1	183	90,7			323
				84,8	178	91,6			313
11	2201	2440	(2920)	74,1	205	90,4	126	1,87	322
				80,8	202	91,0			316
				92,1	193	91,8			301
12	2650	2936	3511	86,1	236	91,2	89,9	1,32	310
				92,4	229	91,6			301
				100	210	91,8			272
13	2993	3316	3965	93,4	255	91,5	72	1,06	298
				98,3	244	91,7			283
				101	212	91,2			243