

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	ML 160 K
Protezione	<i>Protection</i>	IP 23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	990	
Inerzia	<i>Inertia</i>	0,23 kgm ²	
Velocita' massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	4200 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	220 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	564	638	(786)	16,1	54,4	73,9	1729	24,2	273
				18,2	54,4	76,1			273
				22,5	54,4	79,6			273
2	964	780	954	19,8	63,5	78,1	1218	17,8	273
				22,3	63,5	79,9			273
				27,3	63,5	82,7			273
3	868	972	(1180)	24,8	76,2	81,5	834	12,4	273
				27,8	76,2	83,0			273
				33,8	76,2	85,3			273
4	980	1096	(1327)	28	84,7	82,8	688	10	273
				31,4	84,7	84,2			274
				38	84,6	86,3			273
5	1126	1256	(1516)	32,2	95,2	84,5	537	7,9	273
				35,9	95,2	85,7			273
				43,3	95	87,6			273
6	1308	1456	(1754)	37,4	109	85,9	418	6,09	273
				41,6	109	87,0			273
				49,8	108	88,7			271
7	1556	1729	(2078)	44,3	127	87,5	305	4,46	272
				49,1	126	88,5			271
				58,2	125	89,9			267
8	1764	1960	(2351)	50	141	88,5	243	3,56	271
				55,2	140	89,3			269
				64,8	138	90,5			263
9	1901	(2110)	(2530)	53,6	151	89,0	213	3,1	269
				59	149	89,8			267
				68,7	145	90,9			259
10	2153	(2388)	(2861)	60	167	89,8	169	2,47	266
				65,6	165	90,4			262
				75,1	158	91,3			251
11	2423	2686	(3215)	66,3	183	90,4	135	1,97	261
				71,8	179	91,0			255
				80,3	169	91,6			238
12	2733	3030	(3627)	72,7	200	90,7	112	1,57	254,02
				77,7	194	91,1			244,88
				83,5	176	91,3			220
13	3291	3647		81	222	91,1	80,2	1,11	235,03
				83,5	208	91,1			218,64