

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	ML 225 M
Protezione	<i>Protection</i>	IP23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	2560 W	
Inerzia	<i>Inertia</i>	1,21 Kg ^{m2}	
Velocità massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	2800 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	850 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	340	374	442	42	127	83	0,15	6,2	1188
				47	126	84			
				55	123	86			
2	450	495	585	57	171	84	0,13	6	1215
				63	169	85			
				74	165	87			
3	500	550	650	60	174	86	0,11	5,5	1145
				66	172	87			
				78	169	89			
4	550	605	715	70	208	84	0,096	4,9	1215
				77	206	85			
				91	201	87			
5	620	682	806	79	227	87	0,08	4,4	1217
				87	225	88			
				103	220	90			
6	700	770	910	87	246	88	0,07	3,9	1182
				95	244	89			
				113	238	91			
7	950	1045	1235	117	329	89	0,06	3,6	1179
				129	326	90			
				152	319	92			
8	1040	1144	1352	128	356	90	0,035	2,4	1175
				141	352	91			
				166	344	93			
9	1150	1265	1495	143	394	90,5	0,026	1,95	1185
				157	390	91,5			
				186	382	93,5			
10	1300	1430	1690	160	438	91	0,022	1,7	1171
				175	433	92			
				207	424	94			
11	1610	1771	2093	200	543	92	0,018	1,4	1186
				220	538	93			
				260	529	94			
12	1740	1914	2262	216	581	93	0,014	1,1	1185
				238	575	94			
				281	569	95			
13	1900	2090	2470	235	624	94	0,011	0,85	1179
				258	617	95			
				305	614	95,5			
14	2080	2288		275	724	95	0,009	0,72	1262
				303	712	95,5			