

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	ML 200 M
Protezione	<i>Protection</i>	IP 23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	1850	
Inerzia	<i>Inertia</i>	1,04 kgm ²	
Velocita' massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	3200 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	540 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	758	844	1015	70,7	204	86,5	213	7,33	890
				78,8	204	87,6			892
				94,9	204	89,2			893
2	859	955	1146	80,1	229	87,7	170	5,93	891
				89,1	229	88,6			891
				107	228	90,1			892
3	943	1080	1294	90,8	256	88,8	134	4,71	891
				101	256	89,7			893
				121	255	91			893
4	1099	1218	1458	102	286	89,7	107	3,75	887
				114	286	90,5			894
				136	285	91,6			891
5	1192	1322	1580	111	308	90,2	92,5	3,23	889
				123	308	90,9			889
				147	306	92			888
6	1330	1473	1759	124	340	91,0	73,9	2,63	890
				137	340	91,6			888
				162	337	92,6			879
7	1461	1617	1932	138	380	91,2	63,8	2,1	902
				153	378	91,8			903
				180	373	92,7			890
8	1579	1747	2085	149	406	91,8	53,3	1,83	901
				164	404	92,4			896
				192	397	93,2			879
9	1776	1965	2343	167	451	93,2	42,6	1,48	898
				183	447	92,8			889
				211	434	93,5			860
10	2001	2211	2635	183	492	92,9	33,5	1,18	873
				202	492	93,2			872
				229	470	93,8			830
11	2252	2487	2959	191	512	93,3	26,9	0,949	810
				211	512	93,6			810
				343	498	93,8			784
12	2434	2690		217	581	93,4	23	0,796	851
				232	562	93,6			824
13	2704	2987		230	615	93,6	18,6	0,667	812
				244	591	93,7			780