

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	ML 250 P
Protezione	<i>Protection</i>	IP 23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	4190	
Inerzia	<i>Inertia</i>	4,43 kgm ²	
Velocita' massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	2800 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	1340 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	189	225	280	58,6	193	75,9	450	23,6	2961
				70,1	193	78,8			2969
				87,2	193	82,1			2972
2	236	280	346	74,1	237	79,2	311	16,5	3033
				89,1	237	81,7			3037
				110	237	84,5			3037
3	309	364	446	100	301	83,0	194	10,5	3086
				118	301	85,1			3094
				145	301	87,3			3103
4	388	455	555	122	357	85,4	136	7,12	3000
				143	357	87,2			3001
				175	357	89			3010
5	430	503	612	137	396	86,6	111	5,89	3042
				161	396	88,2			3056
				196	396	89,9			3056
6	481	561	682	147	419	87,5	95,7	4,7	2920
				171	419	89,0			2909
				209	419	90,6			2925
7	532	621	753	168	475	88,6	75,7	3,91	3013
				197	475	89,9			3030
				239	475	91,3			3030
8	679	790	955	218	604	90,4	47,5	2,51	3065
				254	604	91,5			3072
				308	604	92,7			3079
9	757	879	1062	246	675	91,2	38,1	2,07	3105
				286	675	92,2			3108
				346	675	93,2			3112
10	838	972	1174	262	714	91,6	33,2	1,69	2986
				304	714	92,5			2986
				367	714	93,5			2986
11	923	1070	1291	292	792	92,2	27,3	1,42	3022
				339	792	93,0			3025
				409	791	93,9			3026
12	1025	1188	1432	328	884	92,7	22,2	1,17	3055
				380	883	93,4			3054
				457	881	94,2			3047
13	1282	1484		410	1096	93,5	14,8	0,758	3054
				473	1093	94,1			3044