

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	<b>ML 315 L</b>
Protezione	<i>Protection</i>	IP23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	4700 W	
Inerzia	<i>Inertia</i>	10,7 Kgm2	
Velocità massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	2500 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	2510 Kg	

Codice Code	Velocità base [rpm] <i>Base speed [rpm]</i>			Potenza Power [KW]	Corrente Current [A]	Rendimento Efficiency [%]	Resistenza Resistance [Ohm]	Induttanza Inductance [mH]	Coppia Torque [Nm]	
		400V	440V							
1		310	341	403	162	476	85,1	0,09	2,02	4988
					178	471	86			
					211	466	87			
2		370	407	481	196	561	87,3	0,066	1,47	5050
					216	558	87,8			
					255	554	88,5			
3		430	473	559	230	650	88,4	0,053	1,14	5100
					253	646	89			
					299	637	90			
4		500	550	650	265	733	90,4	0,039	0,88	5058
					292	728	91			
					345	722	91,7			
5		580	638	754	306	836	91,5	0,03	0,64	5035
					337	832	92			
					398	824	92,8			
6		680	748	884	356	961	92,6	0,023	0,49	4998
					392	957	93			
					463	949	93,8			
7		810	891	1053	422	1128	93,5	0,017	0,36	4975
					464	1122	94			
					549	1114	94,7			
8		900	990	1170	466	1235	94,3	0,013	0,3	4945
					513	1226	95			
					606	1222	95,3			
9		1050	1155	1365	540	1420	95,1	0,01	0,22	4910
					594	1414	95,5			
					702	1409	95,8			
10		1240	1364	1612	630	1641	96	0,007	0,16	4850
					693	1637	96,2			
					819	1634	96,4			