

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	<b>ML 315 S</b>
Protezione	<i>Protection</i>	IP23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	3900 W	
Inerzia	<i>Inertia</i>	9,0 Kgm <sup>2</sup>	
Velocità massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	2500 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	2180 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	360	396	468	152	447	85	0,101	2,23	4030
				167	439	86,5			
				198	433	88			
2	405	455	527	174	500	87	0,078	1,7	4098
				191	490	88,5			
				226	485	89,5			
3	510	561	663	220	617	89,1	0,057	1,24	4110
				242	611	90			
				286	604	91			
4	670	737	871	288	796	90,4	0,033	0,95	4100
				317	787	91,5			
				374	779	92,3			
5	780	858	1014	333	909	91,6	0,025	0,73	4075
				366	904	92			
				433	895	93			
6	920	1012	1196	390	1054	92,5	0,019	0,41	4050
				429	1043	93,5			
				507	1037	94			
7	1060	1166	1378	450	1203	93,5	0,014	0,3	4050
				495	1190	94,5			
				585	1179	95,4			
8	1200	1320	1560	510	1349	94,5	0,012	0,25	4050
				561	1342	95			
				663	1335	95,5			