

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	<b>ML 280 M</b>
Protezione	<i>Protection</i>	IP23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	3900 W	
Inerzia	<i>Inertia</i>	4,45 Kgm <sup>2</sup>	
Velocità massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	2700 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	1840 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	450	495	585	138	400	86,2	0,092	1,96	2927
				152	396	87,3			
				179	385	89,4			
2	560	616	728	170	480	88,5	0,063	1,48	2898
				187	475	89,5			
				221	467	91			
3	780	858	1014	230	631	91	0,036	0,71	2815
				253	624	92			
				299	612	94			
4	890	980	1157	271	736	92	0,026	0,56	2905
				298	728	93			
				352	716	94			
5	1045	1150	1358	302	813	92	0,02	0,46	2760
				332	806	93			
				392	798	94,5			
6	1200	1320	1560	348	927	93,9	0,015	0,31	2768
				383	921	94,5			
				452	915	95			
7	1380	1518	1794	397	1053	94	0,012	0,26	2745
				436	1043	95			
				516	1039	95,5			
8	1570	1727	2041	411	1086	94,6	0,0082	0,21	2500
				452	1081	95			
				534	1075	95,5			