

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	<b>ML 250 L</b>
Protezione	<i>Protection</i>	IP23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	3950 W	
Inerzia	<i>Inertia</i>	2,7 Kgm <sup>2</sup>	
Velocità massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	2900 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	1400 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	320	352	416	89	268	83	0,082	5,9	2659
				98	265	84			
				116	261	85			
2	380	418	494	103	307	84	0,07	5,5	2588
				113	303	85			
				134	298	86			
3	450	495	585	123	363	85	0,064	5,1	2619
				136	359	86			
				161	351	88			
4	540	594	702	146	428	85,5	0,05	4,6	2587
				161	423	86,5			
				190	413	88,5			
5	600	660	780	163	471	86,5	0,045	3,8	2592
				179	466	87,5			
				212	455	89,5			
6	710	781	923	191	546	87,5	0,042	3,1	2568
				210	540	88,5			
				248	528	90,5			
7	780	858	1014	210	593	88,5	0,039	2,8	2570
				231	587	89,5			
				273	574	91,5			
8	900	990	1170	242	676	89,5	0,031	2,6	2566
				266	668	90,5			
				315	657	92			
9	980	1078	1274	262	724	90,5	0,026	2,2	2554
				288	717	91,5			
				341	705	93			
10	1090	1199	1417	293	800	91,5	0,022	1,9	2565
				322	792	92,5			
				381	779	94			
11	1200	1320	1560	325	877	92	0,018	1,7	2582
				357	868	93,5			
				422	854	95			
12	1350	1485	1755	357	958	93	0,014	1,4	2521
				392	943	94			
				463	928	96			