

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	ML 250 L
Protezione	<i>Protection</i>	IP 23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	3380	
Inerzia	<i>Inertia</i>	3,65 kgm ²	
Velocita' massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	2800 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	1180 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	241	286	353	62,1	198	78,5	387	19,1	2463
				73,8	198	81,1			2466
				91,4	198	84			2471
2	300	354	435	79,1	243	81,5	266	13,2	2521
				93,5	243	83,7			2525
				115	243	86,2			2527
3	389	457	558	105	308	84,8	167	8,48	2575
				123	308	86,6			2571
				150	308	88,6			2567
4	487	569	693	127	365	86,9	117	5,71	2490
				149	365	88,5			2499
				181	365	90,2			2495
5	538	628	763	143	406	87,9	95,6	4,79	2538
				167	406	89,3			2539
				203	406	90,9			2540
6	597	696	845	152	429	88,8	82,5	3,83	2429
				178	429	90,1			2441
				216	429	91,5			2442
7	661	769	932	175	487	89,7	65,2	3,19	2529
				204	487	90,9			2532
				247	487	92,1			2531
8	841	976	1180	226	618	91,3	40,7	2,02	2566
				263	618	92,3			2572
				317	618	93,3			2566
9	936	1086	1310	254	692	92,0	32,6	1,66	2591
				295	692	92,8			2595
				356	691	93,8			2594
10	1035	1200	1448	270	731	92,3	28,7	1,38	2490
				313	731	93,1			2490
				377	729	94			2487
11	1140	1321	1592	301	811	92,8	23,3	1,14	2521
				349	810	93,6			2523
				418	806	94,4			2507
12	1266	1466	1766	337	904	93,3	19	0,937	2542
				390	902	93,9			2541
				465	893	94,7			2515
13	1581	1829		420	1117	93,9	12,7	0,609	2537
				481	1106	94,5			2511