

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	ML 160 L
Protezione	<i>Protection</i>	IP 23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	1800 W	
Inerzia	<i>Inertia</i>	0,27 Kgm ²	
Velocità massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	4200 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	300 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	18	56	81	0,58	10,4	386
				20	55	82			
				24	54	84			
2	520	572	676	20	62	82	0,5	9,5	373
				22	61	83			
				26	60	85			
3	600	660	780	25	74	83	0,41	8,7	392
				27	73	84			
				32	71	87			
4	670	737	871	27	80	84	0,32	7,8	381
				29	79	85			
				35	76	88			
5	780	858	1014	31	91	85	0,26	6,5	380
				34	90	86			
				40	88	88			
6	930	1023	1209	35	103	86	0,2	5,2	362
				39	101	87			
				46	99	89			
7	1020	1122	1326	40	114	87	0,156	4,3	370
				44	112	88			
				51	110	90			
8	1150	1265	1495	45	128	88	0,122	3,2	373
				49	126	89			
				58	123	91			
9	1310	1441	1703	51	144	89	0,075	2,8	374
				56	143	90			
				67	140	92			
10	1580	1738	2054	61	169	90	0,064	2,4	368
				67	168	91			
				79	164	93			
11	1720	1892	2236	65	179	91	0,051	1,9	362
				72	177	92			
				85	174	94			
12	2030	2233	2639	73	198	92	0,04	1,5	342
				80	196	93			
				95	194	94			
13	2400	2640		86	230	93	0,031	1,1	340
				94	228	94			