

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	<b>ML 160 M</b>
Protezione	<i>Protection</i>	IP 23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	1500 W	
Inerzia	<i>Inertia</i>	0,22 Kgm2	
Velocità massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	4300 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	275 Kg	

Codice Code	Velocità base [rpm] <i>Base speed [rpm]</i>			Potenza Power [KW]	Corrente Current [A]	Rendimento Efficiency [%]	Resistenza Resistance [Ohm]	Induttanza Inductance [mH]	Coppia Torque [Nm]
		400V	440V						
1	500	550	650	15	47	80	0,435	10,3	286
				16	46	81			
				19	45	83			
2	600	660	780	18	56	80	0,395	9,3	289
				20	56	81			
				24	54	83			
3	680	748	884	20	63	81	0,348	8,5	285
				22	62	82			
				26	61	84			
4	800	880	1040	25	75	82	0,302	7,3	293
				27	74	83			
				32	72	85			
5	880	968	1144	27	81	83	0,264	6,5	290
				29	80	84			
				35	78	86			
6	1020	1122	1326	31	92	84	0,214	5,1	290
				34	91	85			
				40	89	87			
7	1200	1320	1560	36	107	85	0,174	3,33	289
				40	106	86			
				47	103	88			
8	1330	1463	1729	40	115	86	0,13	3,2	284
				44	114	87			
				51	111	89			
9	1580	1738	2054	45	129	87	0,102	2,5	271
				49	128	88			
				58	125	90			
10	1800	1980	2340	51	146	88	0,8	2,12	272
				56	144	89			
				67	141	91			
11	2150	2365	2795	62	174	89	0,054	1,8	275
				68	172	90			
				81	169	92			
12	2530	2783	3289	74	203	91	0,042	1,43	278
				81	201	92			
				96	196	94			
13	2800	3080		79	213	93	0,033	1,15	270
				87	211	94			