

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	<b>ML 160 S</b>
Protezione	<i>Protection</i>	IP 23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	1270 W	
Inerzia	<i>Inertia</i>	0,18 Kgm2	
Velocità massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	4500 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	250 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	680	748	884	16	50	81	0,365	5,93	225
				18	49	82			
				21	48	84			
2	790	869	1027	19	59	81	0,294	5,58	232
				21	58	82,5			
				25	57	84,5			
3	900	990	1170	21	65	82	0,265	5,23	227
				24	64	83			
				28	63	85			
4	1050	1155	1365	26	77	83	0,242	4,75	233
				28	76	84			
				33	75	86			
5	1160	1276	1508	29	86	84	0,202	4,32	238
				32	85	85			
				38	83	87			
6	1350	1485	1755	32	94	85	0,183	3,56	227
				35	93	86			
				42	91	88			
7	1580	1738	2054	37	109	86	0,147	2,8	226
				41	108	87			
				49	105	89			
8	1750	1925	2275	43	123	87	0,111	2,37	233
				47	122	88			
				56	119	90			
9	2000	2200	2600	47	134	88	0,087	1,8	224
				52	132	89			
				61	129	91			
10	2275	2503	2958	54	150	89	0,063	1,62	224
				59	149	90			
				70	145	92			
11	2800	3080		64	174	92	0,046	1,35	218
				71	173	93			