

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	ML 400 S
Protezione	<i>Protection</i>	IP23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	5200 W	
Inerzia	<i>Inertia</i>	25 Kgm ²	
Velocità massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	2000 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	3850 Kg	

Codice Code	Velocità base [rpm] Base speed [rpm]			Potenza Power	Corrente Current	Rendimento Efficiency	Resistenza Resistance	Induttanza Inductance	Coppia Torque
	400V	440V	520V	[KW]	[A]	[%]	[Ohm]	[mH]	[Nm]
1	340	374	442	260	727	89,4	0,053	0,66	7303
				286	724	89,8			
				338	720	90,3			
2	380	418	494	282	785	89,8	0,046	0,58	7087
				310	780	90,4			
				367	776	90,9			
3	440	484	572	332	907	91,5	0,034	0,42	7206
				365	902	92			
				432	896	92,6			
4	470	517	611	358	973	92	0,028	0,37	7274
				394	965	92,7			
				465	959	93,3			
5	500	550	650	382	1036	92,2	0,026	0,32	7296
				420	1029	92,8			
				497	1024	93,3			
6	540	594	702	416	1117	93,1	0,021	0,28	7357
				458	1111	93,6			
				541	1104	94,2			
7	590	649	767	448	1198	93,5	0,019	0,24	7252
				493	1191	94			
				582	1184	94,6			
8	640	704	832	488	1301	93,8	0,017	0,21	7282
				537	1294	94,3			
				634	1287	94,8			
9	720	792	936	560	1481	94,5	0,013	0,16	7428
				616	1474	95			
				728	1466	95,5			
10	770	847	1001	584	1540	94,8	0,011	0,15	7243
				642	1532	95,3			
				759	1524	95,8			
11	830	913	1079	592	1553	95,3	0,009	0,13	6812
				651	1548	95,6			
				770	1543	95,9			
12	860	946	1118	620	1621	95,6	0,008	0,12	6481
				682	1616	95,9			
				806	1611	96,2			