

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	<b>ML 450 X</b>
Protezione	<i>Protection</i>	IP23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	6300 W	
Inerzia	<i>Inertia</i>	53,5 Kgm <sup>2</sup>	
Velocità massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	1800 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	6700 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	250	275	325	395	1110	89	0,038	0,62	15089
				435	1101	89,7			
				514	1092	90,4			
2	270	297	351	422	1183	89,2	0,035	0,54	14926
				464	1173	89,9			
				549	1164	90,6			
3	310	341	403	476	1311	90,8	0,025	0,42	14664
				524	1300	91,5			
				619	1290	92,3			
4	325	358	423	515	1409	91,4	0,023	0,37	15133
				567	1397	92,1			
				670	1386	92,9			
5	345	380	449	545	1484	91,8	0,022	0,34	15086
				600	1472	92,5			
				709	1461	93,3			
6	365	402	475	580	1583	91,6	0,02	0,3	15175
				638	1570	92,3			
				754	1558	93,1			
7	400	440	520	616	1667	92,4	0,016	0,26	14707
				678	1653	93,1			
				801	1640	93,9			
8	420	462	546	640	1720	93	0,016	0,24	14552
				704	1707	93,7			
				832	1693	94,5			
9	460	506	598	660	1770	93,2	0,011	0,22	13702
				726	1756	93,9			
				858	1742	94,7			