



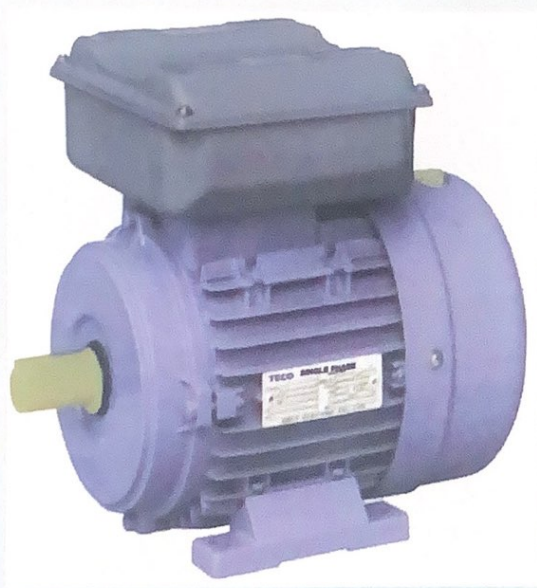
永東牌

TECO

SERIES ML

MÔ TƠ 2 TỤ 1 PHA KHÔNG ĐỒNG BỘ VỎ NHÔM

- Phù hợp tiêu chuẩn IEC
- Chất liệu và thiết kế mới nhất
- Hiệu suất cao, tiếng ồn nhỏ, rung động nhẹ, vận hành an toàn
- Kiểu dáng đẹp, gọn nhẹ
- Cấu trúc đơn giản, bảo dưỡng thuận tiện
- Hiệu suất tổng hợp cao gấp 1.8 đến 2.5 lần mômen quay



TIỆN ÍCH CỦA KHÁCH HÀNG

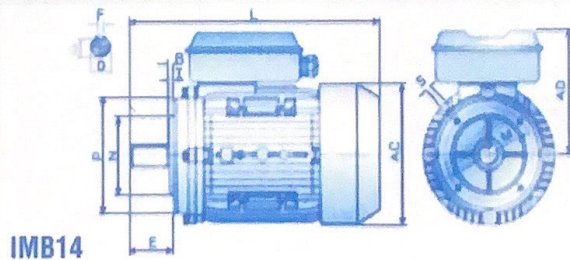
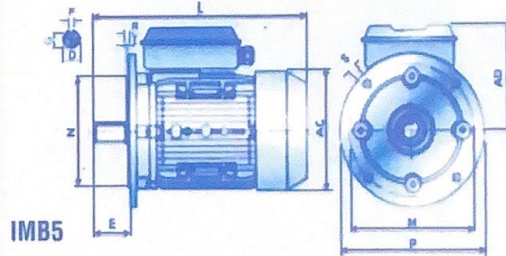
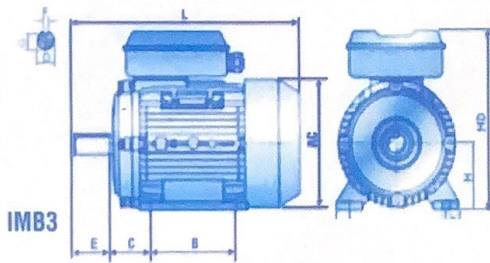
- Chống nước, bụi và côn trùng
- Vận hành êm ái
- Tiết kiệm điện
- Lắp đặt dễ dàng (gắn vào đế hoặc nắp theo yêu cầu)
- Chống ăn mòn
- Đáng tin cậy
- Hoạt động lâu bền
- Hoạt động tốt trong môi trường nhà máy, thành thị và nông thôn

ĐẶC TRƯNG CỦA MÔ TƠ

- Thiết kế phù hợp với tiêu chuẩn khóa kín IP55
- Nhiều kiểu chân đế
- Khung, nắp, đế bằng nhôm
- Hộp nối dây cường độ cao
- Trục kèm chốt và bọc bảo vệ
- Lớp sơn lâu bền
- Thích hợp sử dụng trong môi trường khắc nghiệt
- Có thể làm bằng trục Inox
- Mô tơ phù hợp chế độ vận hành liên tục S1
- Sử dụng thăm thấu chân không phù hợp
- Với cách điện loại B hoặc loại F
- Các loại cách điện khác theo yêu cầu
- Công suất và hiệu suất cao

THÔNG SỐ KỸ THUẬT MOTOR TECO 1PHASE 220V

Loại	Mã lực (kW)	Điện áp (V)	Dòng điện (A)	Tốc độ (r.p.m)	Hiệu suất (%)	Công suất	Tstart/Tn	Tmax/Tn	Dòng điện khởi động(A)	Trọng lượng tịnh(kg)
ML177-2	0.37	220	2.73	2800	67	0.92	2.3	1.8	16	7
ML712-2	0.55	220	3.88	2800	70	0.92	2.5	1.8	21	8
ML801-2	0.75	220	5.15	2800	72	0.92	2.5	1.8	30	8.5
ML802-2	1.10	220	7.02	2800	75	0.95	2.5	1.8	40	9.5
ML90S-2	1.50	220	9.44	2800	76	0.95	2.5	1.8	55	12.5
ML90L-2	2.20	220	13.67	2800	77	0.95	2.5	1.8	80	14
ML100L-2	3.00	220	18.2	2800	79	0.95	2.5	1.8	110	20.5
ML711-4	0.25	220	1.99	1400	62	0.92	2.5	1.8	12	6.9
ML712-4	0.37	220	2.81	1400	65	0.92	2.5	1.8	16	8.1
ML801-4	0.55	220	4.0	1400	68	0.92	2.5	1.8	21	8.9
ML802-4	0.75	220	5.22	1400	71	0.92	2.5	1.8	30	9.6
ML90S-4	1.10	220	7.2	1400	73	0.95	2.5	1.8	40	13
ML90L-4	1.50	220	9.57	1400	75	0.95	2.5	1.8	55	16
ML100L1-4	2.20	220	13.9	1400	76	0.95	2.5	1.8	80	23
ML100L2-4	3.00	220	18.6	1400	77	0.95	2.5	1.8	110	27



Kích thước khung	Kích thước cố định (mm)																				Kích thước khung (mm)					
	IMB3										IMB14					IMB5					AB	AC	AD	DL	L	
	A	B	C	D	E	F	G	H	K	M	N	P	R	S	T	M	N	P	R	S						T
71	112	90	45	14	30	5	11	71	7	85	70	105	0	M6	2.5	130	110	160	0	10	3.5	145	145	125	210	255
80	125	100	50	19	40	6	15.5	80	10	100	80	120	0	M6	3.0	165	130	200	0	12	3.5	160	165	135	240	295
90S	140	100	56	24	50	8	20	90	10	115	95	140	0	M6	3.0	165	130	200	0	12	3.5	180	185	145	270	335
90L	140	125	56	24	50	8	20	90	10	115	95	140	0	M6	3.0	165	130	200	0	12	3.5	180	185	145	270	360
100L	160	140	63	28	60	8	24	100	12	-	-	-	-	-	-	215	180	250	0	15	4.0	205	215	170	280	380