

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL	MY-6500	
Tần suất liên tục (Hz)	50	60
Điện áp liên tục (V)	230	230/115
Dòng điện liên tục (A)	21.7	23.9/47.8
Công suất liên tục đầu ra (KW)	5.0	5.5
Công suất lớn nhất đầu ra (KW)	5.5	6.0
Tốc độ vòng quay (rpm)	3000	3600
Dòng điện 1 chiều đầu ra	12V8.3A	
Hệ số công suất (Cos ϕ)	1.0	
Số thì	1	
Trọng lượng tịnh (kg)	83	
Kích thước (dài x rộng x cao)mm	680 x 510 x 540	
Độ ồn (khoảng cách 7m) dB	70-75	
Model đầu phát	390	
Kết cấu đầu phát	1 xi lanh, làm lạnh bằng gió, 4 thì, kiểu phun thẳng, chạy xăng	
Công suất liên tục (KW(Hp)/rpm)	7.7/3600	
Kích thước	88 x 64	
Hệ số tiêu hao nhiên liệu (L/h)	2.222	
Hệ thống làm lạnh	Làm lạnh bằng gió	
Dung tích xi lanh (L)	1.1	
Model dầu bôi trơn	SAE10W30(trên cấp CC)	
Độ ồn (khoảng cách 7m) dB	70-74	
Hệ thống điểm hỏa	T.C.I	
Đèn tín hiệu	F6RTC	
Dung lượng thùng dầu (L)	25	
Hệ thống khởi động	Bằng tay	

Ghi chú: Các thông số kỹ thuật trên chỉ mang tính chất tham khảo, Công ty TNHH Điện máy Mẫn Nguyên

Việt Nam có quyền thay đổi các thông số kỹ thuật đã đưa mà không cần thông báo với khách hàng.