

Mô tả sản phẩm

- ✓ Bộ điều chỉnh điện áp tự động kiểu mới bảo đảm điện áp đầu ra ổn định, đồng thời có chức năng bảo vệ trong trường hợp quá tải.
- ✓ Hệ thống cảnh báo áp dầu thấp có thể tự động đóng máy.
- ✓ Phương thức khởi động điện bảo đảm máy khởi động nhanh.
- ✓ Tủ máy kiểu tổng thể bảo đảm máy vận hành êm.

Model	GF-CD3	
Tần xuất liên tục (Hz)	50	60
Dung lượng đầu ra liên tục (KVA)	2.6	2.8
Công suất lớn nhất (KVA)	2.9	3.1
Điện áp liên tục (V)	110,115,120,220,230,240/220, 115/230, 120/240	
Dòng điện liên tục (A)	23.6/11.8,22.6/11.3,21.6/10.8 25.4/12.7, 24.3/12.2, 23.3/11.6	
Tốc độ vòng quay (Rpm)	3000	3600
Phương thức mạch điện	1 pha	
Hệ số công suất	1	
Cấp bậc cách điện	B	
Số cấp	2	
Kiểu kích từ	Hàng áp tự quyết (có AVR)	
Kiểu vách ngăn	Kiểu phổ thông	
Đầu ra DC12V	Đầu ra cột nối dây	
Kích thước (dài x rộng x cao)mm	830 x 532 x 740	
Trọng lượng tịnh (kg)	140	
Trọng lượng cả bì (kg)	154	
Độ ồn (khoảng cách 7m) dB (A)	72	
Hình thức kết cấu	Có vỏ	
Model động lực	178FG	
Kiểu động lực	Kiểu phun thẳng, 4 thì, kiểu đứng, xilanh đơn	
Số xilanh- đường kính x khoảng chạy	1-78x62	
Dung tích xilanh (ml)	296	
Công suất liên tục KW	3.68/3000	4.0/3600
Tỉ số nén	20.:1	
Phương thức bôi trơn	Kiểu phun áp lực	
Phương thức khởi động	Khởi động điện	
Sử dụng nhiên liệu	0# (mùa hè) -10# (mùa đông) -35# (rét đậm)	
Sử dụng nhớt	SAE10W30 (trên cấp CD)	
Dung lượng mô tơ khởi động	12 V 0.8KW	
Dung lượng đầu phát sung điện	12V 3A	
Dung lượng ắc quy	12V 36AH	
Hệ số tiêu hao nhiên liệu (L)	281.1	285.6
Lượng nhớt (L)	15	
Thời gian vận hành tổ máy liên tục (h)	14	

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.