

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Nhãn hiệu tổ máy phát điện Mẫn Nguyên	GF-CC1232	
Công suất tổ máy (KW)	Liên tục	Dự phòng
Công suất tổ máy (KVA)	1120	1232
Công suất động cơ tối đa (KW)	1400	1540
Model động cơ	1500	
Nhà sản xuất động cơ	KTA50-G8	
Kết cấu động cơ	CUMMINS CCEC	
Phương thức làm lạnh	4 thì, 16 xilanh hình chữ V	
Kiểu điều tốc	Nắp bảo vệ an toàn đai quạt gió, quạt gió làm lạnh dây curoa truyền, bộ tản nhiệt téc nước đáp ứng nhiệt độ môi trường 40°C	
Phương thức khởi động	Bộ điều tốc điện tử	
Hệ thống lọc động cơ	Khởi động điện 1 chiều 24V, có đầu phát sung điện chỉnh lưu Silic	
Hệ thống nhiên liệu	Bộ lọc dầu máy, bộ lọc nhiên liệu, bộ lọc không khí kiểu khô	
Dung tích xilanh (L)	Bơm nhiên liệu loại hình PT	
Tỷ số nén	50.3	
Tốc độ vòng quay	14.9:1	
Đường kính xilanh x khoảng chạy (mm)	1500 rpm	
Lượng tiêu hao nhiên liệu (100% tải) (L/h)	159 x159	
Lượng gió thoát ra (L/s)	345	
Lượng khí đốt (L/s)	36000	
Lượng khí thải (L/s)	3845	
Nhiệt độ khí thải (°C)	3067	
Lượng nhớt (L)	485	
Lượng nước làm mát (L)	204	
Nhà sản xuất đầu phát	167	
Model đầu phát	MINYUAN	
Mạch bảo vệ	TFW-1232	
Điện áp định mức/tần suất/hệ số công suất	Công tắc không khí MCCB	
Dao động tần số	3 pha 4 dây, 400V/230V, 50Hz,đai sau 0.8	
Dao động điện áp không tải	< 5%	
Dao động điện áp có tải	≥ 95% - 105%	
Kiểu kích từ	<±1%	
Cấp cách điện/cấp bảo vệ	Không dùng chổi than, tự động điều chỉnh điện áp	
Ảnh hưởng sóng	Cấp H/IP23	
Phụ kiện kèm theo	TIF<50/THF<2%	
Kích thước máy không vỏ (mm)	Bình ac quy, dây ac quy, ống mềm, ống giảm chấn động lằn gợn, mặt bích, bộ giảm âm, tấm lót giảm chấn động.	
Trọng lượng máy không vỏ(kg)	5800x2090 x2400	
Kích thước máy có vỏ(mm)	10000	
Trọng lượng máy có vỏ (kg)	6058x2438x2896	
	20000	