



Hình ảnh chỉ có tính chất minh họa

MÁY PHÁT ĐIỆN



DS33-50 OS

ĐỘNG CƠ

DEUTZ F4M 2011

Công suất dự phòng	33kVA / 26kW
Công suất liên tục	30kVA / 24kW

Công suất dự phòng: Hoạt động chế độ dự phòng với tải thay đổi, không được quá tải.

Công suất liên tục: Hoạt động chế độ liên tục, với tải thay đổi 24/24 giờ, được phép quá tải 10% 1 giờ trong 12 giờ.

ĐẦU PHÁT ĐIỆN

STAMFORD PI144G

Điện thế	Tần số	Pha	Hệ số công suất
220/380V	50Hz	3	0.8

BỘ ĐIỀU KHIỂN

DEESEA DSE3110

ĐỘNG CƠ

DEUTZ F4M 2011

Đặc tính		Hệ thống gió nạp	
Tốc độ động cơ	vòng/phút	1500	Độ giảm áp tối đa
Công suất tối đa	kW	31	Lưu lượng khí nạp
Tiêu chuẩn môi trường	EU Stage II / US EPA Tier 2		Hệ thống khí xả
Số xy lanh	4		Nhiệt độ khí xả tối đa
Kiểu động cơ	Thẳng hàng, 4 thì		Áp suất khí xả tối đa
Tỷ số nén	19:1		Hệ thống làm mát
Kiểu gió nạp	Tự nhiên		Lưu lượng gió làm mát
Bộ điều tốc	Cơ khí		Hệ thống bôi trơn
Kim phun nhiên liệu	Trực tiếp—cơ khí		Dung tích nhớt
Đường kính/ Khoảng chạy	mm	94 / 112	Áp suất nhớt tối thiểu (tắt máy)
Dung tích	lít	3.1	Hệ thống điện
			Điện thế
			Volt-một chiều
			12

Tiêu hao nhiên liệu			
Tiêu hao nhiên liệu ở 50% tải	g/kWh	298	lít/giờ
Tiêu hao nhiên liệu ở 75% tải	g/kWh	226	lít/giờ
Tiêu hao nhiên liệu ở 100% tải	g/kWh	217	lít/giờ

ĐẦU PHÁT ĐIỆN

STAMFORD PI144G

Số vòng bi	Một vòng bi	Điều chỉnh điện thế	+/-1%
Kiểu kích từ	Tự kích từ, không chổi than	Bộ điều hòa điện thế	AS480 hoặc tương đương
Cấp cách điện	H	Cấp bảo vệ	IP23

Model đầu phát điện có thể thay đổi tùy theo hãng sản xuất

BỘ ĐIỀU KHIỂN KHỞI ĐỘNG TỰ ĐỘNG VÀ BẢNG TAY

CÁC ĐẶC ĐIỂM KỸ THUẬT VÀ LỢI ÍCH



- Màn hình LCD
- Bảng điều khiển nhỏ gọn
- Hiển thị báo động LCD và LED
- Chế độ tiết kiệm điện
- Cài đặt đếm giờ và báo động
- Cấu hình tùy biến
- Hiển thị điện thế
- Hiển thị tần số
- Hiển thị điện thế bình điện
- Hiển thị tốc độ động cơ
- Đếm giờ
- Sưởi động cơ
- Đáp ứng tín hiệu tắt máy hoặc báo
- Bộ đếm giờ cung cấp thông tin chính xác để định kỳ theo dõi và bảo dưỡng.
- Theo dõi đồng thời nhiều thông số kỹ thuật của động cơ.
- Bộ điều khiển có thể được cấu hình cho các ứng dụng riêng biệt.
- Tương thích với nhiều động cơ CAN
- Cấu hình đơn giản bằng phần mềm DSE.
- Cấp bảo vệ IP65, (kèm miếng đệm lựa chọn thêm) giúp tăng khả năng chống thấm nước

PHỤ KIỆN

Phụ kiện tiêu chuẩn

- Sổ tay vận hành và lắp đặt
- Bình điện và khay bình
- Bộ giảm âm công nghiệp
- Bồn dầu chân máy cho 8 giờ chạy
- Dây điện bình
- Khớp nối mềm đường ống xả

Phụ kiện chọn lựa thêm

Vỏ bao máy

- Vỏ cách âm

Hệ thống khí xả

- Bộ giảm âm khu dân cư

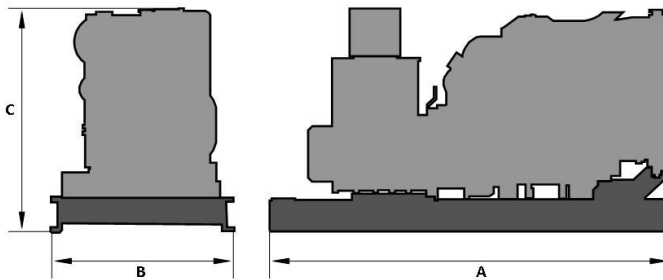
Bảng điều khiển

- Tủ ATS
- DSE7320

Đầu phát điện

- Bộ sưởi đầu phát điện

KÍCH THƯỚC VÀ TRỌNG LƯỢNG (Máy trần)



Kích thước (mm)		
A	B	C
1560*	645*	1080*

Trọng lượng (kg)
595*

* Kích thước và trọng lượng của máy phát điện thay đổi phụ thuộc vào phụ kiện cung cấp.



Các thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không phải báo trước.
© 2015 - Bản quyền Công Ty TNHH Kỹ Thuật - Dịch Vụ STD&T.

Quý khách hàng cần thêm thông tin, vui lòng liên hệ:
Công Ty TNHH Kỹ Thuật - Dịch Vụ STD&T, Đại diện phân phối Deutz tại Việt Nam.

