

HONDA

Máy phát điện 2,2 KVA

model EP2500CX



Ổn áp bằng AVR. Bình xăng loại lớn. Đồng hồ bình xăng. Bộ hãm thanh. Đồng hồ Volt. Công tắc ngắt điện tự động AC/DC.

Mã đặt hàng: **HDN-250-015**

Loại máy	HONDA GX160
Kiểu máy	4 thì, 1 xi lanh, làm mát bằng quạt gió
Dung tích xi lanh	163 cc
Công suất cực đại	5,5 mã lực / 3.600 vòng/phút
Kiểu đánh lửa	Transito từ tính (IC)
Kiểu khởi động	Bằng tay
Dung tích nhiên liệu	15,0 lít
Dung tích nhớt	0,6 lít
Suất tiêu hao nhiên liệu	230 g/mã lực /giờ
Điện thế xoay chiều	1 pha - 220 Volt
Tần số	50 Hz
Công suất xoay chiều	2,2 KVA (cực đại)
Công suất xoay chiều	2,0 KVA (liên tục)
Điện thế một chiều	12 V - 8,3 A
Ổn áp tự động AVR	Có
Báo nhớt tự động	Có
Bộ ngắt điện tự động	Có
Báo mức nhiên liệu	Có
Bảng điện điều khiển	Có
Kích thước phủ bì	590 x 430 x 435 mm
Trọng lượng khô	45 kg

KIPOR

Máy phát điện dùng xăng xách tay 2,6 KVA

model IG 2600h



Thiết kế gọn nhẹ dễ di chuyển và sử dụng, có bánh xe và tay kéo. Độ ồn khi máy hoạt động thấp. Thùng nhiên liệu có sức chứa đảm bảo cho máy hoạt động liên tục được 3,0 giờ. Thiết kế theo công nghệ mới nhất INVERTER tạo ra nguồn điện ổn định và tiết kiệm nhiên liệu. Mã đặt hàng: **KIP-260-005**

Điện áp ra	1Pha/220 Volt
Tần số	50 Hz
Cường độ dòng điện ra	10 A
Công suất tối đa	2,6 KVA
Công suất sử dụng	2,3 KVA
Ngõ ra DC	12 V - 8,3 A
Kiểu động cơ	KG166 (4 thì/ 1 Xilanh)
Kiểu khởi động	Bằng tay
Dung tích bình nhiên liệu	4,6 lít
Thời gian hoạt động liên tục	3 giờ
Độ ồn (cách xa 7m)	58 - 65 dB
Kích thước máy (D x R x C)	564 x 317 x 453
Trọng lượng	26 kg
Tốc độ quay	3.600 vòng/phút
Hệ thống đánh lửa	T.C.I
Mức tiêu hao nhiên liệu	395 g/Kw.h

Máy phát điện động cơ dầu 3,2 KVA

model KDE 3500 E

Điện áp ra	1Pha/220 Volt
Tần số	50 Hz
Cường độ dòng điện ra	12,2 A
Công suất tối đa	3,2 KVA
Công suất sử dụng	2,8 KVA
Ngõ ra DC	12 V
Kiểu động cơ	KM178F (4 thì/ 1 Xilanh)
Kiểu khởi động	Đề điện
Dung tích bình nhiên liệu	15 lít
Thời gian hoạt động liên tục	11 giờ
Độ ồn (cách xa 7m)	77 dB
Kích thước máy (D x R x C)	830 x 530 x 740
Trọng lượng	67 kg
Tốc độ quay	3.000 vòng/phút
Kiểu cấu trúc	Trần
Mức tiêu hao nhiên liệu	276 g/Kw.h

Thiết kế đơn giản dễ di chuyển và sử dụng. Độ ồn khi máy hoạt động thấp. Động cơ dễ khởi động, nhạy nổ và tiết kiệm nhiên liệu. Khí thải ra môi trường ít.

Mã đặt hàng: **KIP-250-023**

