



HX 4000 C

PORTABLE POWER

Электроагрегаты Серия INTENS

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель HONDA
- Прочное и высокопроизводительное оборудование

Серия INTENS

Прочность, износостойкость и простота, требуемые для постоянного использования, в том числе в сложных условиях.



HX 4000 C

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	INTENS
Частота, Гц	50
Максимальная мощность LTP (кВт) *	4
Номинальное напряжение (В)	230
Количество фаз	Однофазный
Топливо	Бензин
Резервуар (л)	5.30
Расх. 75% (л/ч) *	2.10
Запас хода 75% (ч) *	2.52380952380952
Гарантированный уровень звукового давления LwA дБ(А)	102
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	86.43460754438680
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	71.85029060734620

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	HONDA
Тип двигателя	GX270
Распределение	Верхнеклапанный
Запуск	Ручной пуск
Датчик уровня или давления масла	Да
Объем цилиндра (см3)	270
Емкость по маслу, л	1.10

ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОР

Технология	Без кольца и щетки
Регулирование AVR	Нет
Класс защиты	IP 23
Класс изоляции	H

Собственности, отчужденной и коробки

2 розетки 230В 10/16А - выключатель

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	71.50
Ширина (см)	57
Высота (см)	49
Вес нетто (кг)	56

УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка
Длина (см)	73
Ширина (см)	58
Высота (см)	49.50
Вес (кг)	58.50
Тип палеты	120/80
Количество коробок на палете	6
Высота упакованной палеты (см)	161.50
Вес упакованной палеты (кг)	361



ООО «Синергетика» - мастер-дистрибьютор SDMO в России

127299, Москва, ул. Космонавта Волкова д.10, стр.1, тел. (495) 786-4812, факс (495) 786-4813, бесплатный звонок из РФ: 8 (800) 100-7070
www.sdmo-master.ru info@sdmo-master.ru

Аксессуары Книги



Воронка



Руководство по использованию и обслуживанию

ВАРИАНТЫ



R01

R01

Этот набор включает счетчик отработанных часов и устройство защитного отключения.



R05M

R05M

Ручной переключатель источника позволяет подключить электрогенератор к домашней сети и управлять в ручном режиме выбором источника при обрыве электроснабжения и возврате напряжения.



RKB2

RKB2

Тележка для перевозки генераторов, мощность которых больше 6 кВт



RH1

RH1

Защитный чехол для электрогенераторов, сварочных агрегатов и механических насосов SDMO



RPM

RPM

Встраиваемые колодки для всех моделей включают: 2x16A/230 В, CEE17 : 1X16A/230В, 1X32A/230В и 1X16A/400В



RPQ

RPQ

Для соединения массы вашего генератора с землей Гальванизированный колышек высотой 1 м, поставляется вместе с 2 м кабеля сечением 10мм².