



HX 6000 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 6000 C

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	INTENS
Частота, Гц	50
Максимальная мощность LTP (кВт) *	6
Номинальное напряжение (В)	230
Количество фаз	Однофазный
Топливо	Бензин
Резервуар (л)	6.10
Расх. 75% (л/ч) *	2.50
Запас хода 75% (ч) *	2.44
Гарантированный уровень звукового давления LwA дБ(А)	100
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	86.02717842803190
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	71.60151590981260

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	HONDA
Тип двигателя	GX390
Распределение	Верхнеклапанный
Запуск	Электр. и ручной пуск
Датчик уровня или давления масла	Да
Объем цилиндра (см3)	389
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

1 розетка 230В 10/16А - выключатель + 1 розетка 230В 32А - выключатель

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	71.50
Ширина (см)	57
Высота (см)	59
Вес нетто (кг)	75

УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка
Длина (см)	73
Ширина (см)	58
Высота (см)	59.50
Вес (кг)	77.50
Тип палеты	120/80
Количество коробок на палете	6
Высота упакованной палеты (см)	191.50
Вес упакованной палеты (кг)	475



Аксессуары Книги



Воронка



Руководство по использованию и обслуживанию

ВАРИАНТЫ



R02

R02

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