



HX 6000 C

PORTABLE POWER

Серия INTENS

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель HONDA
- Надёжное и высококачественное оборудование

ОСТАНОВ ПО НИЗКОМУ УРОВНЮ МАСЛА

Двигатель не запустится или остановится во время своей работы при низком уровне масла для бензиновых двигателей или при низком давлении масла для дизельных двигателей. Благодаря этой функции электрогенератор великолепно защищён.

Серия INTENS

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



Это изделие отвечает нормам сертификации QUALIGEN в обеспечении высокого уровня качества и безопасности пользователей.

HX 6000 C

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	INTENS
Частота, Гц	50
Максимальная мощность LTP (кВт) *	6
Номинальное напряжение (В)	230
Количество фаз	Одна
Топливо	Бензин АИ92
Бак (л)	6.10
Расход при нагрузке 75% (л/ч) *	2.50
Автономия при нагрузке 75% (ч) *	2.40
Уровень звукового давления LwA дБ(А)	100
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	86
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	72

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	HONDA
Тип двигателя	GX390
Расположение клапанов	Верхнеклапанный
Запуск	Ручной
Останов при низком уровне масла	Да
Объём цилиндра (см3)	389
Объём масла, л	1.10

ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОРА

Технология	Бесщёточный
Регулирование AVR	Нет
Класс защиты	IP 23
Класс изоляции	H

РАЗЪЁМЫ И ПАНЕЛИ

- 1 розетка 230В 10/16А - автомат защиты
- 1 розетка 230В 32А - автомат защиты

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)	192
Вес упакованной палеты (кг)	475

АКСЕССУАРЫ. ДОКУМЕНТАЦИЯ.



Воронка



Руководство по использованию и обслуживанию

ОПЦИИ



R02

Этот набор включает счетчик отработанных часов и устройство защитного отключения.



R05M

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



RKB1HD

Тележечный комплект



RPM

Вилки на кабель всех моделей включают: 2x16A/230 В, CEE17 : 1X16A/230В, 1X32A/230В и 1X16A/400В