



## HX 3000

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.



Это изделие отвечает нормам сертификации QUALIGEN в обеспечении высокого уровня качества и гарантирования безопасности пользователей. QUALIGEN : отвечает за безопасность и качество.

## HX 3000

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|  |                   |
|--|-------------------|
| Серия  | INTENS            |
| Частота, Гц  | 50                |
| Максимальная мощность LTP (кВт) *                    | 3                 |
| Номинальное напряжение (В)                           | 230               |
| Количество фаз                                       | Однофазный        |
| Топливо  | Бензин            |
| Резервуар (л)  | 3.10              |
| Расх. 75% (л/ч) *                                    | 1.30              |
| Запас хода 75% (ч) *                                 | 2.38461538461538  |
| Гарантированный уровень звукового давления LwA дБ(А) | 95                |
| Уровень звукового давления при 1м дБ(А)              | 81.04636103655170 |
| Уровень звукового давления при 7м дБ(А)              | 66.15022514670210 |

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Марка двигателя                  | HONDA           |
| Тип двигателя                    | GX200           |
| Распределение                    | Верхнеклапанный |
| Запуск                           | Ручной пуск     |
| Датчик уровня или давления масла | Да              |
| Объем цилиндра (см3)             | 196             |
| Емкость по маслу, л              | 0.60            |

### 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)     | 59 |
| Ширина (см)    | 46 |
| Высота (см)    | 43 |
| Вес нетто (кг) | 41 |

### УПАКОВКА

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Тип упаковки                   | Картонная коробка |
| Длина (см)                     | 60.50             |
| Ширина (см)                    | 46                |
| Высота (см)                    | 44                |
| Вес (кг)                       | 43                |
| Тип палеты                     | 140/110           |
| Количество коробок на палете   | 15                |
| Высота упакованной палеты (см) | 145               |
| Вес упакованной палеты (кг)    | 661               |



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.



R06

**R06**

Тележка для перевозки электрогенераторов 2 и 3 кВт



34992310  
33104

**R18**

10 комплектов для обслуживания для двигателя HONDA GX160 и GX200 (кроме Alizé 3000)



RBH1

**RBH1**

Картонный ящик с 20 канистрами масла по 1 л (SAE 15W40)



RBH0-5

**RBH0-5**

Картонный ящик с 24 канистрами масла по 0,5 л (SAE 15W40)



RHO

**RHO**

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 10мм<sup>2</sup>.