



### DIESEL 6000 E SILENCE AVR

PORTABLE POWER

Серия DIESEL

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель KOHLER
- Низкошумный
- Панель управления, оснащённая счётчиком отработанных часов
- Поддон для сбора утечек топлива

Настоящая генераторная установка является тихой и бесшумной благодаря её конструктивным особенностям. Пульт APM202 обеспечивает наблюдение за следующими параметрами: превышение оборотов, отсутствие запуска, давление масла, напряжение АКБ и температура.

#### 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 DIESEL

Большая автономия и большой срок службы для всех профессиональных применений.



## DIESEL 6000 E SILENCE AVR

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	DIESEL
Частота, Гц	50
Максимальная мощность LTP (кВт) *	5.20
Номинальное напряжение (В)	230
Количество фаз	Одна
Топливо	Дизель
Бак (л)	27
Расход при нагрузке 75% (л/ч) *	1.20
Автономия при нагрузке 75% (ч) *	22.50
Уровень звукового давления LwA дБ(А)	92
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	76
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	63

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	KOHLER DIESEL
Модель двигателя	KD15-440E
Расположение клапанов	ОНV
Запуск	Электро
Останов при низком уровне масла	Да
Объём двигателя (см3)	442
Объём масла, л	1.50

### ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОРА

Технология	Щёточный
Регулирование AVR	Да
Класс защиты	IP 23
Класс изоляции	H

### РАЗЪЁМЫ И ПАНЕЛИ

- 1 розетка 230В 10/16А - автомат защиты
- 1 розетка 230В 16А - автомат защиты
- 1 розетка 230В 32А - выключатель + счетчик отработанных часов + индикатор + APM202

### РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	99
Ширина (см)	61.50
Высота (см)	96
Вес нетто (кг)	215.50

### УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка
Длина (см)	101
Ширина (см)	63
Высота (см)	94
Вес (кг)	218.50

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

## Аксессуары. Документация.



Руководство по использованию и обслуживанию

Подъёмное кольцо



Аккумуляторная батарея без обслуживания

Счётчик отработанных часов

## ОПЦИИ



<b>R02B</b>	Этот набор включает счётчик отработанных часов и устройство защитного отключения.
<b>RSTART2</b>	Беспроводной пульт дистанционного управления
<b>VERSO 50</b>	Автомат ввода резерва (АВР)
<b>R06M</b>	Ручной переключатель источника позволяет подключить электрогенератор к домашней сети и управлять в ручном режиме выбором источника при обрыве электроснабжения и возврате напряжения.
<b>RKB3</b>	Тележечный комплект с одной ручкой и двумя полнотельными колёсами Ø300 мм
<b>RKDS1</b>	Комплект ЗИП для обслуживания двигателя
<b>RPM</b>	Вилки на кабель всех моделей включают: 2x16A/230 В, CEE17 : 1X16A/230В, 1X32A/230В и 1X16A/400В