



DIESEL 6000 E XL C M

PORTABLE POWER

Cepuя DIESEL

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель KOHLER
- Большая автономия
- Панель управления, оснащенная пультом APM202
- Электрический запуск с помощью аккумулятора без обслуживания

ОСТАНОВ ПО НИЗКОМУ УРОВНЮ МАСЛА

Двигатель не запустится или остановится во время своей работы, если уровень масла низкий для бензиновых двигателей или давление масла слабое для дизельных двигателей. Благодаря этой функции, электрогенератор великолепно защищён.

Cepuя DIESEL

Большая автономия и долгий срок службы для всех профессиональных применений.















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

DIESEL 6000 E XL C M

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	DIESEL
Частота, Гц	50
Максимальная мощность LTP (кВт) *	5.20
Номинальное напряжение (В)	230
Количество фаз	Одна
Топливо	Дизель
Бак (л)	16
Расход при нагрузке 75% (л/ч) *	1.20
Автономия при нагрузке 75% (ч) *	13.30
Уровень звукового давления LwA дБ(A)	108
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	93
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	79

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	KOHLER DIESEL
Модель двигателя	KD440E
Расположение клапанов	OHV
Запуск	Электро
Останов при низком уровне масла	Да
Объём двигателя (см3)	442
Объём масла, л	1.50

ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОРА

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

РАЗЪЁМЫ И ПАНЕЛИ

1 розетка 230В 10/16А - автомат защиты

1 розетка 230В 32А - автомат защиты + индикатор + АРМ202

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	81
Ширина (см)	55.50
Высота (см)	59
Вес нетто (кг)	103

УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка
Длина (см)	82
Ширина (см)	56.50
Высота (см)	60
Вес (кг)	106
Тип палеты	120/80
Количество коробок на палете	6
Высота упакованной палеты (см)	193
Вес упакованной палеты (кг)	646





DIESEL 6000 E XL C M

Аксессуары. Документация.



Руководство по использованию и обслуживанию



Эластичные опоры на раме



Эргономические ручки захвата



Аккумуляторная батарея без обслуживания

ОПЦИИ

R05M

RPQ



Этот набор включает счетчик отработанных часов и устройство защитного R02 отключения.



Беспроводной пульт дистанционного управления **RSTART2**



Автомат ввода резерва (АВР) **VERSO 50**



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



RKDS1 Комплект ЗИП для обслуживания двигателя



Вилки на кабель всех моделей включают: 2x16A/230 В, СЕЕ17 : **RPM**

1X16A/230B. 1X32A/230B и 1X16A/400B



Комплект заземления. Гальванизированный колышек высотой 1 м, поставляется вместе с 2 м кабеля сечением 10мм².

