



# DIESEL 10000 A XL C5

PORTABLE POWER

Cepuя DIESEL

#### **ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Профессиональный двигатель KOHLER
- Электрический запуск с помощью аккумулятора без обслуживания
- Соединительный интерфейс, оснащенный счетчиком отработанных часов
- Большая автономность

Блок АРМ202 обеспечивает наблюдение за следующими параметрами: скорость выше нормальной, отсутствие запуска, давление масла, аккумуляторная батарея и температура. ОСТАНОВ ПО УРОВНЮ МАСЛА

Двигатель не запустится или остановится во время своей работы, если уровень масла для бензиновых двигателей или давление масла для дизельных двигателей слишком слабый, поэтому ваш электрогенератор великолепно защищен.

#### Ceрия DIESEL

Совместное преимущество большой автономии и отличной длительности срока службы для всех профессиональных применений.



















# DIESEL 10000 A XL C5

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	DIESEL
Частота, Гц	50 Hz
Максимальная мощность (кВт) *	9
Номинальное напряжение (В)	230
Количество фаз	Однофазный
Топливо	дизель
(л)	35
Расх. 75% (л/ч) *	2.10
Запас хода 75% (ч) *	16.70
Гарантированный уровень звукового давления LwA дБ(A)	109
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	95
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	80

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка дв	игателя	KOHLER KDI
4	цвигателя	KD425-2_C5
Расп		Верхнеклапанный дизель
Запуск		Электрический
Безопасн	ость обращения с	маслом Oui
Объем	(см3)	851
	, л	2.60

#### ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОР

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

1 розетка 230В 10/16А -+ 1 розетка 230В 16А -Á + 1 розетка 230B 32A -Á + счетчик отработанных часов + индикатор + АРМ202

### РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	89.50
Ширина (см)	57
Высота (см)	77
Вес нетто (кг)	162

#### **УПАКОВКА**

Тип упаковки	Картонная коробка/Поддон
Длина (см)	91
Ширина (см)	58.50
Высота (см)	92
Вес (кг)	175
Тип палеты	
Количество коробок на палете	0
Высота упакованной палеты (см)	0
Вес упакованной палеты (кг)	0





# DIESEL 10000 A XL C5

# Аксесс<u>уары</u>



Руководство по использованию и обслуживанию

## ОПЦИИ

	R02B	Этот набор включает счетчик отработанных часов, устройство защитного отключения, розетки и тепловой выключатель.
	RSTART2	Беспроводный пульт управления, позволяющий включить и выключить электрогенератор на расстоянии до 50 метров (требует установки системы контроля управления APM202).
	VERSO50	Автоматический переключатель источника при отсутствии напряжения в однофазной сети 40А или 100А или отсутствия напряжения в трехфазной сети 25А или 40А (требует установки системы контроля управления АРМ202). Зарядное устройство аккумуляторной батареи включ
	R05M	Ручной переключатель источника позволяет подключить электрогенератор к домашней сети и управлять в ручном режиме выбором источника при обрыве электроснабжения и возврате напряжения.
	RKB2	Тележка для перевозки генераторов, мощность которых больше 6 кВт
	RKDS3	Комплект зип для обслуживания двигателя KOHLER KD425-2
	Адаптер для промышленной розетки	
strants far	RH2	Защитный чехол для электрогенераторов, сварочных агрегатов и механических насосов SDMO
	RPM	Вилки на кабели для всех моделей включают: 2x16A/230 B, CEE17 : 1X16A/230B, 1X32A/230B и 1X16A/400B
	RPQ	Комплект заземления Гальванизированный колышек высотой 1 м, поставляется вместе с 2 м кабеля сечением 10мм².

