

# KOHLER®

# SDMO®



## DIESEL 15000 TA XL C5

PORTABLE POWER

Серия DIESEL

### ПРЕИМУЩЕСТВА

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

Блок APM202 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.

#### Серия DIESEL

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



## DIESEL 15000 TA XL C5

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	DIESEL
Частота, Гц	50 Hz
Максимальная мощность (кВт) *	10
Максимальная мощность (кВА)	12.50
Номинальное напряжение (В)	400
Количество фаз	Трехфазный
Топливо	дизель
Бак (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(A)	95
Уровень звукового давления при 7м дБ(A)	80

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	KOHLER KDI
Обозначение двигателя	KD425-2_C5
Расположение клапанов	Верхнеклапанный дизель
Запуск	Электрический
Безопасность обращения с маслом	Oui
Объем двигателя (см3)	851
Объем масла, л	2.60

### ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОРА

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

1 розетка 230В 10/16А - автомат защиты + 1 розетка 230В 16А - автомат защиты + 1 розетка 400В 16А - автомат защиты + счетчик отработанных часов + индикатор + APM202

### РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	89.50
Ширина (см)	57
Высота (см)	77
Вес нетто (кг)	169

### УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка/Поддон
Длина (см)	91
Ширина (см)	58.50
Высота (см)	92
Вес (кг)	182

# KOHLER®

# SDMO®

### Аксессуары



Руководство по использованию и обслуживанию

### ОПЦИИ



**R03B**

Этот набор включает счетчик отработанных часов, устройство защитного отключения, розетки и тепловой выключатель.



**RSTART2**

Беспроводной пульт управления, позволяющий включить и выключить электрогенератор на расстоянии до 50 метров (требуется установки системы контроля управления APM202).



**VERS050**

Автоматический переключатель источника при отсутствии напряжения в однофазной сети 40А или 100А или отсутствия напряжения в трехфазной сети 25А или 40А (требуется установки системы контроля управления APM202). Зарядное устройство аккумуляторной батареи включ



**RКБ2**

Тележка для перевозки генераторов, мощность которых больше 6 кВт



**RKDS3**

комплект для обслуживания двигателя KOHLER KD425-2



**Адаптер для промышленной розетки**



**RH2**

Защитный чехол для электрогенераторов, сварочных агрегатов и механических насосов SDMO



**RPM**

В Á Á для всех моделей включают: 2x16A/230 В, CEE17 : 1X16A/230В, 1X32A/230В и 1X16A/400В



**RPQ**

Комплект заземления  
Гальванизированный колышек высотой 1 м, поставляется вместе с 2 м кабеля сечением 10мм<sup>2</sup>.