

# KOHLER®

# SDMO®



## DIESEL 6000 A SILENCE AVR C5

PORTABLE POWER

Серия DIESEL

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель KOHLER
- АРН: Автоматическое регулирование напряжения
- Соединительный интерфейс, оснащенный счетчиком отработанных часов
- Поддон для сбора топлива

Настоящая генераторная установка является тихой и компактной. Блок АРМ202 обеспечивает наблюдение за следующими параметрами: скорость, отсутствие запуска, давление масла, аккумуляторная батарея и температура.

### Серия DIESEL

Преимущество большой автономии и срока службы для всех профессиональных применений.



## DIESEL 6000 A SILENCE AVR C5

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	DIESEL
Частота, Гц	50 Hz
Максимальная мощность (кВт) *	4.90
Номинальное напряжение (В)	230
Количество фаз	Однофазный
Топливо	дизель
Бак (л)	27
Расх. 75% (л/ч) *	1.20
Запас хода 75% (ч) *	22.50
Гарантированный 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 KDI
Тип двигателя	KD15-440E_C5
Расположение клапанов	Верхнеклапанный
Запуск	Электрический
Безопасность обращения с маслом	Oui
Объем двигателя (см3)	442
Объем масла, л	1.50

### ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОРА

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

1 розетка 230В 10/16А - автомат защиты + 1 розетка 230В 16А - автомат защиты + 1 розетка 230В 32А - автомат защиты + счетчик отработанных часов + индикатор + АРМ202

### 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
Тип палеты	
Количество коробок на палете	0
Высота упакованной палеты (см)	0
Вес упакованной палеты (кг)	0

# KOHLER®

# SDMO®

### Аксессуары



Руководство по использованию и обслуживанию



Аккумуляторная батарея без обслуживания



Подъемное кольцо

Счетчик отработанных часов

### ОПЦИИ



**R02B** 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 (требует 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 (требует установки системы контроля управления APM202). 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.



**RKB3** Тележка для перевозки с ручкой и двумя нелопающимися колесами для электрогенераторов Diesel 6000 E SILENCE и Diesel 6500 TE SILENCE



**Адаптер для промышленной розетки**



**RPM** Вилки на кабель 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 10мм².