

KOHLER®

SDMO®



DIESEL 10000 A SILENCE AVR EXPORT

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, этапы техобслуживания упрощены благодаря ее различным компонентам. Блок АРМ202 обеспечивает наблюдение за следующими параметрами: скорость выше нормальной, отсутствие запуска, давление масла, аккумуляторная батарея и температура.

Серия DIESEL

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

DIESEL 10000 A SILENCE AVR EXPORT

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	DIESEL
Частота, Гц	50 Hz
Максимальная мощность (кВт) *	8.80
Номинальное напряжение (В)	230
Количество фаз	Однофазный
Топливо	дизель
Бак (л)	27
Расх. 75% (л/ч) *	2.10
Запас хода 75% (ч) *	12.90
Гарантированный уровень звукового давления LwA дБ(А)	97
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	81
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	68

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

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

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)	118.30
Ширина (см)	67.30
Высота (см)	96
Вес нетто (кг)	269

УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка
Длина (см)	120
Ширина (см)	69
Высота (см)	94
Вес (кг)	272
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

Беспроводный 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.



RKB5

Тележка для перевозки с ручкой и двумя непопадающими колесами для электрогенераторов Diesel 10000 E SILENCE и Diesel 15000 TE SILENCE

no picture

R08E

Автомобильный прицеп с гибким рычагом управления со стопором (PTAC < 500 кг без номерного знака) Вес нетто: 130 кг. Общие габариты: 2,9 X 1,3 X 1,1 м.



RKDS3

Комплект зип для обслуживания двигателя KOHLER KD425-2

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 кольцо высотой 1 м, поставляется вместе с 2 м кабеля сечением 10мм².