

KOHLER®

SDMO®



DIESEL 10000 A XL - STAND BY

PORTABLE POWER

Серия DIESEL

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Электрогенератор в сборе имеет гарантию на 3 года
- 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.

БЕЗОПАСНОСТЬ МАСЛА Благодаря этой функции 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 10000 A XL - STAND BY

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	KOHLER
Тип двигателя	KD425-2
Распределение	Верхнеклапанный дизель
Запуск	Электрический
Безопасность обращения с маслом	Oui
Объем цилиндра (см3)	851
Емкость по маслу, л	2.60

ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОРА

Технология	Без кольца и щетки
Регулирование AVR	Нет
Класс защиты	IP 23
Класс изоляции	H

Собственности, отчужденной и коробки

1 розетка 230В 10/16А - выключатель + 1 розетка 230В 16А - выключатель + 1 розетка 230В 32А - выключатель + счетчик отработанных часов + индикатор + APM202

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

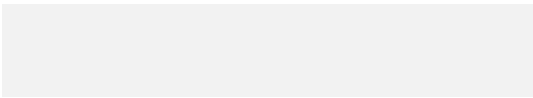
KOHLER® SDMO®

26.09.2022

DIESEL 10000 A XL - STAND BY - PORTABLE POWER - DIESEL

Недоговорной документ — Стремясь к повышению качества своей продукции, компания SDMO Industries оставляет за собой право без предварительного уведомления изменять любые характеристики, указанные в настоящем документе. *ISO 8528.

SDMO Industries - 270 rue de Kerervern - CS 40047 - 29801 Brest cedex 9 - France - Tél. +33 (0)2 98 41 41 41 - www.kohlersdmo.com



26.09.2022

DIESEL 10000 A XL - STAND BY - PORTABLE POWER - DIESEL

Недоговорной документ — Стремясь к повышению качества своей продукции, компания SDMO Industries оставляет за собой право без предварительного уведомления изменять любые характеристики, указанные в настоящем документе. *ISO 8528.

SDMO Industries - 270 rue de Kerervern - CS 40047 - 29801 Brest cedex 9 – France - Tél. +33 (0)2 98 41 41 41 - www.kohlersdmo.com

Аксессуары Книги



Руководство по использованию и обслуживанию

ВАРИАНТЫ

	<p>R02B</p> <p>Этот набор включает счетчик отработанных часов, устройство защитного отключения, розетки и тепловой выключатель.</p>
	<p>RSTART2</p> <p>Беспроводной пульт управления, позволяющий включить и выключить электрогенератор на расстоянии до 50 метров (требует установки системы контроля управления APM202).</p>
	<p>VERS050</p> <p>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</p>
	<p>R05M</p> <p>Ручной переключатель источника позволяет подключить электрогенератор к домашней сети и управлять в ручном режиме выбором источника при обрыве электроснабжения и возврате напряжения.</p>
	<p>RKDS3</p> <p>комплектов для обслуживания двигателя KOHLER KD425-2</p>
	<p>RAP</p> <p>Адаптер для промышленной розетки обеспечивает подключение приборов на 230 В к промышленной розетке.</p>
	<p>RH2</p> <p>Защитный чехол для электрогенераторов, сварочных агрегатов и механических насосов SDMO</p>
	<p>RPM</p> <p>Встраиваемые колодки для всех моделей включают: 2x16А/230 В, СЕЕ17 : 1X16А/230В, 1X32А/230В и 1X16А/400В</p>