

KOHLER®

SDMO®



RESA 14 EC

PORTABLE POWER

Серия RESIDENTIEL

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель KOHLER GAZ
- Чрезвычайно бесшумный
- Электрический запуск с помощью аккумулятора без обслуживания
- Звукоизоляционный и противоударный пластмассовый капот

настоящая генераторная установка работает на СНГ и природном газе, который чище, и работа на нем тише.

Серия RESIDENTIEL

Электропитание сразу и в любом месте



RESA 14 EC

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	RESIDENTIEL	
Частота, Гц	50 Hz	
Номинальное напряжение (В)	230	
Количество фаз	Однофазный	
Топливо		
Максимальная мощность ESP (кВтэ) *	10	11
Максимальная мощность ESP (кВА) *	10	11
Расх. 75% (м3/ч) *	4.20	-
Расх. 75% (кг/ч) *	-	-
Гарантированный уровень звукового давления LwАдБ(А)	92	
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	77	
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	63	

LPG : 0.535 m³ = 1kg

ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОР

Технология	Кольца и щетки
Регулирование AVR	Да
Класс защиты	IP 23
Класс изоляции	H

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	KOHLER
Обозначение двигателя	CH740
Распределение	Верхнеклапанный
Запуск	Электрический
Безопасность обращения с маслом	Oui
Объем цилиндра (см3)	725
Емкость по маслу, л	1.80

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	121.60
Ширина (см)	66.50
Высота (см)	73.30
Вес нетто (кг)	178

УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка/Поддон
Длина (см)	125.90
Ширина (см)	81.30
Высота (см)	97.50
Вес (кг)	191

KOHLER®

SDMO®

11/8/2017

RESA 14 EC - PORTABLE POWER - RESIDENTIEL

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



Аккумуляторная батарея без обслуживания



Руководство по использованию и обслуживанию

ВАРИАНТЫ



RESINS

Автоматический запуск при отсутствии напряжения в сети 63A или 100 A

RESPF

Комплект для обслуживания с воздушным фильтром, предварительным воздушным фильтром, свечой и масляным фильтром.



энергоконтинент