

# KOHLER®

# SDMO®



## PERFORM 6500 XL C5

PORTABLE POWER

Серия PERFORM

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель KOHLER
- Большая автономность
- Великолепное соотношение технико-эксплуатационных показателей к цене
- Облегченный запуск благодаря положениям лето/зима

**ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР QUAD CLEAN**  
Циклонический фильтр Quad Clean предлагает 4 уровня эффективной фильтрации, сконструирован таким образом, чтобы удалять грубые частицы и захватывать самые мелкие. Гарантируя вход всегда чистого воздуха, он способствует экономии топлива и делает оптимальной мощность двигателя, удлиняя его срок службы.  
**STAGE V (2016/1628 EU)** : этот продукт соответствует новым нормам по защите окружающей среды в Европе

### Серия PERFORM

Рабочие характеристики и конкурентоспособность оборудования, адаптированного к частому использованию.



## PERFORM 6500 XL C5

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	PERFORM
Частота, Гц	50 Hz
Максимальная мощность (кВт) *	6.30
Номинальное напряжение (В)	230
Количество фаз	Однофазный
Топливо	
(л)	18
Расх. 75% (л/ч) *	2.60
Запас хода 75% (ч) *	6.90
Гарантированный уровень звукового давления LwA дБ(A)	97
Уровень звукового давления при 1м дБ(A)	83
Уровень звукового давления при 7м дБ(A)	69

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	KOHLER KD Series
двигателя	CH440_C5
Расп.	Верхнеклапанный
Запуск	у
Безопасность обращения с маслом	Oui
Объем (см3)	429
масл , л	1.30

### ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОР

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

1 розетка 230В 10/16А - Á +  
 Á розетка 230В 32А - Á

### РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	81
Ширина (см)	55.50
Высота (см)	59
Вес нетто (кг)	87

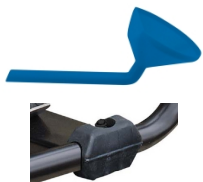
### УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка
Длина (см)	82
Ширина (см)	56.50
Высота (см)	60
Вес (кг)	89
Тип палеты	120/80
Количество коробок на палете	6
Высота упакованной палеты (см)	193
Вес упакованной палеты (кг)	544

# KOHLER®

# SDMO®

### Аксессуары



Воронка
Фиксирующие штифты на земле



Руководство по использованию и обслуживанию
Эргономические ручки захвата

### ВАРИАНТЫ



<b>R02</b>	Этот набор включает счетчик отработанных часов и устройство защитного отключения.
<b>R05M</b>	Ручной переключатель источника позволяет подключить электрогенератор к домашней сети и управлять в ручном режиме выбором источника при обрыве электроснабжения и возврате напряжения.
<b>RKB1HD</b>	Тележка для перевозки генераторов, мощность которых меньше или равна 6 кВт
<b>RKS2</b>	Комплект зип для обслуживания двигателя CH395 и CH440
<b>RH1</b>	Защитный чехол для электрогенераторов, сварочных агрегатов и механических насосов SDMO
<b>RPM</b>	Вилки на кабель для всех моделей включают: 2x16A/230 В, CEE17 : 1X16A/230В, 1X32A/230В и 1X16A/400В
<b>RPQ</b>	Комплект заземления Гальванизированный кольцо высотой 1 м, поставляется вместе с 2 м кабеля сечением 10мм².
<b>RLIFT2</b>	Центральная подъемная скоба