

KOHLER®

SDMO®



PERFORM 6500

PORTABLE POWER

Серия PERFORM

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель KOHLER
- Компактное шасси с противоударными полосами
- 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, удлинняя его срок службы.

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

ИЗБЫТОЧНОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ идеально подходит для подачи напряжения на электронную аппаратуру, генератор переменного тока избыточной производительности обеспечивает безопасность энергоснабжения генераторов. Оснащенный очень слабым уровнем гармоник, он ограничивает изменение напряжения и частоты поставляемого тока, принимая на себя удары заряда при запуске.

Серия PERFORM

Рабочие характеристики и конкурентоспособность оборудования, адаптированного к частому использованию.



PERFORM 6500

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------------------------------------|------------|
| Серия | PERFORM |
| Частота, Гц | 50 Hz |
| Максимальная мощность (кВт) * | 6.30 |
| Номинальное напряжение (В) | 230 |
| Количество фаз | Однофазный |
| Топливо | Бензин |
| Резервуар (л) | 7.30 |
| Расх. 75% (л/ч) * | 2.60 |
| Запас хода 75% (ч) * | 2.80 |
| Гарантированный уровень звукового давления LwA дБ(А) | 97 |
| Уровень звукового давления при 1м дБ(А) | 83 |
| Уровень звукового давления при 7м дБ(А) | 69 |

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

| | |
|---------------------------------|--------|
| Марка двигателя | KOHLER |
| Модель двигателя | CH440 |
| Расположение клапанов | OHV |
| Запуск | Ручной |
| Безопасность обращения с маслом | Oui |
| Объем цилиндра (см3) | 429 |
| Емкость по маслу, л | 1.30 |

ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОРА

| | |
|-------------------|-------------|
| Технология | Бесщёточный |
| Регулирование AVR | Нет |
| Класс защиты | IP 23 |
| Класс изоляции | H |

1 розетка 230В 10/16А - автомат защиты +
1 розетка 230В 32А - автомат защиты

РАЗМЕРЫ И ВЕС

| | |
|----------------|-------|
| Длина (см) | 81 |
| Ширина (см) | 55.50 |
| Высота (см) | 59 |
| Вес нетто (кг) | 85.50 |

УПАКОВКА

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Тип упаковки | Картонная коробка |
| Длина (см) | 82 |
| Ширина (см) | 56.50 |
| Высота (см) | 60 |
| Вес (кг) | 87.50 |
| Тип палеты | 120/80 |
| Количество коробок на палете | 6 |
| Высота упакованной палеты (см) | 193 |
| Вес упакованной палеты (кг) | 535 |

KOHLER®

SDMO®

PERFORM 6500 - PORTABLE POWER - PERFORM

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.

Партнер KOHLER-SDMO в России ООО "СИНЕРА" тел. 8(495) 783-65-15 | 8 (800) 100-70-70 | info@sdmo-master.ru

Комплектация



| |
|-----------------------------|
| Воронка |
| Фиксирующие штифты на земле |



| |
|---------------------------------------------|
| Руководство по использованию и обслуживанию |
| Эргономические ручки захвата |

Опции



| | |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| R02 | Этот набор включает счетчик отработанных часов и устройство защитного отключения. |
| R05M | Ручной переключатель источника позволяет подключить электрогенератор к домашней сети и управлять в ручном режиме выбором источника при обрыве электроснабжения и возврате напряжения. |
| RKB1HD | Тележка для перевозки генераторов, мощность которых меньше или равна 6 кВт |
| RKS2 | Комплект для обслуживания двигателя CH395 и CH440 |
| RH1 | Защитный чехол для электрогенераторов, сварочных агрегатов и механических насосов SDMO |
| RPM | Встраиваемые колодки 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. |
| RBAC | Сменный бак для хранения |
| RLIFT2 | Центральная подъемная скоба |