

KOHLER®

SDMO®



TECHNIC 7500 TE C5

PORTABLE POWER

Серия TECHNICAL

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель KOHLER
- Соединительный интерфейс, оснащенный счетчиком отработанных часов
- Электрический запуск с помощью аккумулятора без обслуживания
- Большая автономность

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.
STAGE V (2016/1628 EU) : этот продукт соответствует новым нормам по защите окружающей среды в Европе

Серия TECHNICAL

Большое время непрерывной работы и абсолютная прочность для каждодневного профессионального применения.



TECHNIC 7500 TE C5

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|------------|
| Серия | TECHNIC |
| Частота, Гц | 50 Hz |
| Максимальная мощность (кВт) * | 6.50 |
| Максимальная мощность (кВА) | 8.10 |
| Номинальное напряжение (В) | 400 |
| Количество фаз | Трехфазный |
| Топливо | |
| Бак (л) | 18 |
| Расх. 75% (л/ч) * | 2.60 |
| Запас хода 75% (ч) * | 6.90 |
| Гарантированный уровень звукового давления Lw дБ(А) | 97 |
| Уровень звукового давления при 1м дБ(А) | 83 |
| Уровень звукового давления при 7м дБ(А) | 69 |

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Марка двигателя | KOHLER KD Series |
| двигателя | CH440E_C5 |
| Расп | OHV |
| Запуск | Электрический |
| Безопасность обращения с маслом | Oui |
| Объем (см3) | 429 |
| , л | 1.30 |

ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОРА

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

1 розетка 230В 10/16А - $\overset{\overset{\text{A}}{\text{A}}}{\text{A}}$ +
 $\overset{\overset{\text{A}}{\text{A}}}{\text{A}}$ розетка 400В 16А - $\overset{\overset{\text{A}}{\text{A}}}{\text{A}}$ + счетчик отработанных часов

РАЗМЕРЫ И ВЕС

| | |
|----------------|--------|
| Длина (см) | 81 |
| Ширина (см) | 55.50 |
| Высота (см) | 59 |
| Вес нетто (кг) | 108.50 |

УПАКОВКА

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Тип упаковки | Картонная коробка |
| Длина (см) | 82 |
| Ширина (см) | 56.50 |
| Высота (см) | 60 |
| Вес (кг) | 110.50 |
| Тип палеты | 120/80 |
| Количество коробок на палете | 6 |
| Высота упакованной палеты (см) | 193 |
| Вес упакованной палеты (кг) | 673 |

KOHLER®

SDMO®

Аксессуары



Воронка



Фиксирующие штифты на земле



Аккумуляторная батарея без обслуживания



Руководство по использованию и обслуживанию



Эргономические ручки захвата

ВАРИАНТЫ



R03B Этот набор включает счетчик отработанных часов, устройство защитного отключения, розетки и тепловой выключатель.



RKB1HD Тележка для перевозки генераторов, мощность которых меньше или равна 6 кВт



RKS2 Комплект зип для обслуживания двигателя CH395 и CH440



RH1 Защитный чехол для электрогенераторов, сварочных агрегатов и механических насосов SDMO



RPM Вилки на кабель для всех моделей включают: 2x16A/230 В, CEE17 : 1X16A/230В, 1X32A/230В и 1X16A/400В



RPQ Комплект заземления
Гальванизированный колышек высотой 1 м, поставляется вместе с 2 м кабеля сечением 10мм².



RLIFT2 Центральная подъемная скоба