



## TECHNIC 6500 A AVR C5

PORTABLE POWER

Серия TECHNIC

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Электрогенератор в сборе имеет гарантию на 3 года
- Профессиональный двигатель KOHLER
- Соединительный интерфейс, оснащенный счетчиком обработанных часов и Комплекс АРМ202
  - Электрический запуск с помощью аккумулятора без обслуживания
  - AVR: Автоматическая регулировка напряжения

**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.

AVR Регулируя электронным образом напряжение порядка +/- 2%, в соответствии с моделями, AVR исключает любой риск повреждения котлов, сварочных аппаратов или другого инструмента с электронной регулировкой.

### Серия TECHNIC

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



## TECHNIC 6500 A AVR C5

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|  |            |
|--|------------|
| Серия  | TECHNIC    |
| Частота, Гц  | 50 Hz      |
| Максимальная мощность (кВт) *                        | 6.30       |
| Номинальное напряжение (В)                           | 230        |
| Количество фаз                                       | Однофазный |
| Топливо  | горючее    |
| Резервуар (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        |
| Тип двигателя                   | CH440E_C5               |
| Распределение                   | Верхнеклапанный         |
| Запуск                          | Электрический пускатель |
| Безопасность обращения с маслом | Oui                     |
| Объем цилиндра (см3)            | 429                     |
| Емкость по маслу, л             | 1.30                    |

### ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОР

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

### Собственности, отчужденной и коробки

### РАЗМЕРЫ И ВЕС

|                |       |
|----------------|-------|
| Длина (см)     | 81    |
| Ширина (см)    | 55.50 |
| Высота (см)    | 59    |
| Вес нетто (кг) | 101   |

### УПАКОВКА

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Тип упаковки                   | Картонная коробка |
| Длина (см)                     | 82                |
| Ширина (см)                    | 56.50             |
| Высота (см)                    | 60                |
| Вес (кг)                       | 104               |
| Тип палеты                     | 120/80            |
| Количество коробок на палете   | 6                 |
| Высота упакованной палеты (см) | 193               |
| Вес упакованной палеты (кг)    | 634               |

Это изделие отвечает нормам сертификации QUALIGEN в обеспечении высокого уровня качества гарантирования безопасности пользователей.  
QUALIGEN : отвечает за безопасность и качество.



8/21/2019

TECHNIC 6500 A AVR C5 - PORTABLE POWER - TECHNIC

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 Kerervem - CS 40047 - 29801 Brest cedex 9 – France - Tél. +33 (0)2 98 41 41 41 - [www.kohlersdmo.com](http://www.kohlersdmo.com)

#### Аксессуары Книги



Воронка



Фиксирующие штифты на земле



Аккумуляторная батарея без обслуживания



Руководство по использованию и обслуживанию



Эргономические ручки захвата

#### ВАРИАНТЫ



**R02B** Этот набор включает счетчик отработанных часов, устройство защитного отключения, розетки и тепловой выключатель.



**RSTART2** Беспроводной пульт управления, позволяющий включить и выключить электрогенератор на расстоянии до 50 метров (требуется установка системы контроля управления APM202).



**VERS050** Автоматический переключатель источника при отсутствии напряжения в однофазной сети 40А или 100А или отсутствия напряжения в трехфазной сети 25А или 40А (требуется установка системы контроля управления APM202). Зарядное устройство аккумуляторной батареи



**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** комплектов для обслуживания двигателя CH395 и CH440



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



**RPM** Встраиваемые колодки для всех моделей включают: 2x16А/230 В, СЕЕ17 : 1Х16А/230В, 1Х32А/230В и 1Х16А/400В



**RPQ** Для соединения массы вашего генератора с землей Гальванизированный колышек высотой 1 м, поставляется вместе с 2 м кабеля сечением 10мм².



**RLIFT2**

Центральная подъемная скоба