

KOHLER®

SDMO®



TECHNIC 6500 E

PORTABLE POWER

Серия TECHNICAL

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель KOHLER
- Панель управления, оснащенная счетчиком отработанных часов
- Электрический запуск с помощью аккумулятора без обслуживания
- Большая автономия

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.

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

Серия TECHNICAL

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



TECHNIC 6500 E

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	TECHNIC
Частота, Гц	50 Hz
Максимальная мощность (кВт) *	6.30
Номинальное напряжение (В)	230
Количество фаз	Однофазный
Топливо	Бензин АИ92
(л)	18
Расх. 75% (л/ч) *	2.60
Запас хода 75% (ч) *	6.90
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
Тип двигателя	CH440E
Расп	OHV
Запуск	Электро
	Да
Объем (см3)	429
, 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 + счетчик отработанных часов

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	81
Ширина (см)	55.50
Высота (см)	59
Вес нетто (кг)	95

УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка
Длина (см)	82
Ширина (см)	56.50
Высота (см)	60
Вес (кг)	98
Тип палеты	120/80
Количество коробок на палете	6
Высота упакованной палеты (см)	193
Вес упакованной палеты (кг)	598

KOHLER®

SDMO®

TECHNIC 6500 E - PORTABLE POWER - TECHNICAL

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



Аккумуляторная батарея без обслуживания



Руководство по использованию и обслуживанию



Эргономические ручки захвата

ОПЦИИ



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



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 СН395 и СН440



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