



TECHNIC 7500 TE AVR

PORTABLE POWER

Серия TECHNIC

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель KOHLER
- Соединительный интерфейс, оснащенный счетчиком отработанных часов
- Электрический запуск с помощью аккумулятора без обслуживания
- AVR: Автоматическая регулировка напряжения

ИНДИКАТОР МАСЛА Благодаря этой функции контрольная панель сигнализирует с помощью индикатора об отсутствии масла в двигателе. 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 7500 TE AVR

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	Бензин АИ92
(л)	18
Расх. 75% (л/ч) *	2.60
Запас хода 75% (ч) *	6.90
Гарантированный уровень звукового давления	97
LwAдБ(A)	91
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	83
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	69

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	KOHLER
двигателя	···· CH440E
Расп	····· OHV
Запуск	Электрический
Безопасность обращения с маслом	Oui
·· Объем цилиндра (см3)	429
Емкость по маслу, л	1.30

ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОР

Технология	Бе
Регулирование AVR	Да
Класс защиты	IP 23
Класс изоляции	Н

1 розетка 230B 10/16A - Á + Á розетка 400B 16A -Á Á + 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





TECHNIC 7500 TE AVR

Комплектация



Воронка

RKS2

RH1

RPM

RPQ

Руководство по использованию и обслуживанию



Фиксирующие штифты на земле

Эргономические ручки захвата



Аккумуляторная батарея без обслуживания

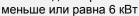
Опции



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



RKB1HD Тележка для перевозки генераторов, мощность которых





Комплект для обслуживания двигателя СН395 и СН440



Защитный чехол для электрогенераторов, сварочных агрегатов и механических насосов SDMO



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



Комплект зазаемления

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



RLIFT2 Центральная подъемная скоба

