



PERFORM 4500 XL AVR

PORTABLE POWER

Серия PERFORM

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель KOHLER
- Большая автономия
- Великолепное соотношение технико-эксплуатационных показателей к цене
- Облегчённый, запуск благодаря положениям лето/зима

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.

ОСТАНОВ ПО НИЗКОМУ УРОВНЮ МАСЛА

Двигатель не запустится или остановится во время своей работы, если уровень масла низкий для бензиновых двигателей или давление масла слабое для дизельных двигателей. Благодаря этой функции, электрогенератор великолепно защищён.

Серия PERFORM

Отличные рабочие характеристики и конкурентоспособность оборудования, адаптированного к частому использованию.



PERFORM 4500 XL AVR

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	PERFORM
Частота, Гц	50
Максимальная мощность LTP (кВт) *	4.20
Номинальное напряжение (В)	230
Количество фаз	Одна
Топливо	Бензин АИ92
Бак (л)	18
Расход при нагрузке 75% (л/ч) *	1.70
Автономия при нагрузке 75% (ч) *	10.60
Уровень звукового давления LwA дБ(А)	96
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	82
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	68

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	KOHLER
Модель двигателя	CH395
Расположение клапанов	OHV
Запуск	Ручной
Останов при низком уровне масла	Да
Объём двигателя (см3)	277
Объём масла, л	1.10

ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОРА

Технология	Щеточный
Регулирование AVR	Да
Класс защиты	IP 23
Класс изоляции	H

РАЗЪЁМЫ И ПАНЕЛИ

2 розетки 230В 10/16А - автомат защиты

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	81
Ширина (см)	55.50
Высота (см)	59
Вес нетто (кг)	72.50

УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка
Длина (см)	82
Ширина (см)	56.50
Высота (см)	60
Вес (кг)	74.50
Тип палеты	120/80
Количество коробок на палете	6
Высота упакованной палеты (см)	193
Вес упакованной палеты (кг)	457

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

АКСЕССУАРЫ. ДОКУМЕНТАЦИЯ.



Воронка

Эластичные опоры на раме



Руководство по использованию и обслуживанию



Эргономические ручки захвата

ОПЦИИ



R01

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

Тележечный комплект



RKS1

Комплект ЗИП для обслуживания двигателя



RPM

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



RPQ

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



RKD1

Комплект из 2 съёмных дифференциальных адаптеров для домашних розеток.
Схема соединения земли с изолированной нейтралью