



PERFORM 4500

PORTABLE POWER

Электроагрегаты Серия PERFORM

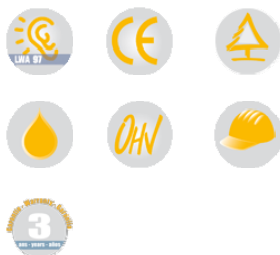
ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель KOHLER
- Компактное шасси с противоударными полосами
- Великолепное соотношение технико-эксплуатационных показателей к цене
- Облегченный запуск благодаря положениям лето/зима

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.

Серия PERFORM

Рабочие характеристики и конкурентоспособность оборудования, адаптированного к частому использованию.



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

PERFORM 4500

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	PERFORM
Частота, Гц	50
Максимальная мощность LTP (кВт) *	4.20
Номинальное напряжение (В)	230
Количество фаз	Однофазный
Топливо	Бензин
Резервуар (л)	7.30
Расх. 75% (л/ч) *	1.70
Запас хода 75% (ч) *	4.30
Гарантированный уровень звукового давления L _{WA} дБ(А)	96
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	83
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	68

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	KOHLER
Тип двигателя	CH395
Распределение	Верхнеклапанный
Запуск	Пускатель ручной
Датчик уровня или давления масла	Да
Объем цилиндра (см ³)	277
Емкость по маслу, л	1.10

ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОР

Технология	Без кольца и щетки
Регулирование AVR	Нет
Класс защиты	IP 23
Класс изоляции	H

Собственности, отчужденной и коробки

2 розетки 230В 10/16А - выключатель

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	71
Ширина (см)	55.50
Высота (см)	49
Вес нетто (кг)	61.50

УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка
Длина (см)	73
Ширина (см)	58
Высота (см)	49.50
Вес (кг)	63.50
Тип палеты	120/80
Количество коробок на палете	6
Высота упакованной палеты (см)	162
Вес упакованной палеты (кг)	391



Аксессуары Книги



Воронка

Фиксирующие штифты на земле



Руководство по использованию и обслуживанию



Эргономические ручки захвата

ВАРИАНТЫ



R01

R01

Этот набор включает счетчик отработанных часов и устройство защитного отключения.

R05M

R05M

Ручной переключатель источника позволяет подключить электрогенератор к домашней сети и управлять в ручном режиме выбором источника при обрыве электроснабжения и возврате напряжения.

RKS2

RKS2

комплектов для обслуживания двигателя CH395 и CH440

RH1

RH1

Защитный чехол для электрогенераторов, сварочных агрегатов и механических насосов SDMO

RPM

RPM

Встраиваемые колодки для всех моделей включают: 2x16A/230 В, CEE17 : 1X16A/230В, 1X32A/230В и 1X16A/400В

RPQ

RPQ

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

RKD1

RKD1

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