



PERFORM 4500 XL

PORTABLE POWER

Электроагрегаты Серия PERFORM

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель KOHLER
- Большая автономность
- 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 гарантирования безопасности пользователей. QUALIGEN : отвечает за безопасность и качество.

PERFORM 4500 XL

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	PERFORM
Частота, Гц	50
Максимальная мощность LTP (кВт) *	4.20
Номинальное напряжение (В)	230
Количество фаз	Однофазный
Топливо	Бензин
Резервуар (л)	18
Расх. 75% (л/ч) *	1.70
Запас хода 75% (ч) *	10.60
Гарантированный уровень звукового давления LwA дБ(А)	97
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
Безопасность обращения с маслом	Oui
Объем цилиндра (см3)	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)	81
Ширина (см)	55.50
Высота (см)	59
Вес нетто (кг)	66.50

УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка
Длина (см)	82
Ширина (см)	56.50
Высота (см)	60
Вес (кг)	68.50
Тип палеты	120/80
Количество коробок на палете	6
Высота упакованной палеты (см)	193
Вес упакованной палеты (кг)	421



Аксессуары Книги



Воронка

Фиксирующие штифты на земле



Руководство по использованию и обслуживанию



Эргономические ручки захвата

ВАРИАНТЫ

	R01	Дифференциальная защита	Этот набор включает счетчик отработанных часов и устройство защитного отключения.
	R05M	Ручной переключатель источника энергии	Ручной переключатель источника позволяет подключить электрогенератор к домашней сети и управлять в ручном режиме выбором источника при обрыве электроснабжения и возврате напряжения.
	RKB1	Тележка для перевозки	Тележка для перевозки генераторов, мощность которых меньше или равна 6 кВт
	RKS2	Комплекты для обслуживания двигателей KOHLER	10 комплектов для обслуживания двигателя CH395 и CH440
	RH1	Защитный чехол	Защитный чехол для электрогенераторов, сварочных агрегатов и механических насосов SDMO
	RPM	Комплект встраиваемых колодок	Встраиваемые колодки для всех моделей включают: 2x16A/230 В, CEE17 : 1X16A/230В, 1X32A/230В и 1X16A/400В
	RPQ	Стержневой заземлитель	Для соединения массы вашего генератора с землей Гальванизированный колышек высотой 1 м, поставляется вместе с 2 м кабеля сечением 10мм ² .
	RKD1	Дифференциальная защита	Комплект из 2 съемных дифференциальных адаптеров для домашних розеток Схема соединения земли с изолированной нейтралью
	RLIFT	Центральная подъемная скоба	Центральная подъемная скоба