



PERFORM 7500 T

PORTABLE POWER

Электроагрегаты Серия PERFORM

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель KOHLER
- Компактное шасси
- 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, удлиняя его срок службы.

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА ИЗБЫТОЧНОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ
идеально подходит для подачи напряжения на электронную аппаратуру, генератор переменного тока избыточной производительности обеспечивает безопасность энергоснабжения генераторов. Оснащенный очень слабым уровнем гармоник, он ограничивает изменение напряжения и частоты поставляемого тока, принимая на себя удары заряда при запуске.

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 7500 T

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	PERFORM
Частота, Гц	50
Максимальная мощность LTP (кВт) *	6.50
Максимальная мощность LTP (кВА)	8.10
Номинальное напряжение (В)	400
Количество фаз	Трехфазный
Топливо	Бензин
Резервуар (л)	7.30
Расх. 75% (л/ч) *	2.60
Запас хода 75% (ч) *	2.80
Гарантированный уровень звукового давления LwAдБ(А)	97
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	83
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	69

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	KOHLER
Обозначение двигателя	CH440
Распределение	Верхнеклапанный
Запуск	Ручной
Датчик уровня или давления масла	Да
Объем цилиндра (см3)	429
Емкость по маслу, л	1.10

ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОРА

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

Собственности, отчужденной и коробки

1 розетка 230В 10/16А - выключатель + 1 розетка 400В 16А - выключатель

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	81
Ширина (см)	55.50
Высота (см)	59
Вес нетто (кг)	93.50

УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка
Длина (см)	82
Ширина (см)	56.50
Высота (см)	60
Вес (кг)	95.50
Тип палеты	120/80
Количество коробок на палете	6
Высота упакованной палеты (см)	193
Вес упакованной палеты (кг)	583



Аксессуары Книги



Воронка



Фиксирующие штифты на земле



Руководство по использованию и обслуживанию



Эргономические ручки захвата

ВАРИАНТЫ



R03

R03

Этот набор включает счетчик отработанных часов и устройство защитного отключения.



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



RBAC

RBAC

Сменный бак для хранения