



PERFORM 4500

PORTABLE POWER

Серия PERFORM

Р И М Щ А

9 9 *!;& KOHLER

WeZklbqgu_hihjugZjZf_

[*! %!)* !>*

\%';!;.*(> ',<;!;

]=-(<,% =,,\$;^*\$

;!<*

[_`abcd efg hij QUAD CLEAN

n*,-%* X*;&! Quad Clean ',,;! 4

\$ \XX!* X*;&!,** =,!*\$

> %, -%*! <>,/ %'%=%!!

** !;*, ;! '* ;;&

?%!& *,!;\$/ ;* g\$\$ kjhd_h %^=@

HKL:GH<IHGBADHFMMJH<GXF:KE:

>|b]Zl_ev g_aZimklbky beb hklZgh\blky \h \j_fy

K\h_c jZ[hlu_ _keb mjh\gv fZkeZ gbadbc^ey

[_gabgh\uo ^\b]Zl_e_c beb ^Z\e_gb_ fZkeZ

keZ[h^ey ^ba_evguo ^\b]Zl_e_c ;eZ]h^Zjyw\hc

nmgdpbbwe_dljh]_g_jZlhj _ebdhe_igh aZsbs zg

K_jby 3(5)250

Hlebqgu_j ,=-* >,!*%!!** *

! ghkikhk[ghklv =,*\$/

,,!* ,-%! ,*%';&<,*+@



PERFORM 4500

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) | 7.30 |
| Расход при нагрузке 75% (л/ч) * | 1.70 |
| Автономия при нагрузке 75% (ч) * | 4.30 |
| Уровень звукового давления LwA дБ(А) | 96 |
| Уровень звукового давления при 1м дБ(А) | 83 |
| Уровень звукового давления при 7м дБ(А) | 68 |

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

| | |
|---------------------------------|--------|
| Марка двигателя | KOHLER |
| Модель двигателя | CH395 |
| Тип двигателя | ОНВ |
| Запуск | Ручной |
| Останов при низком уровне масла | Да |
| Объём цилиндра (см3) | 277 |
| Объём масла, л | 1.10 |

ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОРА

| | |
|-------------------|-------------|
| Технология | Бесщёточный |
| Регулирование AVR | Нет |
| Класс защиты | IP 23 |
| Класс изоляции | Н |

РАЗЪЁМЫ И ПАНЕЛИ

2 розетки 230В 10/16А - автомат защиты

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 |

Это изделие отвечает нормам сертификации QUALIGEN в обеспечении высокого уровня качества 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 режим 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 колышек 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