

GP5000

СЕРИЯ GP
Промышленные/бытовые
переносные генераторы

Характеристики

Модель 6218-0, универсальный код товара: 696471062182 (GOST-R)

- **Верхнеклапанный двигатель Generac** оснащен разбрызгивающей системой смазки и обеспечивает продолжительный срок службы.
- **Стальной топливный бак большой емкости** со встроенным топливным расходомером обеспечивает долговечность и длительное время работы.
- **Выключение при пониженном уровне масла** автоматически предохраняет двигатель от повреждения.
- **Выходы защищены автоматическим выключателем.**
- **Складываемая ручка для высоких нагрузок** обеспечивает простоту передвижения и хранения.
- **Колеса с неспускаемыми шинами** для надежности перемещения.
- **Рама из закаленной стальной трубы 1 1/4"** для дополнительной прочности и долговечности.
- **Счётчик моточасов** отслеживает расход для надлежащего соблюдения интервалов между циклами технического обслуживания.



**Номинальная выходная рабочая
мощность 5000 Вт (перем. ток)
Максимальная выходная мощность
запуска 7000 Вт (перем. ток)**

Панель управления

(1) Выход с поворотным замком 230 В, 25 А, L14-30R

(2) Выходы 230 В, 16 А, CEE 7/4, тип F



(1) Автоматический выключатель 25 А с возвратом в исходное положение

(2) Автоматические выключатели 16 А с возвратом в исходное положение

GP5000

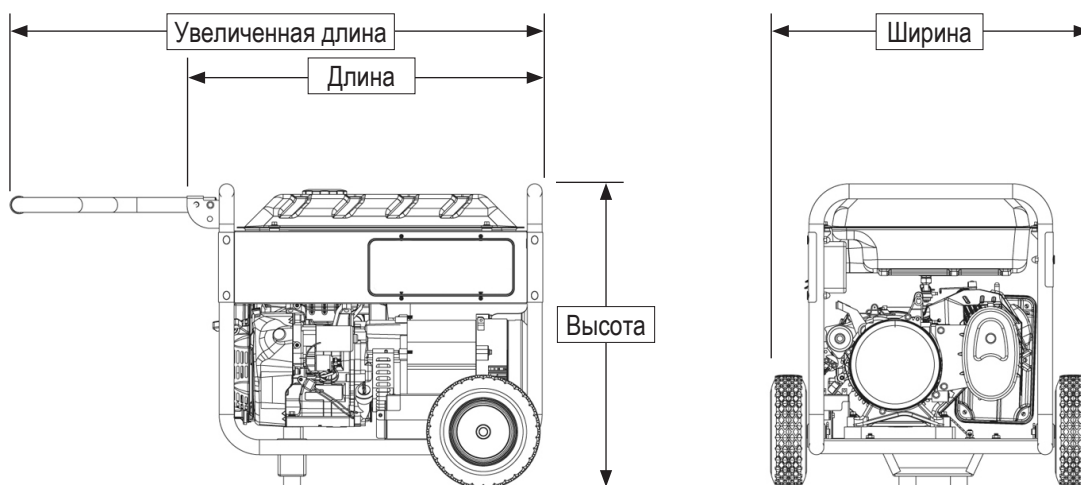
Спецификации

Серия изделия	GP5000
Модель	6218-0
Конфигурация/выбросы	ГОСТ-P
Номинальная выходная рабочая мощность в Вт (перем. ток)	5000
Максимальная выходная мощность запуска двигателя в Вт (перем. ток)	7000
Напряжение (перем. ток)	230
Частота (перем. ток)	50 Гц
Номинальная амперная нагрузка (В перем. тока)	21.7
Рабочий объем двигателя	389 куб. см
Тип двигателя	Верхнеклапанный
Скорость двигателя (об./мин)	3000
Рекомендуемое масло	10W-30/SAE30
Способ смазки	Разбрызгивание
Автоматическая регулировка напряжения (АРН)	да
Расположение дроссельной заслонки	На двигателе
Выключение подачи топлива	На топливном баке
Способ запуска	Ручной запуск с обратным ходом
Критерий для выключения при недостаточном уровне масла	По пониженному уровню

Тип пускового переключателя	Переключатель вкл/выкл
Расположение переключателя	На двигателе
Топливный расходомер	Встроен в бак
Емкость топливного бака, л (гал)	27 (7,2)
Продолжительность работы при 50 % (часы)	10.8
Комплект проводов	Длина 1 м, 30 А, поворотный замок для евроразъема 32 А, 230 В
Тип ручки	Складываемая с блокировкой
Тип колеса, мм (дюймы)	241,3 (9,5), цельнолитое
Комплект для технического обслуживания	Приобретается отдельно
Гарантия (бытовой генератор)	2 года, ограниченная
Гарантия (промышленный генератор)	1 год, ограниченная

Габариты и масса

Длина, мм (дюймы)	692 (27,25)
Ширина, мм (дюймы)	687 (27)
Высота, мм (дюймы)	638 (25)
Увеличенная длина, мм (дюймы)	1135 (44,75)
Длина коробки, мм (дюймы)	802 (31,5)
Ширина коробки, мм (дюймы)	559 (22)
Высота коробки, мм (дюймы)	614 (24)
Масса изделия, кг (фунты)	81 (178,5)
Масса в упаковке, кг (фунты)	91 (201)



GENERAC®

Generac Power Systems, Inc. • P.O. Box 8, Waukesha, WI 53187 • generac.com

© Generac Power Systems, Inc., 2013. Все права защищены. Все спецификации могут меняться без предварительного уведомления. Бюллетень 0196320RU-A/напечатано в США 23.09.2013