



## G3500G

### Портативные генераторы серии G

#### Надежные решения для питания в сложных условиях эксплуатации

Генераторы серии G разработаны с учетом требований профессионального применения, обеспечивают запуск при высоких нагрузках, высокую выходную мощность, долговечность и экономичность. Эти генераторы оснащены мощной системой фильтрации воздуха и большим топливным баком, что обеспечивает более длительную работу и высокую надежность. Благодаря прочной раме серия G выдерживает жесткие условия эксплуатации и длительное использование.

### Преимущества

- Прочная защитная рама
- Большой бак, обеспечивающий длительное время работы
- Надежный двигатель Loncin
- Автоматическая регулировка напряжения (AVR)
- Компактные размеры

### Технические характеристики

#### ■ механические данные

Длина	590,0 мм
Ширина	475,0 мм
Высота	467,0 мм
Собственный вес	47,0 кг

#### ■ Электрогенератор

Класс изоляции	• A
Выходной ток 1~	13,0 ампер
Выходная частота	50,0 Гц
Коэффициент мощности 1~	1,0 cos φ
Номинальное число оборотов	3.000,0 1/мин
Фазы	1,0 ~
Спецификация генератора	• AVR со щетками
Выходные напряжения 1~	230,0 В
Мощность, макс.	3.300,0 Вт
Мощность при длительной нагрузке	3.000,0 Вт

#### ■ Двигатель внутреннего сгорания

Объем бака	18,0 л
------------	--------

#### ■ Данные по экологии

Степень защиты	• IP23
Уровень звуковой мощности LwA, гарантированный	96,0 дБ (A)
Уровень звуковой мощности LwA (норма)	• 2000/14/EG

#### ■ Электрика

Защитный автомат, AC	13,0 ампер
Доступные напряжения 1~	230,0 В
Выключатель вкл./выкл.	• 1-конт.
Качество исполнения	• G1
Тип розетки	• CEE7/3 (Тур F) 2P 16A 250V, IP44 1~

#### ■ Эксплуатационные материалы

Расход топлива (50 % номинальной нагрузки)	1,4 Литер
Время работы (50 % номинальной нагрузки)	11,0 час