



GB3000G

Портативный генератор серии GB

Универсальное и эффективное портативное питание

Генераторы серии GB предназначены для обеспечения эффективного и надежного электроснабжения полупрофессиональных и несложных строительных объектов. Эти портативные генераторы оснащены двигателями с легким запуском без дроссельной заслонки, эффективными системами охлаждения и легкими, компактными рамами для удобства транспортировки. Серия включает в себя мощную систему фильтрации воздуха, обеспечивающую чистоту всасываемого воздуха и продлевающую срок службы двигателя. Благодаря удобному управлению и прочной конструкции генераторы серии GB идеально подходят для надежных решений в области электроснабжения.

Преимущества

- Надежный двигатель Loncin
- Прочная защитная рама
- Автоматическая регулировка напряжения (AVR)
- Компактные размеры

Технические характеристики

■ механические данные

Длина	555,0 мм
Ширина	430,0 мм
Высота	440,0 мм
Собственный вес	44,0 кг

■ Электрогенератор

Класс изоляции	• A
Выходной ток 1~	12,2 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.	3.100,0 Вт
Мощность при длительной нагрузке	2.800,0 Вт

■ Двигатель внутреннего сгорания

Объем бака	9,0 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 (Тип F) 2P 16A 250V, IP44 1~

■ Эксплуатационные материалы

Расход топлива (50 % номинальной нагрузки)	1,1 Литер
Время работы (50 % номинальной нагрузки)	8,0 час