

EUROPOWER EPSi2000

Основные характеристики

Тип электростанции	бензиновая, инверторная
Тип запуска	ручной
Число фаз	1 (220 вольт)

Двигатель и топливо

Двигатель	Honda GXH-100
Число тактов	4
Тип охлаждения	воздушное
Расход топлива	1.1 л/ч
Объем бака	7.7 л
Время автономной работы	7 ч



Генератор

Активная мощность	1.50 кВт
Максимальная мощность	1.60 кВт

Конструкция и особенности

Уровень шума	64 дБ
Звукоизоляционный кожух	есть
Число розеток 220 В	2
Выход 12 В	есть, 1 розетка
Габариты (ШхВхГ)	560x420x340 мм
Вес	22 кг

Краткое описание:

Europower EPSi2000 – бензиновый генератор (инвертор) в шумозащитном кожухе, созданный на базе компактного бензинового четырехтактного двигателя инверторного типа Honda GXH-100.

Europower EPSi2000 применяется для загородных путешествий, работ на дачном участке, на рыбалке и т. д. Также, благодаря стабильным напряжению и частоте, этот генератор обеспечит энергией высокоточную профессиональную аппаратуру, например, световые приборы, компьютеры, телевизоры и т.д.