

БЕНЗИНОВАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ

GE 2500 Family

- Бензиновый двигатель Honda
- Останов двигателя (масло)
- Однофазный синхронный генератор
- Защита: термореле отключения при перегрузке
- Зарядное устройство 12 В - 10 А
- Защитная рама
- Малошумность
- Компактность и малый вес



Стандартное оборудование									
	Бенз. двс	Возд. охлад.	Ручной завод	Останов двс (масло)					
	Синхрон. генератор перем. тока	Термореле отключения	Розетка 230В Schuko	Зарядн. устр-во	Плавкий предохран.				

Элементы по доп. заказу ● Вилка 230В 16А 2РТ (М) SCHUKO

● Комплект для заземления МТ10

Технические данные

GE 2500 Family

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

50 Гц, синхронный, однофазный, с самовозбуждением и саморегулированием, бесщеточный

Однофазное напряжение (макс)	2.3 кВА / 230В / 10 А
Однофазное напряжение (непрерывно)	2 кВА / 230В / 8.7 А
Зарядное устройство пост. тока	12 В - 10 А
Рабочий цикл	100%
Коэффициент мощности (cos φ)	1
Класс изоляции	H

Можно заказать другие мощности и частоты (60 Гц)

ДВИГАТЕЛЬ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ

Бензиновый четырехтактный с воздушным охлаждением

Тип	Honda GC 160
Мощность на выходе *	3.3 кВт (4.5 л.с.)
Скорость вращения	3000 об/мин
Рабочий объем цилиндров	160 см ³
Количество цилиндров	1
Расход топлива	313 г/кВт-ч

* Максимальная мощность на выходе – в соответствии с ISO 3046/1

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Емкость бака	2 л
Продолжительность работы (при 75%-ной нагрузке)	2.6 ч
Защита	IP 21
Габариты Д x Ш x В (мм)*	555x370x390
Масса *	29 кг
Уровень шума	97 LWA (72 dB(A) - 7 м)

* Габариты и масса включают в себя все элементы