

# БЕНЗИНОВАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ

## GE 4500 SX

## GE 4500 E/SX

## GE 4500 SX EAS

- Верхнеклапанный бензиновый двигатель Honda
- Защита двигателя (масло)
- Утопленные розетки
- Прерыватель цепи / GFI - ELCB
- Погодозащитный кожух
- Отвечает требованиям ЕЕС
- Подготовлена к работе с блоком переключения нагрузки ( версия SX EAS)



Стандартное оборудование								* Только E/SX - SX EAS ** Только SX *** Только SX EAS
	Бензин, двс	Возд. охлад.	Ручной запуск **	Электр. стартер*	Аккумуля. 12В *	Индик. давления масла	Останов двс (масло)	
	Синхрон. генерат.	Розетка 230В ЕЕС	Прерыв. цепи при отсутст. земли	Термореле останова	Зарядн. устройство	Переключ. лок./дист. пуска***		

Элементы по доп. заказу	● Вилка 230В 16А 2РТ (М)	● Блок автоматического переключения нагрузки EAS 5	● Гибкий выхлопной рукав PS 4.5
		● Комплект для заземления MT10	

Технические данные	GE 4500 SX Ручной запуск	GE 4500 E/SX Электрический запуск	GE 4500 SX EAS Электрический запуск, используемый с EAS-5
--------------------	-----------------------------	--------------------------------------	--

<b>ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА</b>	<b>50 Гц, синхронный однофазный с самовозбуждением и саморегулированием, бесщеточный</b>		
-----------------------------------	--	--	--

Однофазное напряжение	4 кВА (3.6 кВт) / 230 В / 17,4 А		
Зарядное устройство пост. тока	12 В - 10 А		
Рабочий цикл	100%		
Коэффициент мощности (cos φ)	0.9		
Класс изоляции	H		
Можно заказать другие мощности и частоты (60 Гц)			

<b>ДВИГАТЕЛЬ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ</b>	<b>Бензиновый четырехтактный с воздушным охлаждением</b>		
---------------------------------------	--	--	--

Тип	Honda GX 270 VXEВ		
Мощность на выходе *	5.9 кВт (8 л.с.)		
Скорость вращения	3000 об/мин		
Рабочий объем цилиндров	270 см <sup>3</sup>		
Количество цилиндров	1		
Расход топлива	313 г/кВт-ч		
* Максимальная мощность на выходе – в соответствии с ISO 3046/1			

<b>ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ</b>			
----------------------------------	--	--	--

Емкость бака	6 л		
Продолжительность работы (при 75%-ной нагрузке)	3.5 ч		
Защита	IP 23		
Габариты Д x Ш x В (мм)*	660x495x525		
Масса *	73 кг	78 кг	78 кг
Уровень шума	96 LWA (71 dB(A) - 7 м)	96 LWA (71 dB(A) - 7 м)	96 LWA (71 dB(A) - 7 м)
* Габариты и масса включают в себя все элементы, кроме СТМ			