

ДИЗЕЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ GE 14000 SXC/GS EAS

- n Дизельный двигатель с воздушным охлаждением
- n Защита двигателя (давление масла и температура)
- n Трехфазный синхронный генератор
- n Защита от замыкания на землю выключением
- n Прицеп (по спецзаказу)
- n Супершумозащитное исполнение
- n Подготовлен для подключения к блоку автоматического переключения нагрузки (для SXC EAS)



Стандартное оборудование											
	Дизельн. двс	Возд. охлад.	Электр. стартер	Аккумулятор 12В	Зарядн. устройство	Счётчик часов	Защита двс	Индик. давления масла	Индик. низкого уровня топлива	Темпер. двс.	Центр. подъёмн. петля
Элементы по спецзаказу											
	Синхр. генерат.	Вольтметр/частотомер	Розетка 400В EEC	Розетка 230В EEC	Прерыв. цепи при замык. на землю	Прерыватель цепи.	Переключ. лок./дист. запуска*				
	Вилка 400В 32А 3PNT (Т)	Вилка 400В 16А 3PNT (Т)	Вилка 230В 32А 2РТ (М)	Вилка 110В 32А 2РТ (М)	Блок автоматического переключения нагрузки EAS17	Дистанционное управление TCM22 с кабелем 10 м	Комплект для заземления MT10	Тележка STM300	Ходовая часть дорожного прицепа CTV3	Подогрев масла в картере двигателя OH4	

Технические данные

GE 14000 SXC/GS EAS

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	50 Гц, синхронный, трехфазный, с самовозбуждением и саморегулированием, бесщеточный
Трехфазное напряжение (основной режим)	15 кВа (12 кВт)/400 В/21.7 А
Трехфазное напряжение (резервный режим)	13.5 кВа (10.8 кВт)/400 В/19.5 А
Однофазное напряжение	5 кВа (4 кВт) / 230 В / 21.7 А
Рабочий цикл	100%
Коэффициент мощности (cos φ)	0.8
Класс изоляции	H
Можно заказать другие мощности и частоты (60 Гц)	
ДВИГАТЕЛЬ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	Дизельный четырехтактный с воздушным охлаждением
Тип	Ruggerini RD210
Мощность на выходе *	14 кВт (19 л.с.)
Скорость вращения	3000 об/мин
Рабочий объём цилиндров	954 см ³
Количество цилиндров	2
Расход топлива	250 г/кВт-ч
* Максимальная мощность на выходе – в соответствии с ISO 3046/1	
ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ	
Емкость бака	23 л
Время непрерывной работы (при 75%-ной нагрузке)	9 ч
Защита	IP 23
Габариты Д x Ш x В (мм)*	1320x790x750
Масса *	315 кг
Уровень шума	95 LWA (70 dB(A) - 7 м)
* Габариты и масса включают в себя все элементы, кроме колес и дышла	