

# ДИЗЕЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ GE 80 S EAS - SX EAS

- Дизельный двигатель с воздушным охлаждением (1500 об/мин)
- Защита двигателя (давление масла и температура)
- Счетчик моточасов
- Три измерительных прибора: амперметр, вольтметр и частотомер
- Прерыватель цепи для защиты от перегрузки
- Подъемные петли
- Отвечает требованиям ЕЕС
- Подготовлен для подключения к блоку автоматического переключения нагрузки



## Стандартное оборудование

Дизельн. двс	Возд. охлад.	Электр. стартер	Аккум. 12В	Счётчик часов	Защита двс	Сирена	Измерит. уровня топлива	Подъёмные петли		
Синхр. генератор	Эл-ный регул. напряж.	Вольтметр	Перекл. фазы вольтм.	Амперметр	Частотомер	Прерыватель цепи	Клеммник	Готов для EAS/TC*	Перекл. лок./дист. пуска*	Кнопка аварийн. останова

## Опции с установкой на заводе

- Комплект изометра
- Комплект автоматического выключателя с реле утечки на землю
- Комплект подогревателя масла OH5

## Элементы по доп. заказу

- Комплект для заземления MT 25
- Блок автоматического переключения нагрузки EAS70-EAS/LC
- Дистанционное управление TCM 40
- Шасси CTL50

## Технические данные

### GE 80 S EAS

### GE 80 SX EAS

#### ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

**50 Гц, синхронный, трехфазный, с самовозбуждением и саморегулированием, бесщеточный**

\*Трехфазное напряжение (резервное) \*

77 кВА (61.6 кВт) / 400 В / 111 А

\*Трехфазное напряжение (P.R.P.)

70 кВА (56 кВт) / 400 В / 101 А

Однофазное напряжение

26 кВА / 230 В / 113 А

Коэффициент мощности (cos φ)

0.8

Класс изоляции

H

Можно заказать другие мощности и частоты (60 Гц) \* Мощность на выходе – в соответствии с ISO 8528-1

#### ДВИГАТЕЛЬ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ

**Дизельный четырехтактный с воздушным охлаждением**

Тип

VM SUN 4105 IE

Мощность на выходе \*

75 кВт (102 л.с.)

Скорость вращения

1500 об/мин

Рабочий объём цилиндров

3980 см<sup>3</sup>

Количество цилиндров

4

Потребление горючего

210 г/кВт-ч

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

#### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Емкость бака

100 л

Продолжительность работы (при 75%-ной нагрузке)

8 ч

Защита

IP 44

Габариты Д x Ш x В (мм)\*

2400x900x1600

Масса \*

1480 кг

1580 кг

Уровень шума

97 LWA (72 dB(A) - 7 м)

90 LWA (65 dB(A) - 7 м)

\* Габариты и масса включают в себя все элементы, кроме колес и дышла