

# ДИЗЕЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ GE 9000 DS PLUS

- Современный дизельный двигатель с воздушным охлаждением
- Трехфазный синхронный генератор
- Защита от замыкания на землю выключением
- Защитная рама контурного типа
- Тележка (опция)
- Пониженный уровень шума
- Отвечает требованиям ЕЕС



## Стандартное оборудование

Дизельн. двс	Возд. охлад.	Электр. стартер	Аккумулятор 12В и установочный комплект	Индик. зарядн. уст-ва	Индик. давления масла				
Асинхр. генератор	Вольтметр	Гнездо 400В ЕЕС	Гнездо 230В ЕЕС	Прерыв. цепи при замык. на землю	Плавкий предохранитель				

**Элементы по доп. заказу**

- Вилка 400В 16А 3PNT (Т)
- Вилка 230В 16А 2РТ (М)
- Комплект для заземления МТ10
- Тележка СТМ222

## Технические данные

### GE 9000 DS PLUS

**ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА** 50 Гц, асинхронный трехфазный, с самовозбуждением и саморегулированием, бесщеточный

Трехфазное напряжение 8 кВА (6.4 кВт) / 400 В / 11.5 А  
 Однофазное напряжение 6 кВА / 230 В / 26 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 Ruggeneri MD 190  
 Мощность на выходе \* 11.5 кВт (16 л.с.)  
 Скорость вращения 3000 об/мин  
 Рабочий объем цилиндров 851 см<sup>3</sup>  
 Количество цилиндров 2  
 Расход топлива 230 г/кВт-ч  
 \* Максимальная мощность на выходе – в соответствии с ISO 3046/1

## ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Емкость бака 9 л  
 Продолжительность работы (при 75%-ной нагрузке) 4.5 ч  
 Защита IP 23  
 Габариты Д х Ш х В (мм)\* 1050x530x630  
 Масса \* 170 кг  
 Уровень шума 99 LWA (74 dB(A) - 7 м)  
 \* Габариты и масса включают в себя все элементы, кроме колес и дышла.