

## БЕНЗОГЕНЕРАТОР TSS-SGG-7000EH

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



### Технические характеристики

Модель	TSS-SGG-7000EH
Мощность номинальная, кВт	7
Мощность номинальная, кВА	7
Мощность максимальная, кВт	8
Мощность максимальная, кВА	8
Коэффициент мощности	1
Напряжение (В)	230
Количество фаз	1
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	32
Объём топливного бака (л)	25
Расход топлива при 75% мощности л/ч	2.2
Вид топлива	бензин
Уровень шума (dB/7м)	80
Исполнение	открытое
Тип запуска	ручной/электростартер
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	11
Количество розеток 220В	2
Клеммы для зарядки аккумулятора	да
Вольтметр	да
Комплектация	руководство, гарантийный талон. АКБ, соединительный комплект. колеса, ручки
Модель двигателя	TSSC192FB(16НР)
Количество цилиндров	1
Рабочий объём двигателя (л)	0.46
Частота вращения коленвала (об/мин)	3000
Система охлаждения	воздушная
Тактность двигателя	4
Ёмкость масляной системы (л)	0.9
Рекомендуемый тип масла	SAE 15W-40
Установленный аккумулятор Ah/V	17/12
Датчик уровня топлива	да
Глушитель	да
Масса, кг	90
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	686x526x650
Гарантия, срок (мес)	12

Артикул: 006488

Основная мощность: 7 кВт / Резервная мощность: 8 кВт

Напряжение: 230 В

Двигатель:

Генератор:

Гарантия: 12 мес.

Бензиновый электрогенератор открытый на раме.

Подходит для резервирования сети в загородном доме и на предприятии, а также для проведения строительных работ.

Автоматический регулятор напряжения обеспечивает высокое качество выходного напряжения.

Электронное зажигание не требует дополнительных настроек, что упрощает обслуживание двигателя в течение всего срока службы.

Топливный бак увеличенного объема обеспечивает автономную работу.

Для защиты от перегрузок применяется автомат защиты.

Электростанции TSS оснащаются синхронным бесщеточным генератором с автоматическим регулятором напряжения, обеспечивающим высокий уровень стабильности выходного напряжения и устойчивости к перегрузкам.

Долгий срок службы двигателя обуславливается использованием только высококачественных комплектующих.

На электростанции распространяется гарантия 12 месяцев, но не более 1 000 моточасов.