



## Электростанция бензиновая 10,0кВт TSS SGG 10000ЕНА (220В, эл.стартер)

Артикул: 190009



### Характеристики:

Бренд	TCC
ΔВес нетто, кг	197
Бренд	TCC
Мощность генератора номинальная, кВт	10
Мощность генератора максимальная, кВт	11

**Ваша цена:**

**200 348 р.**

**Нет в наличии**

### Комплектация:

- 1x Отключение по низкому уровню масла
- 1x Автоматический выключатель от перегрузок и короткого замыкания
- 1x Шкала уровня топлива
- 1x Счетчик моточасов
- 1x Вольтметр
- 1x Аккумулятор 36 Ah
- 2x Розетки: 220В - 16А (европейского стандарта)
- 1x Розетка: 220В - 32А (промышленная)
- 1x Выход на 12В для зарядки аккумулятора (АКБ)
- 1x Разъем для АВР.
- 1x Набор проводов для встроенного зарядного устройства
- 2x Вилка, для подключения общей нагрузки
- 1x Свечной ключ
- 1x Колеса и складывающиеся ручки
- 1x Инструкция по эксплуатации и гарантийный талон производителя

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в  
(3852) 22-60-20  
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>  
Сервис: <https://gensnab.services>



gensnabpro  
 gensnab.pro

**GENSNAB |** торгово-сервисная компания



## Описание

Бензогенератор с электростартом и разъемом для подключения блока автоматики однофазный 10 кВт TSS SGG 10000 ЕНА предназначен для выработки электроэнергии с основными характеристиками: напряжение - 220 вольт, частота 50 Гц, оснащенный колесным комплектом, для удобства передвижения.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Однофазный бензиновый генератор 10 квт совершенно незаменим для множества ситуаций, где требуется недорогой, мобильный, неприхотливый и простой в эксплуатации источник независимого электроснабжения.

Бензиновая электростанция с максимальной мощностью 11 кВт не только отлично справится с созданием резервного электропитания в случаях отключения электроэнергии, но и гарантирует стабильную работу в качестве главного источника питания.

Бензогенератор может применяться на даче, в коттедже, в автосервисе, коммунальной и строительной сфере, уличной торговле или летнего кафе, для подключения бытовых приборов или строительного инструмента.

Электрогенератор бензиновый работает на бензине АИ-92. Рекомендуемое к эксплуатации масло SAE 10W30.

### ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ:

Интеллектуальный модуль с многофункциональным дисплеем предлагает эффективный способ контроля параметров работы (на дисплее отображаются часы работы бензогенератора, напряжение, частота тока)

Электронная система аварийной защиты (контролирует параметры работы станции и, при необходимости, выключит генератор, в том числе по перегрузке или по низкому уровню масла)

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

Автоматический регулятор напряжения обеспечивает высокое качество выходного напряжения

Топливный бак увеличенного объема обеспечивает автономную работу агрегата в течение 6 часов при 75 % нагрузке, с учетом обеспечения режима охлаждения

Автоматический выключатель для защиты от перегрузок и короткого замыкания

В бензиновых генераторах используются двигатели воздушного охлаждения с верхним расположением клапанов (OHV) и мощностью 17,7 кВт (24 л.с.), оснащенные электронной системой зажигания. Верхнее расположение клапанов (OHV) увеличивает моторесурс, уменьшает теплонапряженность двигателя и позволяет получить:

более высокую выходную мощность в меньшем рабочем объеме;

полное и эффективное сгорание топлива;

уменьшение кремниевых отложений;

увеличение ресурса работы клапанов.

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

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в  
(3852) 22-60-20  
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>  
Сервис: <https://gensnab.services>

