



Бензогенератор TSS SGG 6000 EH

 Код товара: **2148008**

Бензиновый генератор TSS SGG 6000 EH выдаёт максимальную мощность 6,5 кВт, номинальная мощность 6 кВт. Двигатель 190 F мощностью 15 Л.С. Масса 90 кг. Габаритные размеры 710 x 510 x 565 мм. Система охлаждения воздушная. Есть электростартер. В комплекте колёса и ручки.

 Цена: **46 436 руб.**

Модель	TSS SGG 6000EH
Производитель	TCC (Россия)
Страна производитель	Россия

Входные параметры

Тип сети	однофазная
----------	------------

Выходные параметры

Номинальное выходное напряжение, В	230 В
Изменение нагрузки, %	от 0 до 100 %
Мощность, кВт	6

Эксплуатационные параметры

Климатическое исполнение	для работы без попадания осадков
Габариты, ШxГxВ, мм	510x710x565
Тип охлаждения	воздушное
Масса, кг	90
Уровень шума (Дба) - 7м	74
Объем встроенного топливного бака, л	25 литров
Автономность работы (ч)	8,3 часов при 75 % нагрузке
Расход топлива, л/ч	3 литра в час при 75 % нагрузке
Гарантийный срок	1 год

Контроль и защита

Память кодов ошибок	нет
Защита от перегрузки	да
Автозапуск	опция

Установка

Установка	напольная
Состав комплекта	Электрическая вилка, свечной ключ, комплект проводов, колеса и ручки

Индикация и сигнализация

Наличие дисплея	да
-----------------	----

Двигатель

Модель двигателя	C190F
Тип двигателя	Бензиновый 4-х тактный
Тип топлива	Бензин
Защита двигателя при низком уровне масла	да
Запуск	ручной / электростартер
Счетчик моточасов	есть
Объем масла (л)	1,1 л.

Генератор

Розетка на 230В	1x16А, 1x32А
Розетка на 12В	нет
Тип генератора	синхронный бесщеточный генератор
Регулятор	автоматический (AVR)

Бензогенератор TSS SGG 6000EH

Бензогенератор с электростартом **TSS SGG 6000 EH** предназначен для выработки электроэнергии с основными характеристиками: напряжение - 230 вольт, частота 50 Гц и номинальной мощностью 6 кВт. Однофазный бензиновый генератор ТСС совершенно незаменим для множества ситуаций, где требуется недорогой, мобильный, неприхотливый и простой в эксплуатации источник независимого электроснабжения. Бензиновая электростанция с максимальной мощностью 6.5 кВт не только отлично справится с созданием резервного электропитания в случаях отключения

электроэнергии, но и гарантирует стабильную работу в качестве главного источника питания. Российский 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 8,3 часов, с учетом обеспечения режима охлаждения;
- Тепловой автоматический выключатель для защиты от перегрузок и короткого замыкания.

В бензиновых генераторах используются двигатели воздушного охлаждения с верхним расположением клапанов (OHV) и мощностью 11 кВт (15 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.

Комплектация:

- Индикатор давления в системе смазки двигателя;
- Тепловой автоматический выключатель;
- Поплавковый указатель топлива;
- Счетчик моточасов;
- Вольтметр;
- Аккумулятор;
- Розетки: 220В - 16А 1 шт.(европейского стандарта) и 220В - 32А 1 шт.(промышленная), что позволяет подключать разные электроинструменты;
- Вилка, для подключения общей нагрузки, 2 шт;
- Выход на 12В для зарядки аккумулятора (АКБ);
- Набор 12 вольтовых проводов;
- Свечной ключ;
- Инструкция по эксплуатации и гарантийный талон производителя.

***Доставка выбранного товара - подробности в разделе "[Доставка и оплата](#)".
Получить выбранный товар самовывозом - схема проезда в разделе "[Контакты](#)".***
