

## БЕНЗОГЕНЕРАТОР TSS SGG 5000N

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



### Технические характеристики

Серия	SGG
Модель	TSS SGG 5000N
Мощность номинальная, кВт	5
Мощность номинальная, кВА	5
Мощность максимальная, кВт	5.5
Мощность максимальная, кВА	5.5
Номинальный ток (А)	21.7
Вид топлива	бензин
Система охлаждения	воздушная
Модель двигателя	190F
Двигатель	Двигатель бензиновый KM190FD для SGG 5000EHNA-6000(..) (арт.станции 1600..) / Engine Assembly (01.05.TSS190FD-101-H25A-1)
Мощность двигателя, кВт/л.с.	9,6/13
Объем топливного бака (л)	25
Тактность двигателя	4
Тип запуска	ручной
Ёмкость масляной системы (л)	1.1
Напряжение (В)	230
Количество фаз	1
Коэффициент мощности	1
Частота, Гц	50
Расход топлива при 75% мощности л/ч	2.32
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	10.78
Комплектация	Электрическая вилка - 2 шт., свечной ключ.
Исполнение	Открытое
Материал обмоток альтернатора	медь
Рекомендуемый тип масла	SAE10W40, 1 литр, арт. 046929
Степень защиты	IP23
Уровень шума (дВ/7м)	74
Частота вращения коленвала (об/мин)	3000
Количество цилиндров	1
Степень автоматизации	1 (ручной запуск)
Тип генератора	синхронный
Регулятор напряжения	AVR
Вольтметр	да
Глушитель	да
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	690x520x560
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	680x510x540
Масса, кг	79
Вес брутто (кг)	81.9
Гарантия, срок (мес)	12

Артикул: 060007

Гарантия: 12 мес.

Бензиновый генератор 5 кВт с ручным стартером TSS SGG 5000N предназначен для выработки электроэнергии с основными характеристиками: напряжение - 220 вольт, частота 50 Гц и номинальной мощностью 5 кВт. Можно дополнительно укомплектовать колесным комплектом с ручками (029123) для удобства перемещения. Область применения: Однофазный бензиновый генератор TSS совершенно незаменим для множества ситуаций, где требуется недорогой, мобильный, неприхотливый и простой в эксплуатации источник независимого электроснабжения. Бензиновая электростанция с максимальной мощностью 5.5 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 гараже, строительстве, для уличной торговли или летнего кафе, а также, при выездах в автопутешествия с палатками или на рыбалку. Электрогенератор бензиновый работает на бензине АИ-92. Рекомендуемое к эксплуатации масло SAE10W40, 1 литр, арт. 046929. Особенности конструкции: Интеллектуальный модуль с многофункциональным дисплеем 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 9 часов, 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 9,6 кВт (13 л.с.), оснащенные электронной системой зажигания. Верхнее расположение клапанов (OHV) увеличивает моторесурс, уменьшает теплонпряженность 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 генератором с автоматическим регулятором напряжения, обеспечивающим высокий уровень стабильности выходного напряжения и устойчивости к перегрузкам. Комплектация: Автоматический выключатель от перегрузок и короткого замыкания Отключение по низкому уровню масла Поплавковый указатель топлива Счетчик моточасов Вольтметр 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 Набор проводов для встроенного зарядного устройства Свечной ключ Инструкция по эксплуатации и гарантийный талон производителя Гарантийные обязательства и сервисное обслуживание: На бензогенераторы TSS предоставляется гарантия 12 месяцев. Сеть авторизованных сервисных центров ГК TSS обеспечивает поставку запасных частей, проведение регламентного технического обслуживания, гарантийного и постгарантийного обслуживания во всех регионах России, что выгодно отличает продукцию TSS от большинства конкурентов.