

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Генератор бензиновый TSS SGG 9000 ЕНЗА

Артикул: 190019

www.kratonshop.ru



Характеристики

| | |
|--------------------|---------------|
| Напряжение питания | 220 В / 380 В |
| Мощность | 9 кВт |
| Тип запуска | Электростарт |

Цена без учета доставки: **0 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Мощность номинальная, кВт | 8,5 |
| Мощность номинальная, кВА | 10,6 |
| Мощность максимальная, кВт | 9,0 |
| Мощность максимальная, кВА | 11,3 |
| Напряжение (В) | 380/230 |
| Количество фаз | 3 |
| Частота, Гц | 50 |
| Объём топливного бака (л) | 27,5 |
| Расход топлива при 75% мощности л/ч | 2,8 |
| Вид топлива | бензин |

| | |
|--|--------------------|
| Уровень шума (dB/7м) | 80 |
| Исполнение | открытое |
| Тип запуска | электростартер/ABP |
| Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч) | 9 |
| Количество розеток 380В | 1 |
| Количество розеток 220В | 1 |
| Вольтметр | да |
| Модель двигателя | 192F-2D-T |
| 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) | 1,4 |
| Рекомендуемый тип масла | SAE 10W-30 |
| Установленный аккумулятор V | 12 |
| Датчик уровня топлива | да |
| Глушитель | да |
| Масса, кг | 105 |
| Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм) | 860x600x610 |

Бензогенератор с электростартом и с разъемом для подключения блока автоматики. **TSS SGG 9000 EH3A** предназначен для выработки электроэнергии с основными характеристиками: напряжение - 380/220 вольт, частота 50 Гц и номинальной мощностью 8,5 кВт.

Область применения:

- Трёхфазный бензиновый генератор 8,5 кВт совершенно незаменим для множества ситуаций, где требуется недорогой, мобильный, неприхотливый и простой в эксплуатации источник независимого электроснабжения
- Бензиновая электростанция с максимальной мощностью 9 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:

- 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
- Панель управления комплектуется разъемом для подключения блока автоматики
- Топливный бак увеличенного объема обеспечивает автономную работу агрегата в течение 9 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), 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 генератором с автоматическим регулятором напряжения, обеспечивающим высокий уровень стабильности выходного напряжения и устойчивости к перегрузкам.

Комплект поставки:

- Генератор бензиновый TSS SGG 9000 EH3A
- Индикатор давления в системе смазки двигателя
- Тепловой автоматический выключатель
- Поплавковый указатель топлива
- Счетчик моточасов
- Вольтметр
- Аккумулятор
- Розетки: 220В – 16А 1 шт.(европейского стандарта) и 380В - 32А 1 шт.(промышленная), что позволяет подключать разные электроинструменты
- Вилка, для подключения общей нагрузки, 2 шт.
- Разъем для АВР
- Выход на 12В для зарядки аккумулятора
- Набор проводов для встроенного зарядного устройства
- Свечной ключ
- Инструкция по эксплуатации и гарантийный талон производителя
- Упаковка



[Блок АВР](#)

Сформировано 29.04.2026 03:52 · KRATONSHOP.RU