

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 6000 E3A

Артикул: 190015

www.kratonshop.ru



#### Характеристики

Напряжение питания 220 В / 380 В

Мощность 6.5 кВт

Тип запуска Электростарт

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

#### ОПИСАНИЕ

|                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| Мощность номинальная, кВт           | 6,0     |
| Мощность номинальная, кВА           | 7,5     |
| Мощность максимальная, кВт          | 6,5     |
| Мощность максимальная, кВА          | 8,2     |
| Напряжение, В                       | 380/230 |
| Частота, Гц                         | 50      |
| Ток, А                              | 10,1    |
| Объем бака, Л                       | 25      |
| Расход топлива при 75% мощности Л/Ч | 2.5     |
| Уровень шума, DB/7М                 | 74      |

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Степень защиты                                       | IP23                  |
| Тип запуска  | ручной/электростартер |
| Автономная работа при 75% нагрузке без дозаправки, ч | 9                     |
| Количество розеток, 380В                             | 1                     |
| Количество розеток, 220В                             | 1                     |
| Клеммы заряда аккумулятора                           | да                    |
| Вольтметр  | да                    |
| Модель двигателя                                     | 190F                  |
| Количество цилиндров                                 | 1                     |
| Рабочий объем, Л                                     | 0,42                  |
| Частота вращения, ОБ/МИН                             | 3000                  |
| Система охлаждения                                   | воздушная             |
| Емкость масла, Л                                     | 1.1                   |
| Тип масла  | 10W-30                |
| Аккумулятор, АН/В                                    | 18/12                 |
| Датчик топлива                                       | да                    |
| Масса, КГ  | 88                    |
| Габариты (Д;Ш;В), мм                                 | 710x510x565           |

Бензогенератор с электростартом и с разъемом для подключения блока автоматики. **TSS SGG 6000 E3A** предназначен для выработки электроэнергии с основными характеристиками: напряжение - 380/220 вольт, частота 50 Гц и номинальной мощностью 6 кВт. Бензогенератор TSS SGG 6000 E3A можно дополнительно укомплектовать транспортировочным комплектом (023123, ручки и колеса).

#### **Область применения:**

Трехфазный 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 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 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 10 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.

#### **Комплектация:**

- Генератор бензиновый TSS SGG 6000 E3A
- 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 02:49 · KRATONSHOP.RU