

## БЕНЗОГЕНЕРАТОР TSS SGG 6000 E3A C ABP



Артикул: 019004

Гарантия: 12 мес.

Бензогенератор с электростартом и с разъемом для подключения блока автоматики. **TSS SGG 6000 E3A** предназначен для выработки электроэнергии с основными характеристиками: напряжение 230-400 вольт, частота 50 Гц и номинальной мощностью 6 кВт, оснащенный колесным комплектом и ручками, для удобства передвижения.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Трехфазный бензиновый генератор 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, при условии необходимости подключения трехфазных 380В потребителей.

Российский трехфазный бензогенератор может применяться в автосервисе, строительстве, аварийными службами, а так же на предприятиях малого бизнеса, для подключения бытовых приборов или строительного инструмента. К примеру, в автосервисе можно подключить трехфазный компрессор для работы автоподъемников, в моменты отключения электроэнергии.

Электрогенератор бензиновый работает на бензине АИ-92. Рекомендуемое к эксплуатации масло SAE 10W30. Необходимо учитывать, что схема соединения "Звезда" используемая в трехфазном бензогенераторе TCC, позволяет, при подключении нагрузки к однофазному разьему 220В, получить полезную снимаемую мощность всего 2 кВт.

### Технические характеристики

Модель	TSS SGG 6000 E3A с ABP
Серия	SGG
Мощность номинальная, кВт	6
Мощность номинальная, кВА	7.5
Мощность максимальная, кВт	6.5
Мощность максимальная, кВА	8.2
Напряжение (В)	400/230
Коэффициент мощности	0,8
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	10,1
Объем топливного бака (л)	25
Расход топлива при 75% мощности л/ч	3
Вид топлива	бензин
Уровень шума (дВ/7м)	74
Исполнение	открытое
Тип запуска	ручной/электростартер
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	8.3
Количество розеток 400В	1
Количество розеток 230В	1
Клеммы для зарядки аккумулятора	да
Вольтметр	да
Модель двигателя	LB 190F
Мощность двигателя, кВт/л.с.	11/15
Комплектация	Электрическая вилка - 2 шт., разъем для АВР, комплект проводов, свечной ключ
Количество цилиндров	1
Рабочий объем двигателя (л)	0,420
Частота вращения коленвала (об/мин)	3000
Система охлаждения	воздушная
Тактность двигателя	4
Ёмкость масляной системы (л)	1.1
Рекомендуемый тип масла	10W-30
Установленный аккумулятор Ah/V	18/12
Датчик уровня топлива	да
Глушитель	да
Масса, кг	88
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	750x545x575
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	685x515x555

### 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
- Панель управления комплектуется разъемом для подключения блока автоматики.
- 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 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 380В - 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
- Колеса и складывающиеся ручки
- 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.