

## БЕНЗОГЕНЕРАТОР TSS SGG 6000EUNA DUPLEX

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



### Технические характеристики

|  |   |
|--|---|
| Модель   | TSS SGG 6000EUNA Duplex   |
| Мощность номинальная, кВт                            | 6   |
| Мощность номинальная, кВА                            | 6   |
| Мощность максимальная, кВт                           | 6.5   |
| Мощность максимальная, кВА                           | 6.5   |
| Номинальный ток (А)                                  | 26  |
| Вид топлива  | бензин  |
| Система охлаждения                                   | воздушная   |
| Модель двигателя                                     | 190FD   |
| Двигатель  | Двигатель бензиновый KM190FD для SGG 5000EUNA-6000(..) (арт.станции 1600..) / Engine Assembly (01.05.TS5190FD-101-H25A-1) |
| Мощность двигателя, кВт/л.с.                         | 11/15   |
| Объем топливного бака (л)                            | 25  |
| Тактность двигателя                                  | 4   |
| Тип запуска  | ручной/электростартер   |
| 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                  | 2.72  |
| Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправки (ч) | 9.19  |
| Комплектация   | Электрическая вилка - 2 шт., комплект проводов, ручки и колёса, опоры   |
| Автозапуск (АВР)                                     | Укомплектован разъемом для подключения блока АВР (дополнительная опция - АВР арт.190099)                                  |
| Материал обмоток альтернатора                        | медь  |
| Рекомендуемый тип масла                              | SAE10W40, 1 литр, арт. 046929   |
| Степень защиты                                       | IP23  |
| Уровень шума (дБ/7м)                                 | 74  |
| Установленный аккумулятор Ah/V                       | 18/12   |
| Частота вращения коленвала (об/мин)                  | 3000  |
| Количество цилиндров                                 | 1   |
| Степень автоматизации                                | 1 (ручной запуск)   |
| Тип генератора                                       | синхронный  |
| Регулятор напряжения                                 | AVR   |
| Вольтметр  | да  |
| Глушитель  | да  |
| Клеммы для зарядки аккумулятора                      | да  |
| Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)              | 740x650x670   |
| Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)                       | 730x640x650 с ручками и колесами  |
| Масса, кг  | 85  |
| Вес брутто (кг)                                      | 87.8  |
| Гарантия, срок (мес)                                 | 12  |

Артикул: 160012

Гарантия: 12 мес.

Бензогенератор с электростартером и с разъемом для подключения блока автоматики. TSS SGG 6000EUNA Duplex при номинальной мощности равной 6,0 кВт, обеспечивает кратковременную пусковую мощность до 12 кВт. Генератор DUPLEX вытягивает самых тяжелых индуктивных потребителей, это его отличительная особенность. Предназначен для выработки электроэнергии с основными характеристиками: напряжение - 220 вольт, частота 50 Гц и номинальной мощностью 6 кВт. Область применения: 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. 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 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 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 тепловыделение 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: Отключение по низкому уровню масла Автоматический выключатель от перегрузок и короткого замыкания 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. Разъем для АВР 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 ТСС предоставляется гарантия 12 месяцев. Сеть авторизованных сервисных центров ГК ТСС обеспечивает поставку запасных частей, проведение регламентного технического обслуживания, гарантийного и постгарантийного обслуживания во всех регионах России, что выгодно отличает продукцию ТСС от большинства конкурентов.