ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГРУППА КОМПАНИЙ ТСС»

141281, РФ, Московская обл., г. Ивантеевка, Санаторный проезд д.1, к.4а, пом.1, комн. 22

Для корреспонденции: 129626, РФ, г.Москва, а/я 65

Телефон/факс: +7 (495) 258-00-20, для регионов: 8-800-250-41-44

info@tss.ru, www.tss.ru

ОГРН 1027700216565, ИНН 7702325027



БЕНЗОГЕНЕРАТОР ИНВЕРТОРНЫЙ SGG 5000ESI

Карточка товара на сайте tss.ru











Технические характеристики

Модель	SGG 5000ESi
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	KM172Fi
Двигатель	Двигатель бензиновый KM172Fi для SGG 5000ESi с альтернатором / Engine KM172Fi (01.05.KM172FDI-101-H2XA)
Мощность двигателя, кВт/л.с.	6,62/9,0
Объём топливного бака (л)	10
Тактность двигателя	4
Тип запуска	ручной/электростартер
Ёмкость масляной системы (л)	0.6
Напряжение (В)	230
Количество фаз	1
Коэффициент мощности	1
Частота, Гц	50
Расход топлива при 75% мощности л/ч	2.08
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	4.8
Комплектация	Пульт дистанционного запуска (брелок)
Исполнение	ШумозащитныйКожух
Автозапуск (АВР)	Укомплектован разъемом для подключения блока ABP (дополнительная опция - ABP арт.190099)
Материал обмоток альтернатора	медный
Рекомендуемый тип масла	SAE10W40, 1 литр, арт. 046929
Степень защиты	IP 23
Уровень шума (dB/7м)	58
Установленный аккумулятор Ah/V	литиевый 1 / 12.8
Частота вращения коленвала (об/мин)	3600
Количество цилиндров	1
Степень автоматизации	1 (ручной запуск)
Тип генератора	Синхронный
Регулятор напряжения	Инверторный
Вольтметр	да
Глушитель	да
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	620x450x530
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	610x440x520
Масса, кг	43.85
	45.05
Вес брутто (кг)	46.8

Артикул: 060053 Гарантия: 12 месяцев мес.

Бензогенератор инверторный SGG 5000ESi в шумопоглащающем кожухе, с электростартом и разъемом для подключения блока автоматики, вырабатывает электричество высокой точности частоты и напряжения. Предназначен для подключения к нему потребителей общей максимальной мощностью до 5,5 кВт. Позволяет напрямую подключать к генератору как обычных потребителей, так и точное электронное оборудование, например, ноутбуки, LCD-телевизоры или смартфон. Благодаря использованию В этой модели инверторного преобразователя, на выходе получается очень стабильный ток, без каких-либо скачков, генератор способен регулировать работу двигателя в зависимости от нагрузки: к примеру, если нагрузка составляет половину от выходной мошности. То и мошность двигателя снижается вдвое: это дает значительную экономию топлива, инверторные модели получаются более легкими и компактными, чем традиционные генераторы. Благодаря двигателю, специально разработанному под инверторный генератор и особенной конструкции корпуса, удалось значительно понизить уровень шума. Режим ЕСО экономит топливо и увеличивает ресурс двигателя. Выход 12 вольт позволяет подзарядить автомобильный аккумулятор в экстренном случае. Особенности конструкции: Оптимальный выбор для нагрузки. чувствительной к качеству тока — такой, как аудиотехника или телевизор. Система перевода двигателя в экономичный режим Индикаторы на панели паказывают параметры напряжения, превышение мощности генератора, низкий уровень масла. Медная обмотка альтернатора Защита от короткого замыкания, перегрузки и низкого уровня масла Шумозащитный кожух Антивибрационные резиновые ножки Экономичный расход топлива Стабильный ток для точных приборов 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.

Телефон/факс: +7 (495) 258-00-20 Для регионов: 8 800 250-41-44

E-mail: info@tss.ru Сайт: www.tss.ru