

БЕНЗОГЕНЕРАТОР TSS SGG 10000EH

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Технические характеристики

Модель	TSS-SGG-10000EH
Мощность номинальная, кВт	10
Мощность номинальная, кВА	10
Мощность максимальная, кВт	11
Мощность максимальная, кВА	11
Коэффициент мощности	1
Напряжение (В)	230
Количество фаз	1
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	41.6
Объем топливного бака (л)	27.5
Расход топлива при 75% мощности л/ч	4.9
Вид топлива	бензин
Уровень шума (дБ/7м)	80
Исполнение	портативный генератор в стальной раме
Тип запуска	электростартер
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	6
Количество розеток 220В	3
Клеммы для зарядки аккумулятора	да
Вольтметр	да
Комплектация	генератор. колеса. ручки. АКБ. топливный бак. электростартер
Модель двигателя	2V78F2
Количество цилиндров	2
Расположение цилиндров	V-образное
Рабочий объем двигателя (л)	0.69
Частота вращения коленвала (об/мин)	3000
Система охлаждения	воздушная
Тактность двигателя	4
Ёмкость масляной системы (л)	1.4
Рекомендуемый тип масла	SAE10W-30
Установленный аккумулятор Ah/V	14/12
Тип топливного фильтра	обслуживаемый
Датчик уровня топлива	да
Глушитель	да
Масса, кг	197
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	1100x680x640
Гарантия, срок (мес)	12

Артикул: 001763

Основная мощность: 10 кВт / Резервная мощность: 11 кВт

Напряжение: 230 В

Двигатель:

Генератор:

Гарантия: 12 мес.

Бензиновый электрогенератор открытый на раме.

Подходит для резервирования сети в загородном доме и на предприятии, а также для проведения строительных работ.

Автоматический регулятор напряжения обеспечивает высокое качество выходного напряжения.

Электронное зажигание не требует дополнительных настроек, что упрощает обслуживание двигателя в течение всего срока службы.

Топливный бак увеличенного объема обеспечивает автономную работу.

Для защиты от перегрузок применяется автомат защиты.

Электростанции TSS оснащаются синхронным бесщеточным генератором с автоматическим регулятором напряжения, обеспечивающим высокий уровень стабильности выходного напряжения и устойчивости к перегрузкам.

Долгий срок службы двигателя обуславливается использованием только высококачественных комплектующих.

На электростанции распространяется гарантия 12 месяцев, но не более 1 000 моточасов.