

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-KOMMEPЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Генератор бензиновый TSS SGG 7500E

Артикул: 6491

www.kratonshop.ru



Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	8.5 кВт
Тип запуска	Электростарт

Цена без учета доставки: **57 453 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Мощность номинальная, кВт	7.5
Мощность максимальная, кВт	8.5
Коэффициент мощности	1
Напряжение (В)	230
Количество фаз	1
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	34
Объём топливного бака (л)	25
Расход топлива при 75% мощности л/ч	2.4
Вид топлива	бензин

Уровень шума (dB/7м)	80
Исполнение	открытое
Тип запуска	ручной/электростартер
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	10
Количество розеток 220В	2
Клеммы для зарядки аккумулятора	да
Вольтметр	да
Модель двигателя	TSSC192FB(16HP)
Количество цилиндров	1
Рабочий объём двигателя (л)	0.46
Частота вращения коленвала (об/мин)	3000
Система охлаждения	воздушная
Тактность двигателя	4
Ёмкость масляной системы (л)	0.9
Рекомендуемый тип масла	SAE 15W-40
Установленный аккумулятор Ah/V	17/12
Датчик уровня топлива	да
Глушитель	да
Масса, кг	94
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	686x526x550

Бензогенератор TSS-SGG-7500E - 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 или 1 000 моточасов, что наступит раньше.

Сформировано 10.01.2026 02:51 · KRATONSHOP.RU