

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-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Генератор дизельный TSS SDG 5000E3

Артикул: 956

www.kratonshop.ru



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **55 440 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Мощность номинальная, кВт	5
Мощность номинальная, кВА	6,2
Мощность максимальная, кВт	5,5
Мощность максимальная, кВА	6,8
Коэффициент мощности	0,8
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Расход топлива при 75% мощности л/ч	1.1
Вид топлива	дизель
Исполнение	открытое

Тип запуска	ручной/электростартер
Количество розеток 380В	1
Количество розеток 220В	1
Клеммы для зарядки аккумулятора	да
Вольтметр	да
Модель двигателя	186F
Количество цилиндров	1
Система охлаждения	воздушная
Тактность двигателя	4
Рекомендуемый тип масла	10W-30
Установленный аккумулятор Ah/V	24/12
Датчик уровня топлива	да
Глушитель	да

Дизельная электростанция TSS SDG 5000E3 - автономные электростанции, предназначенные для использования в качестве источника электропитания напряжением 230/400В (трехфазные), частотой 50 Гц.

Область применения

- Применяются в коммерческих и социальных организациях, специальных службах, частном секторе.

Основные сферы:

- строительство и торговля
- сервисные и аварийные службы
- туризм и отдых;
- частные домовладения

Гарантии

- На все портативные дизель-генераторы ТСС предоставляется гарантия 12 месяцев. Поставка запасных частей, гарантийное и постгарантийное обслуживание осуществляется собственным сервисным центром ГК ТСС.

Отличительные особенности

- двигатель одноцилиндровый четырехтактный, с воздушным типом охлаждения. Электронное зажигание не требует дополнительных настроек, что упрощает обслуживание двигателя в течение всего срока службы. Электронные регуляторы напряжения, которые обеспечивают высокий уровень стабильности выходного напряжения и устойчивость перегрузкам. Для защиты от перегрузок и короткого замыкания применяется тепловой автоматический выключатель;
- топливный бак увеличенного объема обеспечивает автономную работу агрегата в течение 10-12 часов. Встроенный датчик уровня топлива позволяет осуществлять визуальный контроль остатка

топлива в баке. При понижении давления масла ниже допустимого уровня на панели управления загорается сигнальная лампа;

- в панели управления электростанцией также установлены счетчик моточасов, для трехфазных станций розетка на 230В и 380В, выход питания постоянного тока 12 В и клемма заземления.

Сформировано 19.05.2026 15:14 · KRATONSHOP.RU