

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 Зубр ЗЭСБ-3500-Э

Артикул: ЗЭСБ-3500-Э



Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	3.5 кВт
Тип запуска	Электростарт

Цена без учета доставки: **27 014 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение	220 В
Частота тока	50 Гц
Номинальная мощность	3,0 кВт
Максимальная мощность	3,5 кВт
Тип двигателя	4-тактный одноцилиндровый,воздушного охлаждения
Рабочий объём цилиндра	196 см3
Максимальная мощность двигателя	6,5 л.с.
Уровень шума	72 дБ
Тип генератора	однофазный, синхронный
Продолжительность работы при номинальной нагрузке	9ч

Объём топливного бака	15 л
Заправочная мощность картерного двигателя	0,6 л
Топливо	неэтилированный бензин Аи-92,Аи-93
Тип запуска	электрический/ручной
Вес	46,0 кг

Конструктивные особенности

Автоматическая защита от перегрузки

Раздельная система смазки

Автомат остановки двигателя при снижении уровня масла

Генератор бензиновый Зубр ЗЭСБ-3500-Э - высокий ресурс генераторов подтверждается тестами, проведенными как в лаборатории, так и в реальных условиях. Он составляет не менее 500 часов непрерывной работы при полной нагрузке на генератор (средний ресурс обычного бензинового генератора составляет всего 300 часов). После этого требуется провести ТО и замену свечи зажигания и фильтров

- Генераторы обеспечивают качественные выходные параметры электрического тока. В частности смещение синусоиды составляет не более 24%, что позволяет использовать их даже для питания сварочных инверторов (при этом нужно обязательно учитывать максимально допустимую нагрузку на генератор)
- Экономичный четырехтактный бензиновый двигатель с верхним расположением клапанов (OHV) проще заводится при минусовой температуре и неприхотлив в эксплуатации
- Раздельные системы питания и смазки избавляют от необходимости приготовления рабочей смеси
- Электрический стартер облегчает и ускоряет запуск двигателя
- Встроенная система защиты двигателя от работы без масла или при низком его уровне
- Система AVR для поддержания частоты вращения и характеристик напряжения
- Автоматические предохранители в каждой цепи защищают изделие и потребителей от перегрузок и коротких замыканий
- Двигатель работает на бензине Аи 92
- Свеча зажигания TORCH F6 TC



Опция: [Транспортировочные колеса Зубр ЗЭСБ-РК-1](#)

Сформировано 10.01.2026 10:54 · KRATONSHOP.RU