

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

Электрогенератор дизельный DDE DDG6000E

Артикул: DDG6000E

www.kratonshop.ru



Характеристики

| | |
|-------------|--------------|
| Мощность | 5 кВт |
| Вес | 96 кг |
| Напряжение | 220 В |
| Тип запуска | электростарт |

Цена без учета доставки: **65 490 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|--|--------------------------------|
| Вместимость масляной системы | 1,5 |
| Число цилиндров | 1 |
| Система старта | электростартер или кик-стартер |
| Класс защиты IP | IP23 |
| Объем топливного бака, л | 11,5 |
| Тип топлива | дизельное топливо |
| Мощность номинальная/максимальная, кВт 1ф | 4,5/5,0 |
| Ток максимальный, А 1ф | 20 |
| Уровень шума, дБ(А) | 96 |
| Время работы на одной заправке (штатном баке), ч | 6,5 |

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Тип генератора | синхронный |
| Защита по температуре | Нет |
| Стартовое усиление | Нет |
| Тип охлаждения | воздушное |
| Вес, кг | 96 |
| Модель двигателя внутреннего сгорания | UD186 |
| Тип двигателя | д |
| Объём двигателя, куб. см. | 418 |
| Мощность двигателя, кВт | 7,4 |
| cos φ | 1.0 |
| Тип масел и смазок | 4-х тактное 10W-40 для дизелей |
| Мощность двигателя, л.с. | 10 |
| Бренд двигателя внутреннего сгорания | Unitedpower |
| Фазы (розетки) | однофазный выход, 2роз. 16А |
| Частота вращения, об / мин | 3000 |
| Датчик масла | датчик уровня |
| Длина изделия, мм | 727 |
| Ширина изделия, мм | 495 |
| Высота изделия, мм | 597 |

Генератор дизельный DDE DDG6000E – это решение актуальной проблемы энергоснабжения. Отличную работу автоматического генератора поддерживает высокая удельная мощность, которой вполне достаточно, чтобы поддерживать работу офиса в условиях аварийной ситуации. Дизельный генератор специально ориентирован на длительную непрерывную работу. Несколько часов непрерывной работы вполне достаточны не только для сохранения электронного документооборота, но и для ликвидации аварии. Надежную работу мощного процессора, управляющего генератором, поддерживает воздушная система охлаждения.

Дополнительно модель оборудована муфтами с электронным управлением. Это позволяет поддерживать бесперебойное снабжение потребителя электроэнергией. Электростартер помогает двигателю, когда он работает с низкой мощностью. Такое гибридное исполнение позволяет использовать генератор в оптимальном режиме. Дизельный генератор, открытого типа DDE DDG6000E отличается высоким качеством исполнения.

Применение:

Для резервного электроснабжения загородных домов и в других случаях, где требуется надежное и стабильное автономное электроснабжение.

Сформировано 19.05.2026 15:30 · KRATONSHOP.RU