

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 бензиновый DDE DPG7201EI-A (блок автозапуска)

Артикул: DPG7201EI-A



#### Характеристики

|            |       |
|------------|-------|
| Мощность   | 8 кВт |
| Вес        | 57 кг |
| Напряжение | 220 В |

Цена без учета доставки: **45 000 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Мощность максимальная, кВА                       | 8                          |
| Мощность номинальная, кВт                        | 7,2                        |
| Вес нетто, кг                                    | 57                         |
| Система старта                                   | электростартер, автозапуск |
| Тип генератора                                   | инверторный                |
| Тип двигателя                                    | четырёх-тактный            |
| Тип топлива                                      | бензин АИ-92               |
| Объём топливного бака, л                         | 19                         |
| Время работы на одной заправке (штатном баке), ч | 6,3                        |
| Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч             | 2,5                        |

Инверторный генератор вырабатывает электроэнергию по принципу широтно-импульсной модуляции, суть которого заключается в преобразовании инвертором вырабатываемого переменного тока в постоянный,

затем генератор инверторного типа максимально стабилизирует волновые колебания, и вновь преобразует постоянный ток в выходной переменный, что и приводит к получению более качественной электроэнергии. Наличие ручной регулировки оборотов двигателя, в зависимости от необходимой нагрузки в экономичном режиме позволяет своему владельцу экономить на топливе и увеличить время автономной работы. Инверторная технология бензогенераторов, позволила сократить габариты и вес вплоть до 40 % по сравнению с классическими аналогами.

Особенности электростанции DDE DPG 720EI-A

Особенности электростанции

Блок ATS

Выходная мощность номинальная / максимальная: 7200 Вт / 8000 Вт

Цифровая инверторная система - Стабильное выходное напряжение

Запатентованный высокочастотный двойной альтернатор на постоянных магнитах

Бесшумная работа и экономичность

Электрический стартер

Цифровой вольтметр и частотомер

Минимальный в своем классе размер и вес: 57 кг

Идеален для автономного электропитания ТВ, компьютеров/ноутбуков, небольших электроприборов, инструментов и освещения

Сформировано 12.05.2026 21:14 · KRATONSHOP.RU