

Генератор инверторный DDE DPG 1201i



Уверенность в результате

Н
О
В
И
Н
К
А

Инверторный генератор DDE DPG 1201i предназначен в первую очередь для людей которым необходима максимально мобильная энергия. Малый вес, достигнутый за счет применения самых современных технологий, позволяет с легкостью перемещать этот генератор с места на место.



Мощность макс., кВт 1.1

Мощность ном., кВт 1.0

Мощность двигателя, л.с 2.0

Объем двигателя, см.куб 63

Тип двигателя двухтактный / DDE

Топливный бак, л 2.6

Автономная работа, ч 4.5

Система запуска ручной

Вес, кг 12

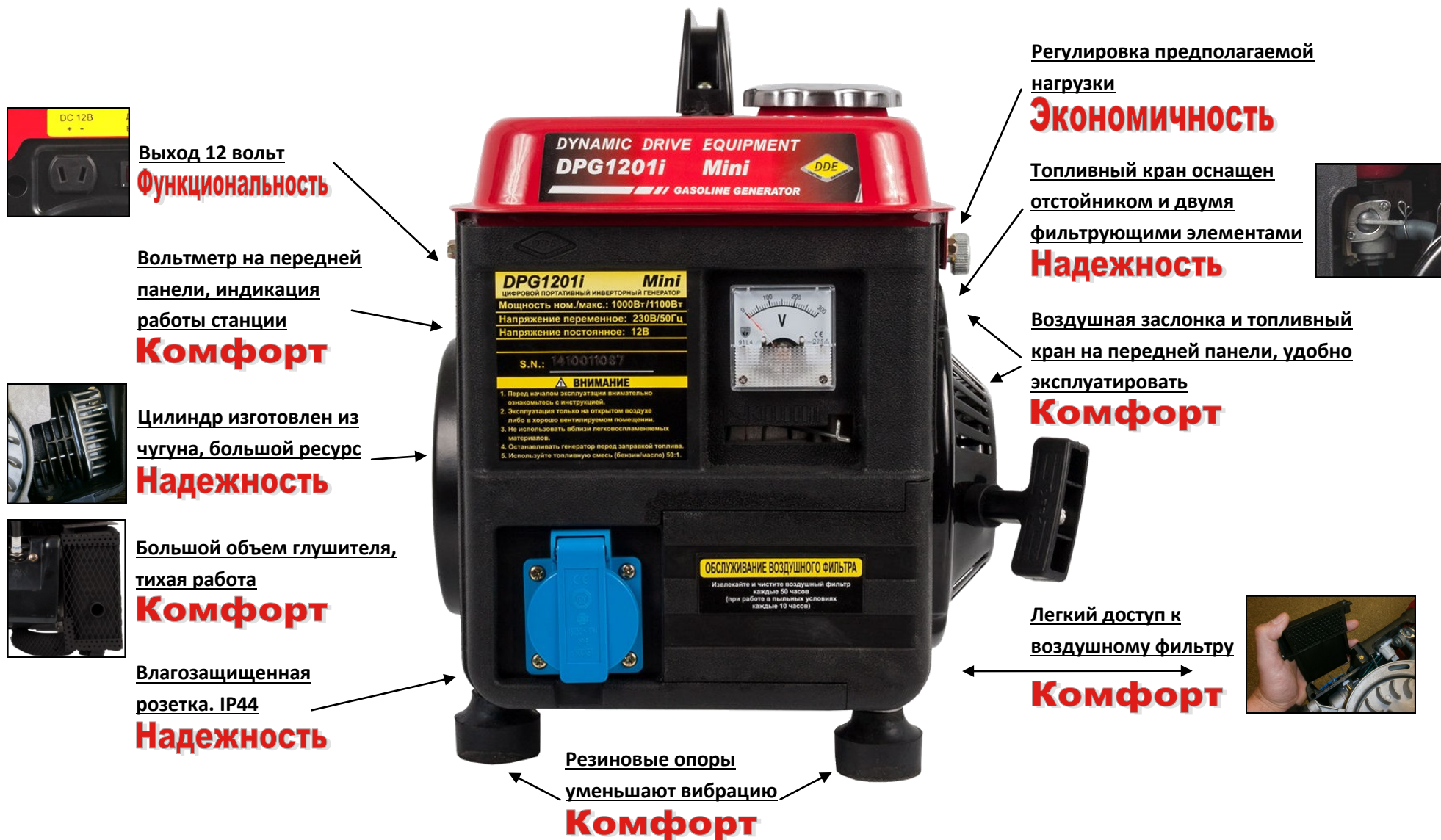
www.dde-um.com

www.dde-class.ru

Техника в деталях



Особенности и преимущества генератора DDE DPG 1201i



Генератор DDE DPG 1201i

www.dde-um.com

10 особенностей генератора DDE DPG 1201i

1. Надежность. Цилиндр изготовлен из чугуна, большой ресурс двигателя.
2. Надежность. Влагозащищенная розетка. Класс IP44.
3. Надежность. Топливный кран оснащен отстойником и двумя фильтрующими элементами.
4. Комфорт. Управление воздушной заслонкой и топливным краном на передней панели, легко эксплуатировать.
5. Комфорт. Легкий доступ к воздушному фильтру.
6. Комфорт. Резиновые опоры уменьшают вибрацию
7. Комфорт. Большой, качественный глушитель, тихая работа станции.
8. Комфорт. Вольтметр на передней панели, видимая индикация работы станции.
9. Функциональность. Выход 12 вольт, увеличивает возможности генератора.
10. Экономичность. Винт регулировки предполагаемой нагрузки.

33 балла на dde-class.ru !

Целевая группа покупателей

1. Люди любящие активный отдых.
2. Строителям дачных домов.
3. Дачникам, для аварийного электроснабжения.

Свечи зажигания

DENSO	W20FPR-U
TORCH	E6RTC
TORCH	F7RTC
NGK	BPR7ES
BOSCH	WR7DC

Ценник для торгового зала

Генератор DDE DPG 1201i

серия

СОМРАСТ



<i>Мощность макс., кВт</i>	1.1
<i>Мощность ном., кВт</i>	1.0
<i>Мощность двигателя, л.с</i>	2.0
<i>Объем двигателя, см.куб</i>	63
<i>Тип двигателя</i>	двухтактный DDE
<i>Топливный бак, л</i>	2.6
<i>Автономная работа, ч</i>	4.5
<i>Система запуска</i>	ручной
<i>Вес, кг</i>	12



рекомендован для

