

## Коммерческое предложение от 25.04.2025

Наименование товара: Газовый настенный котел Daewoo DGB-100 MSC

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/gazovyy\\_nastennyy\\_kotel\\_daewoo\\_dgb\\_100\\_msc](https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/gazovyy_nastennyy_kotel_daewoo_dgb_100_msc)



### Описание

**Daewoo DGB 100 MSC газовый двухконтурный котел** – это универсальное отопительное устройство, способное обогревать помещение и бесперебойно обеспечивать жильцов горячей водой. Котел Daewoo Gasboiler DGB 100 MSC является турбированным двухконтурным котлом, который может обеспечить площадь до 110 квадратных метров отоплением, и горячим водоснабжением. Работает с различными системами дымоудаления: внутренними, приставными, коаксиальными. Вполне надежно зарекомендовал себя при работе с генераторами напряжения. Что не мало важно применения на дачах, квартирах и в местах с частым отключением электроэнергии. В режиме отопления котел работает с мощностью (от 4 до 11 кВт) 11 кВт, при работе ГВС (котел работает с мощностью от 11 и до 18 кВт) форсирует мощность до 18 кВт, что необходимо для выполнения требований по СНиПу для получения горячей воды и экономит энергоресурсы.

### **Особенности и преимущества котла Daewoo DGB-MSC:**

- Надежность в работе и хорошая ремонтпригодность.
- Котел прекрасно впишется в интерьер любого помещения, например кухни, а его небольшие габаритные размеры сэкономят место и деньги, Вам не потребуется организовывать

специальное помещение для котельной.

- Контроль работы – котел Daewoo укомплектован выносным комнатным термостатом (пульт управления), с помощью которого можно задать и контролировать различные параметры.
- Таймер включения и выключения котла, режим отсутствия человека.
- Цифровое значение давления.
- Поградусная регулировка температуры.
- Индикация набора температуры.
- Набор кодов ошибок, с помощью которых можно определить неисправности или отсутствие необходимых условий работы котла, например, отсутствие газа, теплоносителя, циркуляции теплоносителя, засорение дымохода, нестабильное электроснабжение, перегрев котла.
- Работает при низком давлении газа.
- Запатентованная технология адаптированного розжига.
- Запатентованная технология автоматического контроля горения.
- Автоматическое определение неполадок – ошибки высвечиваются на панели пульта управления и котел автоматически останавливается.
- Предотвращает замораживания труб – котел автоматически начинает работать, чтобы предотвратить заморозку труб.
- Безопасность эксплуатации котла Daewoo.
- Защита от закипания и перегрева.
- Защита от задувания ветром.
- Защита от скопления остатков газа в камере сгорания – продувает перед зажиганием.
- Защита от отсутствия воды – предупредит звуковыми сигналами о низком давлении, отсутствии газа, недостаточном объеме воды.
- Работает на природном и сжиженном газе. При смене форсунок в котле Вы сможете легко перевести с природного газа на сжиженный и подключить, газовые баллоны или газгольдеры.

К нему подойдут все виды генераторов, ему не нужны мощные стабилизаторы, Вам не придется устанавливать УЗО и строить дымоход – для котла Daewoo есть коаксиальные дымоходы.

### Характеристики

Вес, кг	26 кг
Тип котла	газовый
Камера сгорания	закрытая
Вид топлива	Сжиженный газ, Природный газ
КПД %	91
Страна производителя	Южная Корея
Конденсационный	Нет
Энергонезависимый	Нет
Материал первичного теплообменника	медь

Встроенный циркуляционный насос	Да
Встроенный расширительный бак	Да
Расход сжиженного газа, кг/час	1.67
Расход природного газа куб. м/час	1.9
Температура теплоносителя, °С	40 — 85
Температура в контуре ГВС, °С	35 — 60
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	7
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	1 года
Функции	индикатор включения, термометр, манометр, автоподжиг, модуляция пламени
Особенности	дисплей, пульт ДУ
Габаритный размер	49x62.6x24.2см
Диаметр дымохода	80 мм
Диаметр коаксиального дымохода	110 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1/2
Патрубок подключения контура отопления	3/4
Патрубок подключения газа	1/2
Цвет	белый
Способ установки	Настенный
Энергонезависимые	Нет

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.