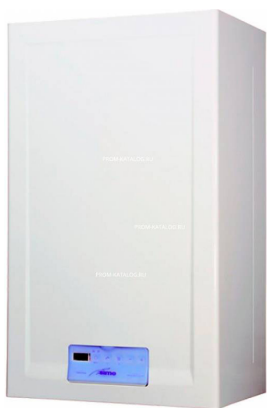


Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Sime FORMAT DGT 25 BF

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/nastenny-gazovyy-kotel-sime-format-dgt-25-bf>



Описание

Данная модель является продолжением двухконтурных газовых котлов линейки DGT, но уже с отдельными теплообменниками. Элегантный дизайн, доступное управление и высокие характеристики нагрева отличают ее от аналогичных предложений конкурирующих производителей. В FORMAT DGT, так же как и в METROPOLIS DGT, для настройки и управления котлом используется сенсорная панель с высокой степенью электрической защиты.

Преимущества

- Двухконтурный котел с отдельными теплообменниками
- Сенсорная панель управления
- Информативный ЖК дисплей с подсветкой
- Горелка с модуляцией мощности и плавным розжигом
- Низкий расход газа
- Возможность перенастройки на сжиженный газ
- Погодозависимое управление
- Возможность совместной работы с гелиосистемой (опция)

Стабильная работа при пониженном давлении газа
Компактные размеры

Безопасность

Контроль пламени
Контроль тяги
Контроль давления
Встроенный байпас
Защита от перегрева
Защита от замерзания
Постциркуляция насоса
Антиблокировка насоса (каждые 24 часа)
Антиблокировка 3-ходового клапана (каждые 24 часа)

Гарантия

2 года

Характеристики

Вес, кг	30
Тип котла	газовый
Камера сгорания	закрытая
КПД %	93
Энергонезависимый	Нет
Материал первичного теплообменника	медь
Материал вторичного теплообменника	сталь
Встроенный циркуляционный насос	Да
Встроенный расширительный бак	Да
Расход сжиженного газа, кг/час	2.01
Расход природного газа куб. м/час	2.7
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Температура теплоносителя, °C	20 —
Температура в контуре ГВС, °C	30 —
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	7

Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3	
Функции		индикатор включения, термометр, манометр, автоподжиг, модуляция пламени
Особенности		дисплей, подключение внешнего управления
Диаметр коаксиального дымохода	60/100 мм	
Патрубок подключения контура ГВС	1	
Патрубок подключения контура отопления	3	
Патрубок подключения газа	3	
Способ установки		Настенный
Установка		Настенная

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.