

Коммерческое предложение от 18.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Sime BRAVA SLIM 25 BF

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



Описание

Данная модель настенного двухконтурного котла отличается большой функциональностью, широким выбором дополнительных опций, повышенной эргономикой управления, а также высоким классом комфорта приготовления горячей воды. Компактность и надежность, при этом остаются эталонным для подражания. Основные компоненты котла унифицированы с моделью BRAVA ONE, что значительно упрощает их сервисное обслуживание.

Преимущества

Двухконтурный котел с отдельными теплообменниками

Адаптирован к российским условиям

Электронная панель управления

Большой ЖК дисплей с подсветкой

Горелка с модуляцией мощности и плавным розжигом

Низкий расход газа

Возможность перенастройки на сжиженный газ

Латунная гидравлическая группа

Функция предварительного нагрева ГВС (отключаемая)
Погодозависимое управление
Мультизональное управление (опция)
Возможность совместной работы с гелиосистемой (опция)
Стабильная работа при скачках электричества
Стабильная работа при пониженном давлении газа
Низкий уровень шума
Ультра компактные размеры

Безопасность

Адаптивный контроль пламени (на основе тока ионизации)
Контроль тяги
Контроль давления
Контроль нагрева ГВС 2-мя датчиками
Защита от перегрева
Защита от замерзания
Постциркуляция насоса
Антиблокировка насоса (каждые 24 часа)
Встроенный байпас
Антиблокировка 3-ходового клапана (каждые 24 часа)

Гарантия

2 года

Характеристики

Вес, кг	29
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, °С	20 —
Температура в контуре ГВС, °С	30 —
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	7
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Функции	индикатор включения, термометр, автоподжиг, модуляция пламени
Особенности	дисплей
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.