

Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Sime BRAVA ONE 30 BF

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/nastenny-gazovyy-kotel-sime-brava-one-30-bf>



Описание

- Представляет собой настенный двухконтурный котел нового поколения, компактный и одновременно функциональный.
- Данная модель является идеальным решением для удовлетворения требований современных жилых помещений, в которых пространство должно быть использовано оптимально и эргономично.
- Несмотря на компактные размеры, котел обладает необходимыми техническими характеристиками и несет в себе функциональные решения, свойственные изделиям более высокого класса.
- Преимущества Двухконтурный котел с отдельными теплообменниками Адаптирован к российским условиям Электронная панель управления Информативный ЖК дисплей с подсветкой Горелка с модуляцией мощности и плавным розжигом Низкий расход газа Возможность перенастройки на сжиженный газ Латунная гидравлическая группа Погодозависимое управление 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	31.5
Тип котла	газовый
Камера сгорания	закрытая
КПД %	93.7
Энергонезависимый	Нет
Материал первичного теплообменника	медь
Материал вторичного теплообменника	сталь
Встроенный циркуляционный насос	Да
Встроенный расширительный бак	Да
Расход сжиженного газа, кг/час	2.36
Расход природного газа куб. м/час	3.17
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, манометр, 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.