

Описание товара Настенный газовый котел

Ferroli Divatech D F24



Описание

Эргономичный и стильный настенный котел Ferroli Divatech D F24 представляет собой современное бытовое устройство отопления и ГВС, разработанное для комфортной долгосрочной эксплуатации в самых разных условиях. Все элементы такого котла были изготовлены из высокопрочных качественных материалов, модель имеет надежную конструкцию и оснащена защитной системой.

Особенности и преимущества:

- Монотермический медный первичный теплообменник и пластинчатый теплообменник ГВС из нержавеющей стали с трехходовым клапаном.
- Интуитивно понятная панель управления с функцией самодиагностики, с подсветкой и кнопками настройки.
- Режим модуляции мощности как в режиме отопления, так и в режиме производства горячей воды.
- Гидравлический байпас в стандартной комплектации.
- Функция защиты от замерзания (при наличии подачи газа и электропитания).
- Возможность подключения к солнечным системам (интегрированное управление комбинированным контуром ГВС через котел и солнечную энергосистему).

Характеристики

Страна	Италия
Производство	Италия
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление/ГВС

Камера сгорания	Закрытая
Горелка	Модулируемая
Max мощность, кВт	24
Min мощность, кВт	7.2
Max давление отопит контура , Атм	3
Min давление отопит контура , Атм	0.8
Циркуляционный насос	Да
Возможность подключения бойлера ГВС	Да
Тип теплообменника	Раздельный
Max давление в контуре ГВС, Атм	9
Min давление в контуре ГВС, Атм	0.25
Производительность Δ ГВС 30С, л/мин	13.4
Max расход природного газа, м3/ч	2.73
Min расход природного газа, м3/ч	0.88
Max расход сжиженного газа, кг/ч	2
Min расход сжиженного газа, кг/ч	0.65
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Присоединительный ø дымохода, мм	100/60
Присоединительный ø газопровода, дюйм	1/2
ø дымохода раздельного,мм	80
Присоединительный ø контур отопления, дюйм	3/4
Присоединительный ø контур ГВС, дюйм	1/2
Электрическая мощность, Вт	80
Частота тока, Гц	50
Напряжение сети, В	220
Габариты (ВxШxГ), см	70x40x33
Вес, кг	27
Гарантия	2 года
Тип установки	Настенный
Погодозависимая автоматика	Да
Самодиагностика	Да
Защита от замерзания	Да
Термостат защиты от перегрева	Да
Электронная система управления	Да
Контроль пламени	Да

Обводной контур (by-pass)	Да
Функциональный ЖК дисплей	Да
Возможность установки в жилой зоне	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	70
Ширина, см	40
Глубина, см	33
Отапливаемая площадь, кв.м.	240
Способ установки	Настенный
Энергонезависимые	Нет

Информация на сайте [prom-katalog.ru](#) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.