

Описание товара Настенный газовый котел

Ferroli Vitabel C24



Описание

Ferroli Vitabel представляет собой высокоэффективный двухконтурный котел для отопления и ГВС, работающий на природном или сжиженном газе. Котел оснащен атмосферной горелкой с электронной системой розжига, открытой камерой сгорания и микропроцессорной системой управления. Котел может быть установлен в закрытом помещении или снаружи, в частично защищенном помещении, с температурой окружающего воздуха не ниже -5°C.

Особенности и преимущества Ferroli Vitabel C24:

- Медный основной теплообменник
- Вторичный проточный теплообменник ГВС из нержавеющей стали
- Атмосферная горелка
- Газовый клапан с механической настройкой давления газа
- Гидравлические блоки из высокопрочных композитных материалов
- Малошумная работа благодаря особой конструкции и специальному трёхскоростному насосу Ferroli
- Более 20 ступеней защиты и система самодиагностики с наглядной системой кодификации ошибок делают эксплуатацию и обслуживание котла максимально простым
- Функция Comfort обеспечивает периодический подогрев вторичного теплообменника, снижая время нагрева и ускоряя подачу горячей воды в кран
- Автоматическая адаптация котла к мощности, потребляемой системой отопления, позволяет быстро и в то же время плавно, без скачков давления газа, выходить на мощность, необходимую данной системе отопления при имеющихся в данный момент температурных условиях
- Встроенная защита от замерзания обеспечивает исправность и работоспособность котла при

снижении температуры в помещении

- Возможность эксплуатации котла на природном (по умолчанию) или на сжиженным газе
- Лаконичный дизайн и компактный размер котла подойдет для любого интерьера.

Характеристики

Тип котла	газовый
Модель котла	Ferroli Vitabel
Отапливаемая площадь	240 кв. м.
Кол-во контуров	двуухконтурный
Камера сгорания	открытая
Мощность	24 кВт
Установка	Настенная
Конденсационный	Нет
Вид топлива	Природный газ, Сжиженный газ
Страна производителя	Италия
Страна сборки	Китай
Способ установки	Вертикально
Управление	электронное, дисплей
КПД %	91.2
Энергонезависимый	Нет
Материал первичного теплообменника	медь
Материал вторичного теплообменника	нержавеющая сталь
Встроенный расширительный бак	Да
Встроенный циркуляционный насос	Да
Расход сжиженного газа, кг/час	2
Расход природного газа куб. м/час	2.73
Номинальное давление природного газа, мбар	13
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	37
Температура теплоносителя, °C	30 — 90
Температура в контуре ГВС, °C	35 — 65

Производительность горячей воды при t 30°C, л/мин	11.3
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	8
Электропитание	220-240/1/50
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Дополнительная информация	Объем расширительного бака 6 л., объем воды в контуре отопления 1 л.
Цвет	белый
Гарантийный срок	2 года
Защита	газ-контроль, защита от перегрева
Диаметр коаксиального дымохода	60/100 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1/2"
Патрубок подключения контура отопления	3/4"
Патрубок подключения газа	1/2"
Длина	23.5 см
Ширина	44 см
Высота	74.2 см
Вес	27.4 кг

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.