

## Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Ferroli DIVATECH D C 24

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/nastenny-gazovyy-kotel-ferroli-divatech-d-c-24>



### Описание

**Ferroli Divatech D C24** – это современная модель двухконтурного котла, созданная для бытовых условий эксплуатации. Такой котел отличается компактным и эргономичным классическим дизайном, современной конструкцией и передовым функциональным оснащением. Благодаря применению новейших технологий удалось добиться высокой безопасности и эффективности данного устройства.

### **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	Открытая
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	11.2
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	130
Присоединительный ø газопровода, дюйм	1/2
ø дымохода раздельного, мм	130
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 (ВхШхГ), см	70x40x33
Вес, кг	25

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.	192 кв. м.
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.