

Настенный газовый котел Ariston Clas B X 24 FF

Код товара: 967146



Цена: 0,00 руб.

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Артикул товара: | 3301133 |
| Бренд товара: | Ariston |
| Серия товара: | CLAS B X |
| Дымоход: | Турбированный |
| Наличие ГВС: | Бойлер 40 литров |
| Диаметр дымохода: | 60/100 мм |
| Мак мощность, кВт: | 24 кВт |
| Мин мощность, кВт: | 11 |
| Мак отопляемая площадь, м2: | 240 |
| Мин отопляемая площадь, м2: | 110 |
| Производительность ГВС: | 20,9 л/мин |
| Размеры ВхШхГ: | 900х600х474 мм |
| Масса, кг: | 54 |
| Страна производитель: | Италия |
| Гарантия: | 2 года |

Котел газовый настенный Ariston Clas B X 24 FF предназначен для отопления частных домов, коттеджей, загородных домов, дач площадью до 240 кв. м, а также для организации горячего водоснабжения.

Этот котел имеет отдельные теплообменники, что является большим преимуществом там, где вода богата солями кальция и магния, другими словами, вода жесткая. По умолчанию котел работает на природном магистральном газе, но при необходимости котел можно переоборудовать для работы на сжиженном газе, для этого необходимо приобрести комплект жиклеров.

Для работы платы управления настенного газового котла требуется его подключение к электрической сети 220 В. Для сохранения гарантии производители рекомендуют установку стабилизатора напряжения.

Закрытая камера сгорания (по-другому такие котлы называют турбированными) подразумевает наличие в данном котле вентилятора, который принудительно осуществляет забор воздуха и удаление продуктов сгорания на улицу или коллективный дымоход. Для таких котлов обычно используют коаксиальные дымоходы — "труба в трубе".

Преимущества:

- Мощность 24 кВт
- Закрытая камера сгорания
- Встроенный двухсекционный бойлер из нержавеющей стали (20 л + 20 л)
- Функция «АУТО» (погодозависимое регулирование) - обеспечивает точное поддержание заданной температуры в помещении, при наличии уличного и комнатного датчика
- Функция «КОМФОРТ» - ускоренная подача горячей воды в течение 5 секунд
- Современный дизайн
- Жидкокристаллический дисплей с подсветкой
- Интуитивно-понятное управление
- Подключение единой выносной многофункциональной панели управления Sensys
- Единый протокол связи BusBridgeNet® повышает эффективность и облегчает подключение других компонентов в единую систему отопления и ГВС
- Контроль от 1 до 6 температурных зон
- Производится в Италии из лучших европейских комплектующих
- Долговечность за счет снижения количества циклов включения/выключения котла
- Встроенный расширительный бак
- Встроенный циркуляционный насос
- Встроенный 3-х ходовой клапан