Описание товара Парапетный газовый котел Atem Житомир-М АДГВ 12 Н



Описание

Парапетный Житомир-М АОГВ-12 Н предназначен для обогрева жилых и небольших производственных помещений – до 120 м2 – с автономной системой отопления закрытого типа, а также для независимого от системы отопления производства технической горячей воды. Данный отопительный прибор может работать как самостоятельно, так и в комбинации с другими отопительными устройствами, которые используют другие виды топлива.

Двухтрубный АТЕМ Житомир-М оснащен:

- эффективным стальным теплообменником с турбулизаторами в дымогарных трубах;
- закрытой камерой сгорания;
- газогорелочным устройством под управлением энергонезависимого газового клапана SitGroup Eurosit 630 (Италия);
- микрофакельной горелкой из нержавеющей стали Polidoro (Италия);
- дверцей в передней части устройства для визуального контроля процесса розжига и технического обслуживания устройства;
- стрелочным термометром на фронтальной панели устройства;
- патрубками подачи и обратки по обеим сторонам котла;
- круглыми выводами под воздуховод для забора кислорода в камеру сгорания и дымоход для отведения продуктов сгорания на задней стенке устройства;
- независимыми друг от друга трубами воздухозаборника и дымоотвода;
- проушинами для навесного монтажа устройства;
- декоративным кожухом из стали, окрашенным порошковой краской серебристо-белого цвета.

Характеристики

| Тип котла | газовый |
|---|----------------|
| Камера сгорания | закрытая |
| Вид топлива | Сжиженный газ, |
| V | Природный газ |
| Установка | парапетный |
| КПД % | 94 |
| Страна производителя | Украина |
| Конденсационный | Нет |
| Энергонезависимый | Да |
| Материал первичного теплообменника | сталь |
| Встроенный бойлер | Нет |
| Расход природного газа куб. м/час | 1.4 |
| Номинальное давление природного газа, мбар | 12.74 |
| Температура теплоносителя, °С | 60 — 80 |
| Температура в контуре ГВС, °С | 90 — |
| Макс. давление воды в контуре ΓBC , бар | 6 |
| Макс. давление воды в контуре отопления, бар | 2 |
| Функции | термометр |
| Габаритный размер | 47х74х34см |
| Диаметр дымохода | 130 мм |
| Патрубок подключения контура ГВС | 1/2 |
| Патрубок подключения контура отопления | 1½ |
| Патрубок подключения газа | 1/2 |
| Энергонезависимые | Да |

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК Р Φ .

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