

Описание товара Котел газовый бездымоходный парапетный Aton АОГВМНЕ-7ЕВ



Описание

- Котлы Aton АОГВМНЕ-7ЕВ имеют небольшую мощность – максимальная мощность составляет всего 7 кВт.
- Они предназначены для установки непосредственно в жилых помещениях – особенности конструкции позволяют эксплуатировать это оборудование в таких условиях.
- Отличительные особенности оборудования серии АОГВМНЕ от компании Aton:
- Котлы, оборудованы микрощелевыми низкофакельными атмосферными инжекционными горелками Polidoro (производятся в Италии).
- Для производства сваренного газотрубного теплообменника, применяется исключительно сталь высокого качества с толщиной 3 мм.
- В основе конструкции теплообменника лежат дымогарные трубы со специфическим зигзагообразным профилем, который позволяет обеспечить максимально эффективную теплопередачу.
- Благодаря этому номинальный КПД котла увеличивается до 90%, а также обеспечивается низкая температура выходных газов.
- Строгий и тщательный контроль качества изготовления, это обусловлено непрерывными тестами и контрольными процедурами деталей и узлов в течение всего процесса изготовления котлов АТОН.
- Независимость котла от электроэнергии, циркуляция воды без использования насоса, низкое гидравлическое сопротивление.

Характеристики

Тип котла	газовый
Камера сгорания	закрытая

Установка	парапетный
КПД %	90
Конденсационный	Нет
Энергонезависимый	Да
Тип теплообменника	пластинчатый
Материал первичного теплообменника	сталь
Встроенный циркуляционный насос	Да
Встроенный расширительный бак	Да
Расход сжиженного газа, кг/час	0.7
Расход природного газа куб. м/час	0.78
Номинальное давление природного газа, мбар	13
Температура теплоносителя, С	40 — 95
Температура в контуре ГВС, С	90 —
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	6
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	1.5
Функции	термометр
Защита	газ-контроль
Патрубок подключения контура ГВС	1/2
Патрубок подключения контура отопления	1 (1/2)
Патрубок подключения газа	1/2
Вид топлива	Природный газ
Страна производителя	Украина
Материал вторичного теплообменника	медь
Цвет	белый
Габаритный размер	520 x 700 x 270 мм
Диаметр дымохода	130 мм
Тепловая нагрузка	15 кВт
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	30
Особенности	подключение внешнего управления
Диаметр коаксиального дымохода	60/100 мм
Ступеней мощности	3

Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	1 года
Wi-Fi	Нет
Встроенный бойлер	Нет
Расход воды, л/мин	4
Расход основного топлива, кг/час	3.8
Отапливаемая площадь, кв.м.	70 кв. м.
Установка	Парапетный

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.