

Коммерческое предложение от 10.04.2025

Наименование товара: Котел газовый бездымоходный парапетный Aton AOГВМНЕ-7E

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/parapetnye-kotly/kotel-gazovyy-bezdymokhodnyy-parapetnyy-aton-aogvmne-7e



Описание

- Котлы Aton AOГВМНЕ-7Е□ 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.
- Данная серия котлов имеет закрытую камеру сгорания, а это означает, что продукты сгорания не при каких условиях не попадут в обслуживаемое помещение.
- Продукты сгорания удаляются через коаксиальный дымоход, который проходит через наружную стену.
- Отличительные особенности оборудования серии АОГВМНЕ от компании Aton:
- Привлекательный внешний вид.
- Небольшие размеры, настенная установка позволяют существенно экономить пространство в небольших помещениях.
- Могут использоваться для нагрева воды для отопления в квартирах, небольших жилых домах.
- Энергонезависимы не требуют внешнего источника электропитания.
- Подача воздуха для горения и отвод продуктов сгорания осуществляется через коаксиальный дымохол.

- Простота подключения коаксиального дымохода.
- Универсальность подключения.
- Закрытая камера сгорания гарантирует полную безопасность эксплуатации.
- Котёл оборудован автоматикой фирмы «Sit Group».
- Расположение блока автоматики боковое, что исключает ее перегрев.
- Высокое качество изготовления, использование комплектующих от известных производителей теплового оборудования.

Характеристики

Страна производителя

Материал вторичного теплообменника медь

Тип котла	газовый
Камера сгорания	закрытая
Установка	парапетный
КПД %	90
Конденсационный	Нет
Энергонезависимый	Да
Тип теплообменника	пластинчатый
Материал первичного теплообменника	сталь
Встроенный циркуляционный насос	Нет
Встроенный расширительный бак	Да
Расход сжиженного газа, кг/час	0.91
Расход природного газа куб. м/час	0.9
Номинальное давление природного газа, мбар	13
Температура теплоносителя, С	50 — 90
Температура в контуре ГВС, С	37 —
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	6
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	1.5
Функции	термометр
Защита	защита от перегрева
Патрубок подключения контура ГВС	1/2
Патрубок подключения контура отопления	1 (1/2)
Патрубок подключения газа	1/2
Вид топлива	Природный газ

Украина

Цвет белый

 Γ абаритный размер 420 х 650 х 245 мм

 Диаметр дымохода
 120 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 Het

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 носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.