

Коммерческое предложение от 24.04.2025

Наименование товара: Котел газовый бездымоходный парапетный Aton АОГВМНЕ-10Е

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/parapetnye-kotly/kotel-gazovyy-bezdymokhodnyy-parapetnyy-aton-aogvmne-10e>



Описание

- Котлы Aton АОГВМНЕ-10Е□ имеют небольшую мощность – максимальная мощность составляет всего 10 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 дымоход.

- 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

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	1.39
Номинальное давление природного газа, мбар	13
Температура теплоносителя, С	— 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	146 мм
Тепловая нагрузка	15 кВт
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	30
Особенности	подключение теплого пола
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.	100 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.