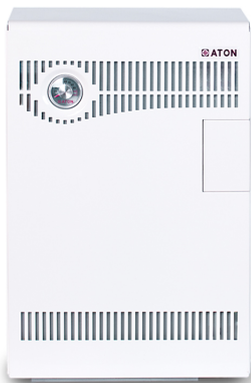


Коммерческое предложение от 28.06.2025

Наименование товара: Напольный газовый котел АТОН АОГВ -20ЕВ/ЕМВ

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/napolnyy-gazovyy-kotel-aton-aogv-20ev-emv>



Описание

- Напольные дымоходные газовые АТОН Atmo 8–25 – современные агрегаты эконом-класса с камерой сгорания открытого типа.
- Эти приборы составляют реальную конкуренцию аналогичному востребованному на европейском рынке оборудованию.
- В котлах АТОН применяются комплектующие европейского производства (EUROSIT, POLIDORO).
- В номенклатуру Atmo включены модификации в одно- и двухконтурного исполнения – только для отопления и для отопления плюс ГВС соответственно.
- Производительность серии по теплу 8–25 кВт покрывает потребности помещений до 250 кв. м при надлежащей компенсации теплопотерь.
- Устройства подходят для условий естественного оборота теплоносителя, т.е. за счет дельты плотности водяного потока контура.
- Поэтому подключения к электропитанию не требуется.
- Регулирование температуры отопительной и санитарной воды осуществляется встроенной автоматикой.
- Пуск пилотной горелки выполняется с помощью пьезорозжига.

- Котлы снабжены необходимыми защитными узлами – энергонезависимым газовым клапаном, датчиком тяги.
- В аварийных ситуациях – затухании пилотной горелки, понижении давления газа, отсутствии/недостаточности тяги – перекрывается подача топлива к стартовому и основному горелочному устройствам.
- Автоматическое включение после внештатных ситуаций не происходит.
- Бесшумность достигается благодаря естественному дымоудалению, отсутствию циркуляционного насоса и «тихой» горелке.
- На теплогенераторы распространяется пятилетняя гарантия, действующая с момента пуска, с учетом соблюдения технических условий функционирования.
- Котлы предназначены для работы на природном газе и могут эксплуатироваться при параллельном подключении в единую отопительную систему;
- Не требуют внешнего источника электропитания;
- Возможный вариант исполнения с функциями отопления и горячего водоснабжения;
- Котлы имеют привлекательный внешний вид, порошковая окраска обеспечивает стойкое к внешним воздействиям покрытие;
- Высокая экономичность позволит Вам существенно экономить газ;
- Компактные;
- Высокая надежность и безопасность в работе, благодаря применению газовой автоматики EUROSIT;
- Щелевая низкофакельная горелка фирмы POLIDORO, изготовленная с применением лазерных технологий;
- Простота в обслуживании, благодаря оригинальной конструкции теплообменника;
- Антикоррозийная обработка поверхностей котла;
- Идеальное сочетание по таким характеристикам как Цена, Эффективность, Качество.

Характеристики

| | |
|--|-----------|
| Тип котла | газовый |
| Камера сгорания | открытая |
| КПД % | 90 |
| Конденсационный | Нет |
| Энергонезависимый | Да |
| Материал первичного теплообменника | сталь |
| Расход природного газа куб. м/час | 2.4 |
| Температура теплоносителя, °С | 50 — |
| Макс. давление воды в контуре ГВС, бар | 6 |
| Макс. давление воды в контуре отопления, бар | 1 |
| Функции | термометр |
| Диаметр дымохода | 129 мм |
| Патрубок подключения контура ГВС | 1 |

| | |
|--|------------|
| Патрубок подключения контура отопления | 2 |
| Патрубок подключения газа | 1 |
| Отапливаемая площадь, кв.м. | 200 кв. м. |
| Способ установки | Напольный |
| Установка | Напольная |

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.