

# Описание товара Настенный конденсационный котел De Dietrich EVODENS AMC 25/39 BIC



## Описание

В моделях **Evodens AMC 25/39 BIC** использованы инновационные решения:

- Моноблочный теплообменник из сплава алюминия с кремнием со специальным покрытием с высоким коэффициентом теплопроводности и антикоррозионными свойствами.
- Новая интегрированная интеллектуальная система регулирования Diematic Evolution: интуитивная система управления снабжена цветным ЖК дисплеем с очень удобной эргономикой программирования. Новое регулирование предусматривает возможность подключения до трех смесительных контуров и управление до 8-ми котлов в каскаде.
- Система автоматического заполнения и подпитки повышает надежность работы котла.
- Модулирующая горелка из нержавеющей стали с полным предварительным смешением. Диапазон модуляции мощности - от 22 до 100%.
- Вентилятор со встроенным обратным клапаном для забора воздуха на горение.
- Возможность подключения к коллективным системам отвода продуктов сгорания, которые работают с избыточным давлением.
- Электронный розжиг и контроль наличия пламени при помощи ионизации.
- Котел полностью укомплектован: латунный гидроблок, монтажная рама с кранами для воды и газа с возможностью автоматической подпитки; энергоэффективный модулирующий насос класса А; предохранительный клапан на 7 бар; бойлер объемом 40 л; переключающий клапан отопление/ГВС; автоматический воздухоотводчик.

Благодаря своим компактным размерам, эстетичному дизайну, и своей тихой работе, котел Evodens AMC впишется в любой интерьер.

## Характеристики

Тип котла	газовый
Камера сгорания	закрытая
Вид топлива	Сжиженный газ, Природный газ
КПД %	97.5
Страна производителя	Франция
Конденсационный	Да
Тепловая нагрузка	38.5 кВт
Тип теплообменника	пластинчатый
Материал первичного теплообменника	алюминиево-кремниевый сплав
Встроенный циркуляционный насос	Да
Встроенный бойлер	Да
Встроенный расширительный бак	Нет
Расход сжиженного газа, кг/час	3.12
Расход природного газа куб. м/час	4.11
Температура теплоносителя, °С	30 — 50
Температура в контуре ГВС, °С	30 — 80
Электропитание	220-240/1/50
Wi-Fi	Нет
Габаритный размер	60x90x49.8см
Диаметр коаксиального дымохода	60/100 мм
Патрубок подключения контура ГВС	3/4
Патрубок подключения газа	3/4
Цвет	белый
Способ установки	Настенный
Конденсационные	Да

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.