

## Коммерческое предложение от 29.05.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Oasis BM-16

Ссылка на товар: <a href="https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/nastennyy-gazovyy-kotel-oasis-bm-16">https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/nastennyy-gazovyy-kotel-oasis-bm-16</a>



## Описание

- Особенности Oasis BM-16:
- Защита от замерзания;
- Система "антиблок" для защиты от блокировки циркуляционного насоса и избежания нежелательных осадков на основных частях агрегата;
- Таймер включения и отключения котла;
- Медный битермический теплообменник с высоким КПД;
- Два контура отопление + горячее водоснабжение;
- Многоуровневая система безопасности;
- Самодиагностика с отображением кодов ошибок;
- Встроенный конденсатоотводчик;
- Работа при минимальных энергозатратах;
- Простой и удобный монтаж на стену;
- Отличный выбор для установки в многоэтажных домах, где при проектировании и строительстве не были заложены дымоходные каналы.
- Максимальная отапливаемая площадь 160 кв.м;
- Тип зажигания автоматический электрический:

- Агрегат Oasis BM-16 может работать как на природном, так и на сжиженном газе (опция);
- В режиме "лето" система отопления отключена.  $\Box$

## Характеристики

Тип котла	газовый
Камера сгорания	закрытая
Вид топлива	Сжиженный газ, Природный газ
КПД %	90
Страна производителя	Китай
Конденсационный	Нет
Энергонезависимый	Нет
Тип теплообменника	битермический
Материал первичного теплообменника	медь
Встроенный циркуляционный насос	Да
Встроенный расширительный бак	Да
Расход сжиженного газа, кг/час	1.92
Расход природного газа куб. м/час	1.6
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	37
Температура теплоносителя, °C	30 — 80
Температура в контуре ГВС, $^{\circ}$ С	30 — 60
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	8
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	2 года

индикатор включения, термометр,

манометр, автоподжиг, модуляция

пламени, программатор, летний

режим

Особенности дисплей, подключение теплого пола

Габаритный размер 420х740х310 мм

Диаметр коаксиального

дымохода

Функции

60/100 MM

Патрубок подключения

контура ГВС

1/2

Патрубок подключения

контура отопления

3/4

3/4

Патрубок подключения газа

белый

Отапливаемая площадь, кв.м.

160 кв. м.

Способ установки

Настенный

Установка

Цвет

Настенная

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.