

Описание товара Настенный газовый котел

Navien 24K Deluxe Comfort



Описание

Deluxe Comfrot - Настенный газовый двухконтурный котел с закрытой камерой сгорания. В новинке были сохранены преимущества первого поколения – это вентилятор с изменяемой частотой вращения, дифференциальный датчик давления воздуха, защита контроллера от перепадов напряжения SMPS-чипом.

Значительные изменения коснулись гидравлических компонентов, намного упрощен процесс снятия таких узлов как: вторичный теплообменник, трехходовой клапан а также узлы гидрогруппы. Кроме того, был изменен принцип контроля наличия теплоносителя в отопительном контуре: компания отказалась от датчика протока в контуре отопления и заменила его датчиком давления теплоносителя.

Были изменены присоединительные размеры камеры сгорания к дымоходу, и сейчас для подключения коаксиального комплекта диаметром 60/100 не требуется переходник с 75-го диаметра, а это значит что к нашим котлам теперь подходит универсальный дымоход и нет необходимости приобретать специальный коаксиал Navien.

Особенности и преимущества Navien Deluxe Comfort 24K:

- Новинка серии котлов Deluxe Comfort настенный газовый двухконтурный котел с закрытой камерой сгорания
- Самый компактный и бесшумный котел
- Два отдельных теплообменника устойчивых к коррозии
- Выносной пульт управления (в комплекте с котлом)
- Мгновенный нагрев воды и повышенная производительность ГВС (13,8 л/м)
- Корейский тип расположения и подключения гидравлической группы (подключение

соответствует ранним моделям Deluxe)

- Новая система дымоудаления.

Характеристики

| | |
|---|--------------------------------|
| Тип котла | газовый |
| Модель котла | Navien Deluxe Comfort |
| Отапливаемая площадь | 240 кв. м. |
| Кол-во контуров | двухконтурный |
| Камера сгорания | закрытая |
| Мощность | 24 кВт |
| Установка | Настенная |
| Конденсационный | Нет |
| Вид топлива | Природный газ, Сжиженный газ |
| Страна производителя | Южная Корея |
| Страна сборки | Южная Корея |
| Управление | электронное, дисплей, пульт ДУ |
| КПД % | 91.4 |
| Энергонезависимый | Нет |
| Тип теплообменника | раздельный |
| Материал первичного теплообменника | нержавеющая сталь |
| Расход сжиженного газа, кг/час | 2.15 |
| Расход природного газа куб. м/час | 2.58 |
| Номинальное давление природного газа, мбар | 10 |
| Номинальное давление сжиженного газа, мбар | 28 |
| Температура теплоносителя, °С | 40 — 80 |
| Температура в контуре ГВС, °С | 30 — 60 |
| Производительность горячей воды при t 25°С, л/мин | 13.8 |
| Макс. давление воды в контуре ГВС, бар | 8 |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Макс. давление воды в контуре отопления, бар | 3 |

| | |
|--|-------------------------------|
| Цвет | белый |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Защита | самодиагностика, газ-контроль |
| Диаметр коаксиального дымохода | 60/100 мм |
| Патрубок подключения контура ГВС | 1/2" |
| Патрубок подключения контура отопления | 3/4" |
| Патрубок подключения газа | 3/4" |
| Длина | 25.5 см |
| Ширина | 40 см |
| Высота | 66.5 см |
| Вес | 26 кг |

Информация на сайте 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.