

Коммерческое предложение от 14.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Navien Deluxe One 40k

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/_navien_deluxe_one_40k



Описание

Deluxe One - настенный газовый одноконтурный котел с закрытой камерой сгорания. Идеально подходит для работы с внешним бойлером косвенного нагрева. Легкое подключение и монтаж за счет встроенного трехходового клапана.

Котел выполнен на одной платформе с двухконтурным котлом Deluxe S и сохранил все преимущества флагманской модели: высокопроизводительный насос $H=6$ м, $Q=35$ л/мин, фильтр отопительной воды, встроенный трехходовой клапан, дефорсированную камеру сгорания и другие.

Котел имеет отдельные выходы для подключения бойлера и универсальное подключение коаксиального дымохода 60/100 мм с возможностью перехода на отдельный дымоход.

Deluxe One получил интуитивно понятную сенсорную панель управления с функцией просмотра журнала ошибок и погодозависимым регулированием.

Плата управления защищена от перепадов напряжения SMPS-чипом и имеет удобную колодку для подключения внешних датчиков.

Особенности и преимущества Navien Deluxe One 40k:

- Настенный газовый одноконтурный котел с закрытой камерой сгорания
- Высокий комфорт ГВС (возможность подключения бойлера косвенного нагрева)
- Самый компактный и бесшумный котел (40 дБ)
- Сенсорная панель - интуитивное управление (с возможностью подключения умного выносного wi-fi пульта)
- Встроенный трехходовой клапан – удобный монтаж
- Усовершенствованная гидрогруппа (европейский тип подключения)
- Модулируемый вентилятор - коаксиальный дымоход до 8 метров
- Погодозависимое регулирование (датчик поставляется отдельно)
- Адаптирован к работе на низком давлении газа

Характеристики

| | |
|--|-----------------|
| Страна | Корея |
| Производство | Корея |
| Тип котла | Энергозависимый |
| Режим работы | Отопление |
| Камера сгорания | Закрытая |
| Горелка | Модулируемая |
| Max мощность, кВт | 40 |
| Min мощность, кВт | 12 |
| Max давление отопит контура , Атм | 3 |
| Min давление отопит контура , Атм | 0,5 |
| Расширительный бак | Да |
| Циркуляционный насос | Да |
| Возможность подключения бойлера ГВС | Да |
| Тип теплообменника | Стальной |
| Min расход природного газа, м3/ч | 1,27 |
| Max расход природного газа, м3/ч | 4,39 |
| Max расход сжиженного газа, кг/ч | 3,58 |
| Min расход сжиженного газа, кг/ч | 1,06 |
| Номинальное давление природного газа, мбар | 25 |
| Присоединительный ø дымохода, мм | 100/60 |
| Присоединительный ø газопровода, дюйм | 3/4 |
| Присоединительный ø контур отопления, дюйм | 3/4 |

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Присоединительный ø контур ГВС, дюйм | 1/2 |
| Электрическая мощность, Вт | 150 |
| Частота тока, Гц | 50 |
| Напряжение сети, В | 220 В |
| Габариты (ВхШхГ), см | 66,5x44x25,5 |
| Вес, кг | 27 |
| Гарантия | 2 года |
| Тип установки | Настенный |
| Погодозависимая автоматика | Да |
| Защита от замерзания | Да |
| Термостат защиты от перегрева | Да |
| Электронная система управления | Да |
| Контроль пламени | Да |
| Антиблокировка насоса | Да |
| Функциональный ЖК дисплей | Да |
| Возможность установки в жилой зоне | Да |
| Интуитивно понятное управление | Да |
| Высота, см | 66,5 |
| Ширина, см | 44 |
| Глубина, см | 25,5 |

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.