

Коммерческое предложение от 10.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Navien Heatluxe NGB-10K

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/_navien_heatluxe_ngb_10k



Описание

Настенные двухконтурные газовые котлы Navien серии Heatluxe традиционно соответствуют высоким стандартам качества NAVIEN. Устройства адаптированы и сертифицированы к применению на территории РФ. Для данной модели Представительство "Навиен Рус" обеспечивает гарантийное, сервисное обслуживание и обеспечение запчастями в рамках нашей системы региональных АСЦ во всех регионах РФ.

Особенности и преимущества Navien Heatluxe NGB-10K:

- Работа при низком давлении газа
- Трехскоростной насос
- Бесперебойная работа благодаря надежной гидрогруппе из латуни
- Низкий уровень шума, 40 дБ
- Вторичный теплообменник из нержавеющей стали обеспечивает высокую производительность ГВС 13,2 л/мин при $\Delta T=25$ °C
- Коррозионностойкий теплообменник из нержавеющей стали STS обеспечит высокую эффективность котла на весь срок эксплуатации
- Коаксиальное подключение дымохода 60/100a

- Более 500 сервисных центров от Калининграда до Камчатки
- Удобный модельный ряд мощностей. Использование котлов с мощностью 10/13/16/24 кВт в соответствии с теплотерями помещения ведёт к существенной экономии газа, защищает оборудование от преждевременного износа
- Панель управления с удобными вращающимися ручками для установки сервисных параметров и яркости дисплея
- Теплообменник из нержавеющей стали. Обеспечивает более высокую эффективность теплообмена весь срок службы котла. Нержавеющая сталь - защита от коррозии со стороны дымовых газов и отопительного контура
- Два отдельных теплообменника. Конструкция с 2-я отдельными теплообменниками имеет ряд преимуществ: более производительна и качественна по ГВС, более устойчива к засорению накипью и грязью теплоносителя системы отопления, менее затратная в случае ремонта.

Характеристики

| | |
|--|----------------------|
| Тип котла | газовый |
| Модель котла | Navien Heatluxe |
| Отапливаемая площадь | 100 кв. м. |
| Кол-во контуров | двухконтурный |
| Камера сгорания | закрытая |
| Мощность | 10 кВт |
| Установка | Настенная |
| Конденсационный | Нет |
| Вид топлива | Природный газ |
| Страна производителя | Южная Корея |
| Страна сборки | Южная Корея |
| Способ установки | Вертикально |
| Управление | электронное, дисплей |
| КПД % | 92 |
| Энергонезависимый | Нет |
| Тип теплообменника | раздельный |
| Материал первичного теплообменника | нержавеющая сталь |
| Встроенный расширительный бак | Да |
| Встроенный циркуляционный насос | Да |
| Расход природного газа куб. м/час | 1.18 |
| Номинальное давление природного газа, мбар | 10 |
| Температура теплоносителя, °С | 40 — 80 |
| Температура в контуре ГВС, °С | 30 — 60 |

| | |
|---|------------------------------------|
| Производительность горячей воды при t 25°C, л/мин | 13.2 |
| Макс. давление воды в контуре ГВС, бар | 8 |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Макс. давление воды в контуре отопления, бар | 3 |
| Дополнительная информация | Объем расширительного бака 6 л. |
| Цвет | белый |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Диаметр коаксиального дымохода | 60/100 мм |
| Патрубок подключения контура ГВС | 1/2" |
| Патрубок подключения контура отопления | 3/4" |
| Патрубок подключения газа | 3/4" |
| Длина | 77 см |
| Ширина | 28 см |
| Высота | 44.5 см |
| Вес | 31 кг |

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.