

Коммерческое предложение от 11.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Navien Heatluxe NGB-16K

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/_navien_heatluxe_ngb_16k



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-16K:

- 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	160 кв. м.
Кол-во контуров	двухконтурный
Камера сгорания	закрытая
Мощность	16 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	1.84
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.