

Описание товара Настенный газовый котел

NAVIEN DELUXE S 35K



Описание

Основные особенности и преимущества настенного газового котла NAVIEN DELUXE S 35K:

- Адаптированы к Российским условиям эксплуатации;
- Защита от перепадов напряжения сети в пределах $\pm 30\%$ от 230 в (SMPS-чип);
- Минимальное рабочее давление газа - 25 мм.вод.ст.;
- В комплекте выносной *f* управления со встроенным датчиком температуры воздуха в помещении;
- Автоматическая система защиты от замерзания: $t^{\circ} \text{OB}$
- Стабильное горение благодаря датчику давления воздуха APS(Air Pressure System);
- Теплообменник из нержавеющей стали, по сравнению с медным, имеет повышенную в 5-6 раз стойкость к коррозии, что значительно увеличивает срок его службы.
- Работа как на природном так и на сжиженном газе.

Характеристики

Тип котла	газовый
Камера сгорания	закрытая
Вид топлива	Сжиженный газ, Природный газ
КПД %	91.5
Страна производителя	Южная Корея
Конденсационный	Нет
Энергонезависимый	Нет

Материал первичного теплообменника	нержавеющая сталь
Встроенный циркуляционный насос	Да
Встроенный расширительный бак	Да
Расход сжиженного газа, кг/час	3.14
Расход природного газа куб. м/час	3.77
Номинальное давление природного газа, мбар	25
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	37
Температура теплоносителя, °С	40 — 80
Температура в контуре ГВС, °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	3 года
Функции	термометр, манометр, автоподжиг, модуляция пламени, комнатный термостат
Особенности	дисплей, пульт ДУ
Габаритный размер	400x665x255 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1/2
Патрубок подключения контура отопления	3/4
Патрубок подключения газа	3/4
Цвет	белый
Отапливаемая площадь, кв.м.	350 кв. м.
Способ установки	Настенный
Установка	Настенная

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.