

Описание товара Настенный газовый котел

Navien 20K 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 20K:

- 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	200 кв. м.
Кол-во контуров	двухконтурный
Камера сгорания	закрытая
Мощность	20 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 %	91.3
Энергонезависимый	Нет
Тип теплообменника	раздельный
Материал первичного теплообменника	нержавеющая сталь
Расход сжиженного газа, кг/час	1.79
Расход природного газа куб. м/час	2.15
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.