

Коммерческое предложение от 14.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Navien Deluxe C Plus Coaxial 16K

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/navien_deluxe_c_plus_coaxial_16k



Описание

Deluxe Comfrot Plus - Настенный газовый двухконтурный котел с закрытой камерой сгорания. В обновленной модели 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 C Plus Coaxial 16K:

- Двухконтурный
- Благодаря компактным размерам котла в доме остается больше свободного пространства

- Сенсорная панель управления
- Усовершенствованная гидрогруппа
- Встроенная погодозависимая автоматика (датчик уличной температуры опция)
- Первичный и вторичный теплообменники из нержавеющей стали
- Высокая производительность ГВС.

Характеристики

Страна бренда	Южная Корея
Страна сборки	Южная Корея
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Длина	25.5 см
Ширина	40 см
Высота	66.5 см
Вес	26 кг
Мощность	16 кВт
КПД %	92
Самодиагностика	Есть
Тип котла	газовый
Камера сгорания	закрытая
Кол-во контуров	двухконтурный
Отапливаемая площадь	160 кв. м.
Установка	Настенная
Конденсационный	Нет
Вид топлива	Природный газ, Сжиженный газ
Энергонезависимый	Нет
Материал первичного теплообменника	нержавеющая сталь
Температура теплоносителя, °С	40 — 80
Температура в контуре ГВС, °С	30 — 60
Расход природного газа куб. м/час	1.72
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	8
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Номинальное давление природного газа, мбар	10

Номинальное давление сжиженного газа, мбар	28
Управление	электронное, дисплей
Диаметр коаксиального дымохода	60/100 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1/2"
Патрубок подключения контура отопления	3/4"
Патрубок подключения газа	3/4"
Тип теплообменника	раздельный
Материал вторичного теплообменника	нержавеющая сталь
Расход сжиженного газа, кг/час	1.43
Производительность горячей воды при t 25°C, л/мин	13.8
Производительность горячей воды при t 40°C, л/мин	8.6
Защита от замерзания	Есть
Термостат защиты от перегрева	Есть
Режим Теплые полы	Есть
Бренд	Navien

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.