

Описание товара Водонагреватель проточный газовый Edison H 20 D



Описание

Газовый проточный водонагреватель Edison H 20 D – разработан для бытового использования. Оборудование предназначено для настенной установки в вертикальном положении. Конструкция надежно защищена от коррозии перегрева и скачков перенапряжения. В качестве топлива используется природный газ. Модель считается экономически более выгодной, чем аналогичные устройства электрического типа.

Газовые колонки EDISSON — это современное решение для подогрева воды в бытовых и технических целях. Проточные водонагреватели, работающие на газовом топливе, являются наиболее экономичным вариантом, а также могут похвастать быстротой в повышении температуры воды до нужного уровня. Колонки имеют компактные размеры, оснащены системой безопасности и просты в эксплуатации.

Особенности Edison H 20 D:

- Луженый теплообменник весом 1,9 кг
- Стандартный водогазовый узел
- Регулировка протока воды и объема подачи газа
- Переключатель режимов «зима/лето» для экономии газа
- Белоснежный корпус RAL9016
- Индикатор температуры
- Электронный розжиг горелки
- Многоступенчатая система защиты
- Узкий корпус

Характеристики

Страна	Россия
Производитель	Китай
Способ нагрева	Газовый
Тип газа	Магистральный
Перевод на сжиженный	Возможен
Производительность	10
Темп. нагрева, °С	65
Давление на входе	0,25
Мощность, кВт	20
Тип камеры	Открытая
Диаметр дымохода, мм	110
Дисплей	Да
Защита	От включения без воды
Установка	Вертикальная
Розжиг	Электророзжиг
Теплообменник	Медный
Питание	Батарейки
Размеры (ВхШхГ), мм	590x340x140
Высота, см	59
Ширина, см	34
Глубина, см	14
Вес, кг	8
Гарантия	2 года
Объем бака, л	15 л
Способ установки	Вертикально
Управление	механическое

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.