

Коммерческое предложение от 11.04.2025

Наименование товара: Водонагреватель проточный газовый Edison S 20 G (Камин)

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kolonki/vodonagrevatel_protchnyy_gazovyy_edisson_s_20_g_kamin



Описание

Газовый проточный водонагреватель Edison S 20 G – еще одна модель производительного и функционального проточного водонагревательного прибора от известного производителя. Среди прочих достоинств агрегата стоит выделить усиленный теплообменник с повышенным сроком службы, выполненный из луженой меди. Такое конструктивное решение позволило сделать представленный водонагреватель максимально энергоэффективным.

Семейство газовых проточных водонагревателей от компании EDISSON поможет наладить систему горячего водоснабжения в любом доме. Для работы приборы необходимо подключить к сети магистрального газа. Линейка представлена широким ассортиментом моделей с различным дизайном лицевой панели. Здесь пользователь найдет, как классический, белый вариант исполнения, так и уникальные модели, где на лицевую панель нанесен роскошный пейзаж или великолепная картина с изображенной на ней горячей топкой камина. Все модели отличаются стабильной работой даже при пониженном давлении газа. Для экономии, предусмотрен специальный переключатель «зима/лето». Розжиг производится от батареек, которые, как и душевая насадка, поставляются в комплекте с оборудованием.

Особенности Edison S 20 G:

- Стильный, современный внешний вид.
- Высокое качество материалов изготовления.
- Используемое топливо — природный газ.
- Усиленный лужёный теплообменник весом 2,5 кг.
- Модель оснащена усиленным водогазовым узлом.
- Предусмотрена регулировка протока воды и объёма подачи газа.
- Электрический розжиг горелки.
- Переключатель зима-лето для экономии газа.
- Индикация температуры на лицевой панели корпуса.
- Работа осуществляется даже при пониженном давлении воды.
- Компактные размеры, незатруднительный монтаж.
- Батарейки поставляются в комплекте.
- Душевая насадка в подарок!

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	Газ-контроль
Установка	Вертикальная
Розжиг	Электророзжиг
Теплообменник	Медный
Питание	Батарейки
Размеры (ВхШхГ), мм	550x350x188
Высота, см	55
Ширина, см	35
Глубина, см	18,8

Вес, кг	10
Гарантия	2 года
Способ установки	Вертикально
Управление	механическое

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.