

Коммерческое предложение от 12.04.2025

Наименование товара: Бойлер косвенного нагрева INOX Mi 160 серебро

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/boylery-kosvennogo-nagreva/bojler_kosvennogo_nagreva_inox_mi_160_srebro



Описание

Бойлеры косвенного нагрева INOX эмалированы внутри, за счет чего обеспечивается защита бака от коррозионного разрушения, а приготовление ГВС полностью гигиенично. Теплоизоляция водонагревателей INOX изготовлена из безопасных материалов и сокращает теплопотери бойлера до минимума. Бойлер не боится жесткой воды, так как разработан специально для условий работы в России.

Особенности и преимущества INOX Mi 160 серебро:

- Высокопроизводительный теплообменник из гофрированной **НЕРЖАВЕЮЩЕЙ** стали не боится накипи и способен обеспечить ваш дом достаточным количеством горячей воды.
- Оснащен выходом под ТЭН.
- С малым ревизионным отверстием.
- Увеличенная толщина бака 6мм. У обычных водонагревателей толщина бака 2-3 мм срок службы 7-10 лет. Бойлера INOX имеют толщину 6мм. Благодаря этому свойству бак прослужит не менее 20 лет. Вы сэкономите на покупке нового бойлера.
- Наличие подсоединения для насоса рециркуляции. Позволяет организовать эффект постоянной

горячей воды как в квартире. Благодаря эффекту постоянной горячей воды, вы получите полноценный комфорт от своего дома.

- Магниевый анод 45 см.
- Высокоэффективная изоляция бака с отражателями тепла. Все понимают важность наличия горячей воды зимой. Бак АСВ прежде всего накопитель горячей воды. Сохранение температуры на длительное время осуществляет изоляция с отражателями тепла.

Характеристики

Объем бака	160 л
Способ установки	Вертикально
Покрытие бака	Эмалированная сталь
Способ нагрева	Косвенный нагрев
Производительность, л/мин	11.5
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
Модель водонагревателя	INOX Mi
Цвет	серебро
Температура горячей воды макс. °С	95
Количество анодов	1
Число теплообменников	1
Площадь теплообменника	1.15 кв. м.
Мощность теплообменника	26 кВт
Гарантийный срок	12 мес.
Дополнительная информация	Теплообменник из нержавеющей стали, выход под ТЭН
Управление	механическое
Дисплей	Нет
Защитный анод	магниевый
Вес	96 кг
Присоединительный размер	3/4"
Диаметр входа линии рециркуляции	3/4"
Подводка	Сбоку
Ширина	50 см
Высота	128 см
Длина	50 см
Способ монтажа	напольный

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.