

## Коммерческое предложение от 17.04.2025

Наименование товара: Бойлер косвенного нагрева INOX AR 160 серебро

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/bojlery-kosvennogo-nagreva/bojler\\_kosvennogo\\_nagreva\\_inox\\_ar\\_160\\_srebro](https://prom-katalog.ru/catalog/bojlery-kosvennogo-nagreva/bojler_kosvennogo_nagreva_inox_ar_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 AR 160 серебро:**

- Два теплообменника из нержавеющей стали.
- 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.
- Магнийевый анод.

- 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	19.5
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
Модель водонагревателя	INOX AR
Цвет	серебро
Температура горячей воды макс. °С	95
Количество анодов	1
Число теплообменников	2
Площадь теплообменника	1.28 кв. м.
Мощность теплообменника	28.8 кВт
Гарантийный срок	12 мес.
Дополнительная информация	Теплообменники из нержавеющей стали
Управление	механическое
Дисплей	Нет
Защитный анод	магниевый
Вес	104 кг
Присоединительный размер	3/4"
Диаметр входа линии рециркуляции	3/4"
Подводка	Сбоку
Ширина	50 см
Высота	135 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.