

## Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: Бойлер косвенного нагрева Bosch WST 120-5 C

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/boylery-kosvennogo-nagreva/\\_bosch\\_wst\\_120\\_5\\_c](https://prom-katalog.ru/catalog/boylery-kosvennogo-nagreva/_bosch_wst_120_5_c)



### Описание

**Bosch WST 120-5 C** – это высококачественный водонагреватель, который имеет приятный внешний вид, а также отличается высокой производительностью. Помимо этого, данная модель бойлера имеет гильзу, которая предназначена для подключения температурного датчика. Также данная аппарат оснащён магниевым анодом. Прибор изготовлен из стали высочайшего качества.

### **Особенности и преимущества:**

- Вертикальное исполнение для использования с настенными и напольными отопительными котлами
- Высокая производительность.
- Изготовлены из стали с внутренним покрытием из гомогенной эмали
- Предназначен для приготовления горячей воды в бытовых целях для квартир, частных домов и коттеджей
- Подключения котла сбоку
- Гильза для подключения температурного датчика
- Теплоизоляция из пенополиуретана толщиной 50 мм
- Жесткая облицовка

- Линия рециркуляции
- Магниевого анода
- Наличие люка для шлакоудаления и ревизии
- Продуманная конструкция удобная в уходе и установке
- Защита от последствий работы с некачественной водой
- Надежные компоненты, материалы и покрытия

## Характеристики

Тип водонагревателя	Накопительный
Объем бака	120 л
Способ установки	Вертикально
Покрытие бака	Эмалированная сталь
Способ нагрева	Косвенный нагрев
Производительность, л/мин	10.2
Мощность	25 кВт
Страна производителя	Германия
Цвет	белый
Вид бака	Цилиндрический
Количество точек водоразбора	несколько точек (напорный)
Полезный объем	120 л
Температура горячей воды макс. °С	95
Давление на входе, атм	— 10
Количество анодов	1
Число теплообменников	1
Площадь теплообменника	0.7 кв. м.
Мощность теплообменника	25 кВт
Управление	механическое
Защитный анод	магниевого
Габаритный размер	55 × 102 × 55 см
Вес	64 кг
Присоединительный размер	1"
Диаметр входа линии рециркуляции	3/4"

---

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.