

## Коммерческое предложение от 24.04.2025

Наименование товара: Бойлер косвенного нагрева Austria Email VT 2000 FRMR

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/boylery-kosvennogo-nagreva/austria\\_email\\_vt\\_2000\\_frmr](https://prom-katalog.ru/catalog/boylery-kosvennogo-nagreva/austria_email_vt_2000_frmr)



### Описание

Электрический накопительный водонагреватель Austria Email VT FRMR – это универсальное устройство, основной функцией которого является приготовление большого количества горячей воды. Корпус выполнен из высококачественного материала, стойкого к образованию коррозии. Есть возможность ускоренного нагрева.

### **Особенности и преимущества Austria Email VT 2000 FRMR:**

- Встроенный клапан исключает образования избыточного давления
- Комфортный монтаж и демонтаж прибора
- Имеется термометр
- Минимум проблем с накипью
- Наличие функции энергосбережения
- Предусмотрена функция защиты от замерзания
- Накопительный бак изготавливается из высококачественной стали
- Экологически чистая теплоизоляция
- Высокий класс защиты

- Мягкая и плавная регулировка температуры
- Имеется возможность ускоренного нагревания воды
- Автоматическое переключение режимов
- Антикоррозийный материал корпуса
- Высокая эффективная работа оборудования
- Универсальный дизайн
- Высокое качество оборудования
- Гарантия изготовителя

## Характеристики

Тип водонагревателя	Накопительный
Объем бака	2000 л
Способ установки	Вертикально
Покрытие бака	Эмалированная сталь
Способ нагрева	Косвенный нагрев
Производительность, л/мин	55.2
Страна производителя	Австрия
Цвет	белый
Вид бака	Цилиндрический
Количество точек водоразбора	несколько точек (напорный)
Температура горячей воды макс. °С	95
Число теплообменников	2
Площадь теплообменника	6 кв. м.
Мощность теплообменника	85.7 кВт
Гарантийный срок	10 года
Дополнительная информация	встроенный термометр
Управление	механическое
Индикация	включения
Дисплей	Нет
Защита	От перегрева
Предохранительный клапан	Да
Защитный анод	магниевый
УЗО	Нет
Вес	498 кг
Присоединительный размер	1 1/4"
Диаметр входа линии рециркуляции	1 1/4"
Подводка	Верхняя

Ширина	110 см
Высота	242 см
Длина	110 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.