

Коммерческое предложение от 22.04.2025

Наименование товара: Бойлер косвенного нагрева Austria Email HT 400 ERMR

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/boylery-kosvennogo-nagreva/_austria_email_ht_400_ermr



Описание

Накопительные бойлеры косвенного нагрева HT...ERMR предназначены для бытового и промышленного нагрева санитарной воды от контура отопления. Водонагреватели разработаны в соответствии с современными технологиями в области использования и сбережения энергии, согласно новым требованиям к антикоррозийной защите, экологической безопасности, дизайну и функциональности. Данные приборы комплектуются двумя трубчатым теплообменниками.

Производятся в двух вариантах. Серия ERM - комплектуется 1 трубчатым теплообменником, ERMR - двумя.

Особенности и преимущества Austria Email HT 400 ERMR:

- Напольное исполнение
- Теплообменник специальной конструкции обеспечивает прогрев нижней зоны
- Высокоэффективная теплоизоляция из пенополиуретана
- Стальная емкость, толщиной 3 мм, изнутри покрыта эмалью по технологии Vacumail
- Магнийевый анод для защиты от электрохимической коррозии
- Максимальное давление в теплообменнике: 10 бар
- Максимальное давление в емкости: 6 бар

- Наружная оболочка покрыта эмалью по технологии «горячей сушки»
- Встроенный термометр
- Возможность подключения линии рециркуляции
- Максимальная температура в теплообменнике: +110 °С
- Максимальная температура в ёмкости: +95 °С.
- Два спиралевидных теплообменника
- 2 канала для датчиков температуры
- Заглушка 1 1/2 для установки ТЭНа
- Фланец Ø180 мм для чистки и установки ТЭНа
- Гарантия 7 лет

Характеристики

Тип водонагревателя	Накопительный
Объем бака	400 л
Способ установки	Вертикально
Покрытие бака	Эмалированная сталь
Способ нагрева	Косвенный нагрев
Производительность, л/мин	18.4
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	1.76 кв. м.
Мощность теплообменника	41.2 кВт
Гарантийный срок	84 мес.
Дополнительная информация	встроенный термометр
Управление	механическое
Индикация	включения
Дисплей	Нет
Защита	От перегрева
Предохранительный клапан	Да
Защитный анод	магниевый
УЗО	Нет
Вес	158 кг
Присоединительный размер	1"
Диаметр входа линии рециркуляции	3/4"

Подводка	Верхняя
Ширина	68 см
Высота	183.2 см
Длина	68 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.