

Напольный водонагреватель VTI 200 с трубчатым теплообменником Tatramat

Код товара: 981389



Цена: 0,00 руб.

Артикул товара:	225066
Вид водонагревателя:	Бойлер косвенный
Бренд товара:	Tatramat
Серия товара:	VTI
Номинальная мощность теплообменника:	40 кВт
Максимальная температура воды:	80°C
Масса, кг:	94
Материал бака:	Эмалированный
Наличие Тэна:	Опция
Объем литров:	200 литров
Площадь поверхности теплообменника:	1,33 м2
Тип установки:	Напольный
Размеры ВхШхГ:	1588x570x570 мм
Страна производитель:	Словакия
Гарантия:	5 лет

Напольный накопительный водонагреватель закрытого типа (напорный) предназначен для снабжения одной или нескольких водоразборных точек.

Нагрев воды осуществляется при помощи трубчатого теплообменника, подключенного к системе отопления частного дома и электрического ТЭНа (в комплект поставки не входит). Мощный трубчатый теплообменник за счет развитой поверхности позволяет получить максимальное количество воды за минимальное количество времени. Правильное расположение трубчатого теплообменника внутри бака позволяет прогревать весь объем воды до самого дна.

Основные характеристики

- Экологически безопасная теплоизоляция из жесткого полиуретана минимизирует тепловые потери
- Режим «антизамерзания»
- Класс защиты корпуса - IP 24 (защита от брызг воды)
- Группа безопасности обеспечит сохранность конструкции прибора при избыточном давлении водопроводной сети
- Внутренний бак выполнен из высококачественной стали и покрыт специальной эмалью CoPro
- Сменный магниевый анод защищает бак от коррозии
- Удобное подключение к системе отопления
- Регулируемые по высоте ножки позволяют монтировать прибор на неровной поверхности пола
- Фланцевое отверстие для ревизионного осмотра и очистки резервуара
- На лицевой панели прибора находится термометр для визуального контроля за температурой нагреваемой воды
- Предусмотрена возможность подключения контура рециркуляции
- Предусмотрена возможность подключения термостата котла или термостата циркуляционного насоса (в комплект поставки не входит)
- Холодная и горячая вода (G 1")
- Подача и обратка системы отопления (G 1")
- Контур рециркуляции (G 3/4")
- Штуцер для монтажа термостата (9 мм)
- Фланцевая заглушка (115 мм)