

# Накопительный водонагреватель OVK 120D с теплообменником «бак в баке» Tatramat

Код товара: 873307



Цена: 0,00 руб.

Артикул товара:	232807
Вид водонагревателя:	Бойлер косвенный
Бренд товара:	Tatramat
Серия товара:	OVK
Номинальная мощность ТЭНа:	2 кВт
Номинальная мощность теплообменника:	7 кВт
Максимальная температура воды:	80°C
Масса, кг:	59,3
Материал бака:	Эмалированный
Наличие Тэна:	Да
Объем литров:	120 литров
Площадь поверхности теплообменника:	0,6 м2
Тип установки:	Навесной
Время нагрева до 60°C, мин:	38 мин.
Время нагрева ТЭНом до 60°C, час:	213 мин.
Размеры ВхШхГ:	1143x520x530 мм
Страна производитель:	Словакия
Гарантия:	5 лет

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

Нагрев воды осуществляется при помощи электрического ТЭНа из нержавеющей стали и теплообменника «бак в баке», подключенного к системе отопления частного дома.

Патрубки для подключение контура отопления расположены справа и слева попарно. Недействующие патрубки заглушаются. Заглушки входят в комплект поставки.

Низкое гидравлическое сопротивление теплообменника позволяет не устанавливать циркуляционный насос. На лицевой панели прибора находятся: градуированный регулятор температуры с диапазоном регулировки от +7 до +80 °С, с возможностью выбора одного из режимов («экономичного» или «антизамерзания»).

## Основные характеристики

- Теплоизоляция толщиной 40,5 мм минимизирует тепловые потери
- Предохранительный термоограничитель с функцией рестарта
- Индикатор рабочего режима
- Режим «антизамерзания»
- Термометр для визуального контроля за температурой нагреваемой воды
- Внутренний бак выполнен из стали и покрыт специальной эмалью CoPro
- Нагревательный элемент и фланец выполнены из нержавеющей стали
- Сменный антикоррозийный анод защищает бак от коррозии
- Встроенная защита от перегрева
- Монтажная планка с универсальным креплением облегчает монтаж прибора
- На корпусе прибора расположены четыре патрубка для подключения теплообменника водонагревателя к системе отопления.
- Недействующие патрубки можно закрыть специальными заглушками (входят в комплект поставки)
- Возможность подключения контура рециркуляции
- Класс защиты корпуса - IP 25 (защита от струй воды)
- Группа безопасности, входящая в комплект поставки, обеспечит сохранность конструкции прибора при избыточном давлении водопроводной сети.
- Подключение контура отопления: 1"
- Подключение контура ГВС: 1/2"
- Подключение линии циркуляции: 3/4"