



# WATERMASTER I (WHE ... XTR H1)

## ПРОТОЧНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ



### Технические характеристики

Наименование	Ед. изм.	WHE 3.5 XTR H1	WHE 4.5 XTR H1	WHE 5.5 XTR H1
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50	220~/50	220~/50
Номинальная сила тока	А	15,9	20,5	25
Ном. потребляемая мощность	Вт	3500	4500	5500
Монтаж	–	для одной точки	для одной точки	для одной точки
Рабочее давление	МПа	0,1–0,6	0,1–0,6	0,1–0,6
Класс электробезопасности	–	I	I	I
Степень защиты	–	IPX4	IPX4	IPX4
Производительность при Δ 20 °С	л/мин	2,4	3,1	3,8
Размеры прибора	мм	210x120x85	210x120x85	210x120x85
Вес	кг	0,8	0,8	0,8

### Преимущества серии

- **Мгновенный нагрев воды:** нихромовый спиральный нагревательный элемент с керамической защитой
- **Автоматическое отключение** нагревательного элемента при отсутствии подачи воды, а также при случайном перекрытии выхода горячей воды: мембранный датчик протока повышенной степени надежности
- **Революционная конструкция** нагревательного блока с предварительным подогревом входящей воды

### Описание серии

- Супер-компактный размер, эргономичный дизайн прибора
- Конструкция корпуса обеспечивает степень защиты IPX4
- Греет воду в два раза быстрее и эффективнее по сравнению со стандартными проточными водонагревателями аналогичной мощности
- Установлен сетчатый фильтр в месте забора холодной воды
- Металлические выводы входа и выхода успешно предотвращают возможность повреждения резьбового соединения при монтаже – еще один плюс к степени надежности прибора
- Индикатор нагрева воды расположен на передней панели водонагревателя
- Обеспечивает горячей водой одну точку потребления
- Электрический шнур в комплекте)



Предварительный подогрев воды



Быстрый нагрев



Фильтр холодной воды



Многоуровневая система безопасности