

Накопительные водонагреватели круглой формы



Prime



UNO



PROtec

Серия Prime



Информация о продукте

- Мощность 1500 и 2000 Вт(для бака 120 литров)
- Объём 30,50,80,100,120 литров
- Корпус SLIM 30,50,80 литров
- Контрастная подсветка ручки термостата
- Надёжный нагревательный элемент из меди(для модели 120 литров из нержавеющей стали SUS316L с эмалевым покрытием)
- Внутренний резервуар из без углеродистой стали покрыт сапфировой эмалью с добавлением ионов Ti+ для защиты от коррозии.
- Механическое управление и термометр на лицевой стороне
- Система антибактериальной защиты(антибактериальное покрытие предохранительного клапана и входного патрубка)
- Система безопасности аварийного отключения
- Плотный слой термоизоляции из пенополиуретана
- Крепление X-Holder

Внешний вид



MWH-3015-CEM
MWH-5015-CEM
MWH-8015-CEM
MWH-8015-CEMSL **NEW**
MWH-10015-CEM
MWH-12020-CEM **NEW**

Модель	MWH-3015-CEM	MWH-5015-CEM	MWH-8015-CEM	MWH-8015-CEMSL	MWH-10015-CEM	MWH-12020-CEM
Объем, л.	30	50	80	80	100	120
Мощность, Вт	1500					2000
Сила тока, А	6,52					8,69
Время нагрева($\Delta 30^{\circ}\text{C}$), мин	39	65	105	105	129	168
Размеры прибора В/Ш/Г, мм	ф340*580	ф385*715	ф450*740	ф385*1008	ф450*895	ф450*1068
Вес Нетто, кг	13,28	17,18	24,07		28,15	31,9
Тип управления	Механическое					
Тип термостат	Капиллярный термостат					
Диапазон температур, $^{\circ}\text{C}$	30-80					
Максимальное рабочее давление, бар	7,5					
Индикация температуры	Да					
Индикатор нагрева	Да					
Защита от перегрева	Да					
Температура датчика перегрева, $^{\circ}\text{C}$	95					
Размеры магниевого анода, мм	ф18*110					
Длина электрического кабеля	1					
Подводка воды	G1/2					
Влагозащита	IPX4					

Серия UNO



Информация о продукте

- Мощность 1500 Вт
- Объём 30,50,80,100 литров
- Корпус **SLIM** 30,50 литров
- Уникальный дизайн
- Контрастная подсветка ручки термостата
- Нагревательный элемент из нержавеющей стали SUS316L с эмалевым покрытием
- Внутренний резервуар из без углеродистой стали покрыт сапфировой эмалью с добавлением ионов Ti+ для защиты от коррозии.
- Механическое управление на лицевой панели
- Термометр на лицевой стороне
- Система антибактериальной защиты (антибактериальное покрытие предохранительного клапана и входного патрубка)
- Система безопасности аварийного отключения
- Плотный слой термоизоляции из пенополиуретана
- Крепление X-Holder

Внешний вид



MWH-3015-CVM
MWH-5015-CVM
MWH-8015-CVM
MWH-10015-CVM



NEW

MWH-5015-HRE
MWH-8015-HRE

Модель	MWH-3015-CVM	MWH-5015-CVM/HRE	MWH-8015-CVM/HRE	MWH-10015-CVM
Объем, л.	30	50	80	100
Мощность, Вт	1500			
Время нагрева(Δ30°C), мин	39	65	105	129
Размеры прибора В/Ш/Г, мм	Ø340x610	Ø385x697	Ø450x751	Ø450x895
Сила тока,А	6,52			
Тип управления	Механическое			
Тип термостат	Капиллярный термостат			
Диапазон температур,°С	30-75			
Максимальное рабочее давление, бар	7,5			
Индикация температуры	Да			
Индикатор нагрева	Да			
Защита от перегрева	Да			
Температура датчика перегрева, °С	95			
Размеры магниевого анода,mm	φ18*110	φ22*234		
Влагозащита	IPX4			
Длина электрического кабеля	1,5			
Вес Нетто, кг	13,76	17,18	24,07	28,15
Подводка воды	G1/2			

Серия UNO



Универсальный дизайн впишется в интерьер любой ванной комнаты

Серия UNO



Серия UNO



Полный цикл защиты от бактерий



Care Plus для долговечной службы



Внутренний резервуар с эмалевым покрытием и добавлением ионов Ti+ SaphirEnamel



Нагревательные элементы Ti+ SaphirEnamel





Долгий срок службы внутреннего бака благодаря слою высококачественной сапфировой эмали с добавлением ионов титана Ti+ SapphirEnamel

Инновационное покрытие Ti + SapphirEnamel повышает долговечность резервуара для воды, эффективно противостоит коррозии, образованию ржавчины, предотвращая образование накипи, обеспечивает превосходное качество воды на долго



7 лет гарантии на внутренний резервуар



Эффективно против коррозии, ржавчины, накипи

Покрытие Ti+ SapphirEnamel

- 1. Высококлассная безуглеродистая сталь
- 2. Микropорошковый адгезионный слой
- 3. Сапфировый слой с добавлением ионов Ti+, формируется при температуре 850oC

Серия PROtec



Информация о продукте

- Мощность 1500 Вт
- Объём 30,50,80,100 литров
- Надежный, высокоэффективный **СУХОЙ ТЭН** с дополнительным эмалевым защитным покрытием
- Внутренний резервуар из без углеродистой стали покрыт сапфировой эмалью с добавлением ионов Ti+ для защиты от коррозии.
- Механическое управление на лицевой панели
- Термометр на лицевой стороне
- Система антибактериальной защиты (антибактериальное покрытие предохранительного клапана и входного патрубка)
- Система безопасности аварийного отключения
- Плотный слой термоизоляции из пенополиуретана
- Крепление X-Holder

Внешний вид



NEW

MWH-3015-RED
MWH-5015-RED
MWH-8015-RED
MWH-10015-RED

Модель	MWH-3015-RED	MWH-5015-RED	MWH-8015-RED	MWH-10015-RED
Объем, л.	30	50	80	100
Мощность, Вт	1500			
Сила тока, А	6,52			
Время нагрева(Δ30°C), мин	39	65	105	129
Тип управления	Механическое			
Размеры прибора В/Ш/Г, мм	φ340*580	φ385*715	φ450*740	φ450*895
Тип термостат	Капиллярный термостат			
Диапазон температур, °С	30-80			
Максимальное рабочее давление, бар	7,5			
Влагозащита	IPX4			
Индикация температуры	Да			
Индикатор нагрева	Да			
Защита от перегрева	Да			
Температура датчика перегрева, °С	101			
Размеры магниевого анода, мм	φ18*110			
Длина электрического кабеля	1			
Подводка воды	G1/2			
Вес Нетто, кг	13,28	17,18	24,07	28,15

Серия PROtec



Сухой нагревательный элемент «Plug&Play»



Конструкция нагревательного элемента исключает контакт электрической части с водой



Нагревательные элементы «Plug&play» можно заменить самостоятельно сэкономив время и деньги.
Нет необходимости демонтировать фланец и сливать воду из бака



Снижение риска протечки

Нет необходимости разбирать водонагреватель для обслуживания

