

Накопительные водонагреватели малого объёма



Compact



Express



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

3 слоя высококачественного покрытия с
добавлением ионов Титана (Ti+)

- Высококлассная без углеродистая сталь
- Микropорошковый адгезионный слой
- Сапфировый слой с добавлением Ti+, формируется при температуре 850°C



7 гарантии на внутренний резервуар



Защита от коррозии накипи

Применяемые технологии

TI+ SapphirEnamel HEATING ELEMENTS

Один из лучших нагревательных элементов как по скорости нагрева, так и по сроку службы. Благодаря защитному покрытию, ТЭН практически не подвержен коррозии и образованию накипи.

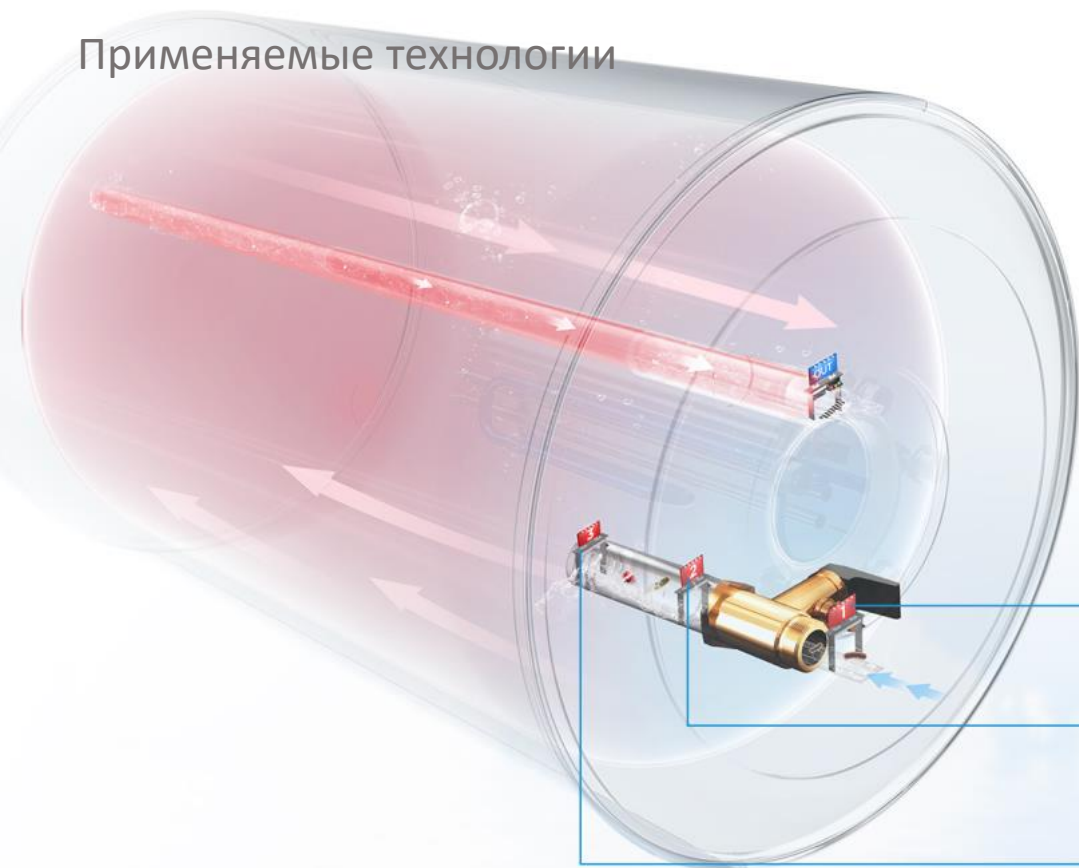


Нержавеющая сталь SUS316L



Защита от коррозии и накипи





Система защиты от бактерий

Медный клапан с антибактериальным покрытием

Трубка подачи холодной воды с покрытием с ионами серебра (Ag⁺)

Ионы серебра препятствуют размножению бактерий внутри бака

80°C Hi-Temp ABT Program

Высокотемпературный режим уничтожает 99.99% бактерий

MEGAWATER

ДО 18% БОЛЬШЕ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ

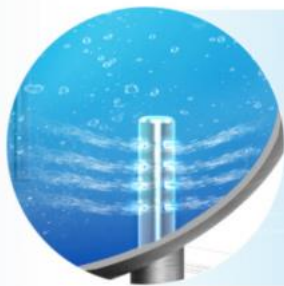
Благодаря технологии Mega Water, значительно снижается смешение холодной и горячей воды во время использования водонагревателя, что увеличивает количество горячей воды до 18%



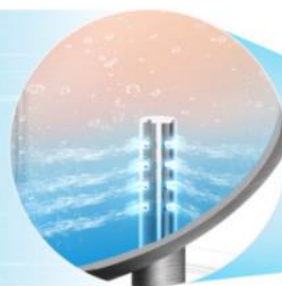
Минимальное
смешение воды



Новый уровень
эффективности нагрева



Обычный рассеиватель



Рассеиватель
MegaWater





Прямоугольный

X HOLDER: Забудьте о сверлении

Благодаря оригинальному дизайну X-образный держатель подходит для большинства типов существующих водонагревателей, что избавляет от необходимости повторного сверления при монтаже нового водонагревателя и экономит ваши затраты. Наслаждайтесь опрятной ванной комнатой!



Не надо сверлить



2 варианта установки



Широкий диапазон
регулировки





■ **MIDEA** WATER HEATER DESIGN

Информация о продукте

- Мощность 2100 Вт
- Объём 5 литров
- Компактная модель - лучшее решение для ограниченного пространства(240*370*229мм)
- Нагревательный элемент из нержавеющей стали SUS316L
- Быстрый нагрев
- Внутренний резервуар из без углеродистой стали покрыт сапфировой эмалью с добавлением ионов Ti+ для защиты от коррозии.
- Система безопасности аварийного отключения
- Система антибактериальной защиты (антибактериальное покрытие предохранительного клапана и входного патрубка)
- Плотный слой термоизоляции из пенополиуретана

Внешний вид



MWH-0510-SMU

Модель	MWH-0510-SMU
Объем, л.	5
Мощность, Вт	2100
Сила тока, А	6,52
Время нагрева(Δ30°C), мин	5,25
Размеры прибора В/Ш/Г, мм	240*229*370
Вес Нетто, кг	4,5
Тип управления	Механическое
Тип термостат	Капиллярный термостат
Диапазон температур, °С	30-65
Максимальное рабочее давление, бар	7,5
Индикатор нагрева	Да
Защита от перегрева	Да
Температура датчика перегрева, °С	101
Размеры магниевого анода, мм	φ18*110
Тип нагревательного элемента	SUS316L
Длина электрического кабеля	1,5
Подводка воды	G1/2
Влагозащита	IPX4

Информация о продукте

- Мощность 2000 Вт
- Модели для установки НАД и ПОД мойкой
- Объём 10 и 15 литров
- 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.
- Система безопасности аварийного отключения
- Система антибактериальной защиты (антибактериальное покрытие предохранительного клапана и входного патрубка)
- Плотный слой термоизоляции из пенополиуретана

Внешний вид



MWH-1020-KVM
MWH-1520-KVM



MWH-1020-KVMU
MWH-1520-KVMU

Модель	MWH-1020-KVMU	MWH-1020-KVM	MWH-1520-KVM	MWH-1520-KVMU
Объем, л.	10		15	
Мощность, Вт	2000			
Сила тока, А	8,69			
Время нагрева(Δ30°C), мин	10,5		12,6	
Размеры прибора В/Ш/Г, мм	324*324*315		368*368*344	
Тип управления	Механическое			
Тип термостат	Капиллярный термостат			
Диапазон температур, °C	30-65			
Максимальное рабочее давление, бар	7,5			
Влагозащита	IPX4			
Индикатор нагрева	Да			
Защита от перегрева	Да			
Температура датчика перегрева, °C	105			
Размеры магниевого анода, мм	φ18*110			
Тип нагревательного элемента	SUS316L с эмалевым покрытием			
Длина электрического кабеля	1,5			
Установка	Вертикальная/ под раковиной			
Подводка воды	G1/2			
Вес Нетто, кг	7,5		9,6	

Серия Express

Низкие теплопотери

Теплоизоляция выполнена из высокоплотного пенополиуретана, который сохраняет тепло намного дольше. В результате, температура воды в водонагревателе опустится всего на 12 градусов за 12 часов.





Меньше затраты энергии на поддержание температуры - меньше расходы на электроэнергию

2



Multi-point ShowerSafe

Многоуровневая система защиты гарантирует полную безопасность при использовании водонагревателя

-  Защита от пререгрева
-  Защита от сухого нагрева
-  Предохранительный клапан
-  IPX4



SALUTE XPRESS



Быстрый нагрев



Система защиты
от бактерий
полного цикла



Внутренний резервуар
с эмалевым покрытием
Ti+ SaphirEnamel



Нагревательные элементы
Ti+ SaphirEnamel



БЫСТРЫЙ НАГРЕВ, КОМФОРТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА

Водонагреватель быстро нагревает воду благодаря режиму Xpress (ТЭН мощностью 2000 Вт) и технологии FlowGuide при которой новая вода, поступающая в водонагреватель не смешивается с уже нагретой водой. Мгновенный нагрев, что бы вы смогли насладиться водой комфортной температуры.