



timberk

SWH RS1

НАКОПИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

НОВЫЙ ДИЗАЙН

ОПИСАНИЕ

- Современный элегантный дизайн с использованием зеркальных элементов
- Классическая узкая форма бака (модели с объемом бака 30 л и 50 л), позволяет разместить прибор в ограниченном пространстве нишах
- Внутренние баки и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 толщиной стенок 1,2 мм
- Увеличенный сменный магниевый анод для дополнительной защиты бака и шовных соединений (не требует обязательной замены)
- Система защиты 3D Logic®
 DROP Defense - защита от протечки и избыточного давления внутри бака
 SHOCK Defense - защита от утечки электрического тока (УЗО)
 HOT Defense - двухуровневая защита от перегрева
- Мощный медный нагревательный элемент 2000 Вт с увеличенным сроком службы и защитным покрытием
- Режим интенсивного нагрева, режим комфортной температуры Optimum
- Регулятор температуры на лицевой панели
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной системы
- Слой высококачественной теплоизоляции, выполненный по технологии высокоточного запенивания, существенно снижает тепловые потери



Панель управления

GUARD Technology
БАК ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ЛИТРОВ ЛИТРОВ ЛИТРОВ ЛИТРОВ

30 **50** **80** **100**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Единицы измерения	SWH RS1 30 V	SWH RS1 50 V	SWH RS1 80 V	SWH RS1 100 V
Объем	л	30	50	80	100
Расположение		вертикальное			
Номинальное напряжение	В~	230			
Номинальный ток	А, Гц	10А, 50Гц			
Максимальная мощность	Вт	2000			
Рабочее давление	МПа	0,7			
Класс влагозащиты		IPX4			
Время нагрева, мин. при Δ30°C		18	38	57	71
Тепловые потери в час (температура)	%	3,60	3,20	2,60	2,10
Вес (нетто)	кг	7	8,93	13,45	14,7
Размеры прибора	мм	Ø 345x606	Ø 345x865	Ø 410x945	Ø 410x1100

Designed in Sweden



www.timberk.ru