



timberk

SWH FS3

НАКОПИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ



- Роскошный дизайн - нержавеющая сталь корпуса в сочетании с угольно-черным цветом пластиковых крышек
- Внутренние баки и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 толщиной 1,2 мм
- Накопительная емкость из двух резервуаров с уникальной сверхпрочной системой трех переливов
- Увеличенная прочность соединения баков
- Два увеличенных магниевых анода для защиты внутреннего резервуара бака от коррозии (не требуют обязательной замены)
- Два медных нагревательных элемента (мощностью 1000 Вт каждый) с увеличенным сроком службы и декоративным защитным покрытием
- Система экономии электроэнергии Power Proof®: система позволяет выбирать один из трех возможных режимов мощности работы нагрева – экономичный (800 Вт) /оптимальный (1200 Вт)/ интенсивный (2000 Вт)
- 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
- Регулятор температуры и влагостойкий переключатель режимов на лицевой панели. Режим комфортной температуры Optimum
- Слой высококачественной теплоизоляции, выполненный по технологии высокоточного запенивания, существенно снижает тепловые потери
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети



Панель управления



литров

30

литров

50

литров

80

литров

100

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Единицы измерения	SWH FS3 30 V	SWH FS3 50 V	SWH FS3 80 V	SWH FS3 100 V
Объем	л	30	50	80	100
Расположение			вертикальное		
Номинальное напряжение	В~		230		
Мощность по ступеням	Вт		800/1200/2000		
Рабочее давление	МПа		0,7		
Класс влагозащиты			IPX4		
Время нагрева, мин. при Δ 30 °С		21		64	79
Тепловые потери в час (температура)	%	3,50	3,30	2,50	2,50
Вес (нетто)	кг	10,11	13,47	18,26	21,96
Размеры прибора	мм	575x430x230	850x430x230	960x490x270	1180x490x270

Designed in Sweden



www.timberk.ru