

SAFETY HEAT (RED9)



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАКОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

- **Беспрецедентная надежность,** безопасность и долгий срок службы благодаря применению «сухого» нагревательного элемента инновационной конструкции
- **Изысканная простота дизайна** водонагревателя Safety Heat: белоснежный корпус с дизайнерским рельефным тиснением, оригинальный индикатор Delta-light и лаконичный дизайн термометра Quadro
- **Прослужит действительно долго** благодаря двойному слою стеклофарфоровой эмали нанесенной «сухим» способом с добавлением ионов серебра (Ag+) и ионов меди (Cu++)
- **Абсолютно безопасная эксплуатация** благодаря системе 3L Safety protection system: защита от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечек
- **Термометр на передней панели прибора** позволяет визуально контролировать текущую температуру воды в баке



«сухой» ТЭН



режим Comfort



рельефное тиснение корпуса



Quadro термометр



световая индикация Delta-light



двухслойное эмалирование

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Единицы измерения	SWH RED9 30 V	SWH RED9 50 V	SWH RED9 80 V	SWH RED9 100 V
Объем	л	30	50	80	100
Расположение		вертикальное	вертикальное	вертикальное	вертикальное
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50	220~/50	220~/50	220~/50
Номинальная сила тока	А, Гц	6,8	6,8	6,8	6,8
Максимальная мощность	кВт	1,5	1,5	1,5	1,5
Рабочее давление	МПа	0,75	0,75	0,75	0,75
Класс влагозащиты		IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Класс электрозащиты		I	I	I	I
Время нагрева, при Δ30°C	мин.	42	70	112	140
Фактическое годовое потребление электроэнергии	кВт•ч	270,1	412,45	598,6	602,2
Постоянные суточные теплопотери	кВт•ч/сут	0,76	1,14	1,66	1,79
Вес нетто	кг	14,08	17,82	23,48	27,51
Размеры прибора	мм	Ø340x583	Ø450x563	Ø450x771	Ø450x921