

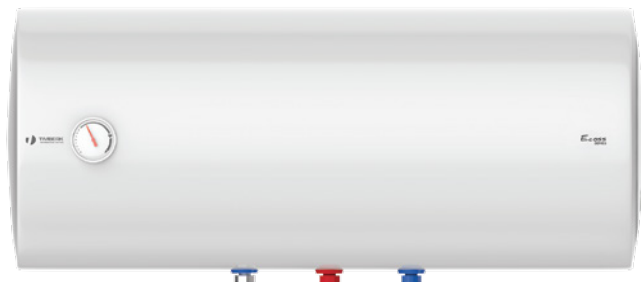
# ECOSS (RS2)

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАКОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ



### НОВОЕ СЛОВО В ДИЗАЙНЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ

- **Новая технология крепления крышек водонагревателя HIDDEN FORCE** делает дизайн водонагревателя Essential неповторимым благодаря отсутствию швов на фронтальной поверхности водонагревателя
- **Прочный стальной корпус** покрытый белоснежной матовой эмалью
- **Двухуровневая световая индикация:** в режиме нагрева светится ярко-розовым светом, в обычном режиме - модным голубым светом
- **Термометр,** расположенный на фронтальной панели позволяет контролировать температуры воды в баке



### ПРЕВОСХОДНЫЕ РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- **Равномерный нагрев воды** благодаря оптимизированной системе переливов
- **Высокий уровень энергоэффективности:** благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно «без пустот» заполняющему внутреннее пространство между корпусом и баками. Реальное снижение теплопотерь благодаря полному отсутствию тепловых мостиков
- **Система экономии электроэнергии Power Proof®:** система позволяет выбирать один из трех возможных режимов мощности работы нагрева
- Позиция оптимального положения терморегулятора, которая соответствует наиболее комфортной температуре нагрева воды в баке (+58° (±2°C)), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии



### ГАРАНТИЯ НАДЕЖНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ

- **Прослужит действительно долго:** внутренние резервуары и все компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 толщиной 1,2мм
- **Увеличенный магниевый анод** защищает внутренние резервуары от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи
- **Сдвоенный медный нагревательный элемент** благодаря специальному защитному покрытию имеет увеличенный срок службы
- **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
- **Простота в обслуживании и ремонте** без отключения от водопроводной сети



бак из нержавеющей стали

двухцветная индикация

прочный стальной корпус

термометр

технология HIDDEN FORCE

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Единицы измерения	SWH RS2 30 H	SWH RS2 50 H	SWH RS2 80 H
Объем	л	30	50	80
Расположение		горизонтальное	горизонтальное	горизонтальное
Параметры электропитания	В/Гц	230~/50	230~/50	230~/50
Номинальная сила тока	А	8,7	8,7	8,7
Максимальная мощность	Вт	2000	2000	2000
Рабочее давление	МПа	0,7	0,7	0,7
Класс влагозащиты		IPX4	IPX4	IPX4
Класс электрозащиты		I (первый)	I (первый)	I (первый)
Время нагрева, при Δ30°C	мин.	18	38	57
Фактическое годовое потребление электроэнергии	кВт•ч	372,3	430,7	532,9
Постоянные суточные теплопотери	кВт•ч/сут	1,07	1,23	1,53
Вес нетто	кг	8,3	11,3	14,4
Размеры прибора	мм	Ø 355x530	Ø 355x762	Ø 425x786