

## SH

### Открыты для двух систем.

---

Настенный накопительный водонагреватель SH S - это хорошее решение для снабжения горячей водой нескольких водоразборных точек, например, ванной, душевой и раковины. На лицевой панели находится регулятор температуры с диапазоном регулировки от 35 до 82\*С, индикатор состояния магниевого анода и индикатор количества горячей воды. Возможно ограничение максимальной температуры нагрева - 35/55/60/65\*С.



### Коротко о главном

Выбор объема - 30/50/80/100/120/150 литров

Выбор мощности 1,0 - 6,0 кВт (в зависимости от подключения)

Возможно использование в одностарифной и двухтарифной системах учета электроэнергии

Энергозатраты на поддержание заданной температуры от 0,45 до 1,05 кВт в сутки (в зависимости от объема водонагревателя)

Панель управления со светодиодным дисплеем

Индикация объема горячей воды, оставшейся в водонагревателе

Водонагреватели закрытого типа (напорный)

Сигнальный индикатор состояния магниевого анода



<b>Тип</b>			
Тип	SH 30 S	SH 50 S	SH 80 S
Номер заказа	073047	073048	073049
Номинальная вместимость	30 л	50 л	80 л
Высота	770 мм	740 мм	1050 мм
Ширина	410 мм	510 мм	510 мм
Глубина	420 мм	510 мм	510 мм
<b>Технические данные</b>			
Подключаемая мощность ~ 230 В	1-4 кВт	1-4 кВт	1-4 кВт
Подключаемая мощность ~ 400 В	3-6 кВт	3-6 кВт	3-6 кВт
Электрическое подключение	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE
Номинальное напряжение	230/400 В	230/400 В	230/400 В
Частота	50 Гц	50 Гц	50 Гц
Потребление тока в режиме готовности / 24 час.	0,45 kWh	0,52 kWh	0,66 kWh
Цвет	белый	белый	белый
Степень защиты (IP)	IP25	IP25	IP25
Вес	23,10 кг	28 кг	38 кг



<b>Тип</b>			
Тип	SH 120 S	SH 100 S	SH 150 S
Номер заказа	073051	073050	073052
Номинальная вместимость	120 л	100 л	150 л
Высота	1210 мм	1050 мм	1445 мм
Ширина	510 мм	510 мм	510 мм
Глубина	510 мм	510 мм	510 мм
<b>Технические данные</b>			
Подключаемая мощность ~ 230 В	1-4 кВт	1-4 кВт	1-4 кВт
Подключаемая мощность ~ 400 В	3-6 кВт	3-6 кВт	3-6 кВт
Электрическое подключение	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 2/N/PE, 3/N/PE
Номинальное напряжение	230/400 В	230/400 В	230/400 В
Частота	50 Гц	50 Гц	50 Гц
Потребление тока в режиме готовности / 24 час.	0,92 kWh	0,77 kWh	1,05 kWh
Цвет	белый	белый	белый
Степень защиты (IP)	IP25	IP25	IP25
Вес	45,50 кг	40,80 кг	53,30 кг