

## Электрический водонагреватель серии SPLASH EWH-SP100-FS



Нержавеющая сталь: Внутренние резервуары из долговечной нержавеющей стали.

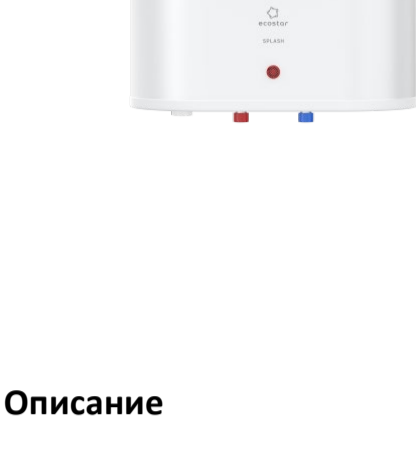
Быстрая скорость нагрева воды: Благодаря высококачественному нагревательному элементу мощностью 2 кВт водонагреватель обладает быстрой скоростью нагрева воды.

Теплосбережение: Современный пенополиуретановый термоизолирующий материал равномерно «без пустот» распределен между внутренним баком и корпусом.

Удобная эксплуатация: Автоматическое поддержание температуры. Индикация нагрева.

Безопасная эксплуатация: Защита от избыточного давления воды и протечек (предохранительный клапан), перегрева. Высокий класс влагозащиты IPX4

Полная комплектация: Все необходимые аксессуары входят в комплект



### Описание

SPLASH от EcoStar - это серия плоских водонагревателей с долговечным резервуаром из нержавеющей стали. Быстрый нагрев воды осуществляется благодаря мощному нагревательному элементу мощностью 2кВт. Благодаря равномерно распределенному между баком и корпусом термоизолирующему материалу вода дольше остается горячей. Для удобной эксплуатации водонагревателя индикатор нагрева расположен на фронтальной панели.

Для обеспечения высокой степени защиты во время работы все серии водонагревателей EcoStar оснащены: защитой от перегрева, избыточного давления внутри бака и протекания.

### Технические характеристики

	<b>EWH-SP30-FS</b>	<b>EWH-SP50-FS</b>	<b>EWH-SP80-FS</b>	<b>EWH-SP100-FS</b>
Бренд	ECOSTAR	ECOSTAR	ECOSTAR	ECOSTAR
Модель	EWH-SP30-FS	EWH-SP50-FS	EWH-SP80-FS	EWH-SP100-FS
Серия	SPLASH	SPLASH	SPLASH	SPLASH
Тип водонагревателя	Плоский водонагреватель	Плоский водонагреватель	Плоский водонагреватель	Плоский водонагреватель
Тип внутреннего бака	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
Объем бака, л	30	50	80	100
Нагревательный элемент	Мокрый ТЭН	Мокрый ТЭН	Мокрый ТЭН	Мокрый ТЭН
Материал нагревательного элемента	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
Максимальная потребляемая мощность, кВт	2/-/-	2/-/-	2/-/-	2/-/-
Количество нагревательных элементов	1	1	1	1
Материал корпуса	Металл/пластик	Металл/пластик	Металл/пластик	Металл/пластик
Цвет корпуса	Белый	Белый	Белый	Белый
Форма корпуса	плоская	плоская	плоская	плоская
Срок гарантии на внутренний бак, мес.	65	65	65	65
Срок гарантии, мес.	20	20	20	20
Страна производства	КНР	КНР	КНР	КНР

	<b>EWH-SP30-FS</b>	<b>EWH-SP50-FS</b>	<b>EWH-SP80-FS</b>	<b>EWH-SP100-FS</b>
Тип управления	механический	механический	механический	механический
Индикация нагрева ТЭНа	да	да	да	да
Индикация включения в сеть	нет	нет	нет	нет
Индикация поддержания температуры	нет	нет	нет	нет
Регулировка температуры	да	да	да	да
Режим iLike	нет	нет	нет	нет

	<b>EWH-SP30-FS</b>	<b>EWH-SP50-FS</b>	<b>EWH-SP80-FS</b>	<b>EWH-SP100-FS</b>
Способ установки	вертикальный	вертикальный	вертикальный	вертикальный
Электропитание, В/Гц/Ф	240/50/1	240/50/1	240/50/1	240/50/1
Напряжение электропитания, В	240	240	240	240
Частота электропитания, Гц	50	50	50	50
Количество фаз электропитания, Ф	1	1	1	1
Потребляемый ток, А	8,7	8,7	8,7	8,7
Минимальное давление воды, бар	1	1	1	1
Максимальное давление воды, бар	7	7	7	7

	<b>EWH-SP30-FS</b>	<b>EWH-SP50-FS</b>	<b>EWH-SP80-FS</b>	<b>EWH-SP100-FS</b>
Класс электрозащиты	I класс	I класс	I класс	I класс
Степень пылевлагозащиты	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4

	<b>EWH-SP30-FS</b>	<b>EWH-SP50-FS</b>	<b>EWH-SP80-FS</b>	<b>EWH-SP100-FS</b>
Вес нетто, кг	8	11	15	19,5
Вес брутто, кг	9,5	13,5	18	22
Габаритные размеры (ШxВxГ), мм	436x555x238	436x860x238	496x985x273	496x1195x273
Габаритные размеры в упаковке (ШxВxГ), мм	630x490x300	930x490x300	1050x555x335	1270x555x335

	<b>EWH-SP30-FS</b>	<b>EWH-SP50-FS</b>	<b>EWH-SP80-FS</b>	<b>EWH-SP100-FS</b>
Магниевый анод	да	да	да	да
УЗО	нет	нет	нет	нет
Предохранительный клапан	да	да	да	да
Диэлектрические муфты	нет	нет	нет	нет
Монтажные анкеры	да	да	да	да

	<b>EWH-SP30-FS</b>	<b>EWH-SP50-FS</b>	<b>EWH-SP80-FS</b>	<b>EWH-SP100-FS</b>
Термометр на корпусе	нет	нет	нет	нет
Дисплей	нет	нет	нет	нет
Время нагрева, мин	50	70	130	150
Номинальное давление, МПа	0,7	0,7	0,7	0,7