

Почему BOSCH?

Надёжные и безопасные!
75-летний опыт производства электрических водонагревателей и традиционное немецкое качество.

Производительные!
Высокий коэффициент преобразования энергии.

Легко подключаются! Быстрый монтаж, удобное подсоединение к водопроводу и подключение электричества.

Исключительно простые в использовании.

Технология Clickfix- Простой и быстрый монтаж прибора

1. Основание прибора с помощью одного винта прикрепляется к стене.
2. Рабочая часть прибора подключается к водопроводу с помощью гибких медных подводок и к электричеству с помощью удобно расположенной клеммной колодки и фиксируется на защёлках к основанию.
3. Передняя панель легко устанавливается и закрепляется с помощью одного винта.

Электрические проточные водонагреватели



Экономичность, безопасность, простота в использовании

Электрические проточные водонагреватели BOSCH TRONIC – идеальное решение для домов с центральным ГВС и сезонным отключением горячей воды, коттеджах с наличием удаленной точки водоразбора, а также «умных домов», где энергоснабжение производится от фотоэлектрических преобразователей (солнечных панелей).
Неограниченный по времени проток воды, позволяет не планировать время водоразбора, позволяет экономить электроэнергию.
Все водонагреватели производятся на заводе BOSCH в Германии и оснащены необходимыми соответствующими европейским стандартам устройствами для защиты от перегрева, температурного расширения и включаются только при наличии протока.
Водонагреватели имеют класс защиты IP24, что означает защиту от брызг воды, что делает установку в ванной комнате безопасной.

Электрические проточные водонагреватели BOSCH TRONIC 2000



- Электрический проточный водонагреватель;
- поддержание одной точки водоразбора;
- возможна установка над точкой водоразбора и под ней;
- быстрый прогрев до нужной температуры;
- возможны различные гидравлические подключения.

Модель	ED 5-2S/U	ED6-2S
Электрическое подключение:	220В 1~	220В 1~
Номинальная мощность кВт/230В	4,6	6
Класс защиты	IP24(брызгозащитный корпус)	
Мин.напор, бар	1	
Макс. напор, бар	10	
Включение при расходе воды, л/мин	1,8	2,3
Размеры, мм	250x144x100	
Вес, кг	1,8	

Электрические проточные водонагреватели BOSCH TRONIC 3000



- Электрический проточный водонагреватель;
- поддержание нескольких точек водоразбора;
- быстрый прогрев до нужной температуры;
- простой монтаж и сервисное обслуживание;
- регулировка мощности.

Модель	ED12-2S	ED18-2S	ED24-2S
Электрическое подключение:	380В 3~		
Номинальная мощность			
Экономичный режим, положение e	8,8	12	16
Сильный нагрев, положение II	13,2	18	24
Класс защиты	IP25 (брызгозащитный корпус)		
Расход воды на момент включения, л/мин	3,6	4	5
Мин. давление, бар	0,2	0,4	0,6
Макс. давление, бар	10	10	10
Размеры, мм	472x236x139		
Вес, кг	3,3		

Электрические накопительные водонагреватели



Надёжность, мощь, лёгкость в обращении

На российском рынке электрические водонагреватели Bosch представлены в трёх исполнениях Basic, Comfort, Top. Благодаря своим компактным размерам и небольшому весу, монтаж и установку водонагревателя может осуществить один специалист. Электрические водонагреватели Bosch могут быть установлены как в вертикальном, так и в горизонтальном положениях. Весь модельный ряд EWH обладает лучшими в своем классе характеристиками по времени нагрева воды. Это позволяет получить горячую воду за относительно короткий промежуток времени.



Электрические накопительные водонагреватели Basic



- ❑ Объем 50,80,100 литров;
- ❑ мощность 1,6–2,0 кВт;
- ❑ светодиодная индикация;
- ❑ установка желаемой температуры воды с интервалом 10 °С.

Модель	EWH 50 B	EWH 80 B	EWH 100 B
Ном. давл, бар	8,0		
Диапазон регулирования температуры воды, °С	30,0–70,0		
Время нагрева (15 до 65 °С)	1 час 49 мин	2 ч 20 мин	2 ч 55 мин
Класс защиты	IPx4		
Напряжение сети, В	230		
Вес без упаковки, кг	21,5	30,0	35,5
Размеры диаметр x высота, мм	452x682	452x948	452x1128

Электрические накопительные водонагреватели Comfort



- ❑ Объем 50,80 литров;
- ❑ мощность 2,0 кВт;
- ❑ цифровой дисплей;
- ❑ установка температуры с точностью 1°С;
- ❑ таймер с функцией суточного программирования.

Модель	EWH 50 C	EWH 80 C
Ном. давл, бар	8,0	
Диапазон регулирования температуры воды, °С	30,0–70,0	
Время нагрева (15 до 65 °С)	1 час 49 мин	2 ч 20 мин
Класс защиты	IPx4	
Напряжение сети, В	230	
Вес без упаковки, кг	21,5	30,0
Размеры диаметр x высота, мм	452x682	452x948

Электрические накопительные водонагреватели Top



- ❑ Объем 50,80,100 литров;
- ❑ мощность 1,6–2,0 кВт;
- ❑ цифровой дисплей;
- ❑ установка температуры с точностью 1°С;
- ❑ таймер с функцией недельного программирования;
- ❑ режим «день/ночь»;
- ❑ система гибкой подстройки Fuzzy Logic.

Модель	EWH 50 T	EWH 80 T	EWH 100 T
Ном. давл, бар	8,0		
Диапазон регулирования температуры воды, °С	30,0–70,0		
Время нагрева (15 до 65 °С)	1 час 49 мин	2 ч 20 мин	2 ч 55 мин
Класс защиты	IPx4		
Напряжение сети, В	230		
Вес без упаковки, кг	21,5	30,0	35,5
Размеры диаметр x высота, мм	452x682	452x948	452x1128



Электрические Водонагреватели 2010



BOSCH