

## Коммерческое предложение от 31.05.2025

Наименование товара: Проточный электрический водонагреватель Stiebel Eltron DCE-C 6/8 Trend

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/protochnye-elektricheskie-vodonagrevateli/8stiebel-eltron-dce-c-6-8-trend-238148>



### Описание

Проточный водонагреватель Stiebel Eltron DCE-C 6/8 Trend представляет собой простой в использовании однофазный водонагреватель с изменяемой мощностью нагрева в зависимости от скорости потока и текущей температуры потребляемой холодной воды. Модель адаптирована для работы с жесткой водой и может применяться для одной или нескольких точек потребления. Температура воды корректируется с помощью смесителя, а нагрев осуществляется до уровня +55°C. Небольшие габариты аппарата позволяют размещать его в любом удобном месте вблизи от водоразборных точек, а благодаря защите IP25 модель может устанавливаться во влажных помещениях, включая ванные комнаты. Подводка холодной воды и выходной разъем расположены в нижней части корпуса.

Водонагреватель Stiebel Eltron DCE-C 6/8 Trend представляет собой устройство напорного типа и предназначен для моментальной подачи горячей воды в одну или несколько точек потребления. При включении крана горячей воды через прибор начинает двигаться холодная жидкость, в результате чего срабатывает включение нагревательного элемента. Минимальная скорость потока при этом составляет 1,3 л/мин. Сам нагревательный элемент имеет спиралевидную форму и запрессован в

пластиковую колбу, изготовленную из соединения полиамида и стекловолокна. При нагреве через колбу тепло моментально передается протекающей по трубке аппарата воде, в результате чего жидкость нагревается до необходимой температуры.

Прибор не имеет каких-либо органов управления и производит нагрев до установленного при изготовлении значения в +55°C. Для ограничения поступающей жидкости в целях поддержания на выходе заданной температуры применяется клапан ограничения протока, корректировку температуры в водоразборной точке осуществляет пользователь с помощью смесителя, добавляя или снижая поток холодной воды. Также возможна корректировка путем уменьшения или увеличения потока горячей воды, в зависимости от того, какую температуру требуется получить.

Водонагреватель примечателен тем, что перед его эксплуатацией можно выставить максимальную мощность нагрева. При малых потоках, которые необходимо нагревать, следует устанавливать максимальное значение 6 кВт, а при значительных объемах потребления воды аппарату следует выставить максимальную мощность 8 кВт. Выполняется процедура путем перестановки перемычки внутри корпуса на этапе подключения к электросети.

Поскольку в процессе использования прибора вода не контактирует с теми элементами, которые подвержены коррозии, а нагревательный элемент вибрирует в процессе работы, водонагреватель может использоваться с жесткой водой. Максимальная температура нагрева воды составляет +55°C, но в случае если, если происходит неконтролируемый нагрев, сработает автоматическая защита, отключающая нагревательный элемент, что предотвратит его от перегорания, а также исключит вероятность получения ожогов пользователями. Защита от перегрева срабатывает при +70°C.

## **Особенности и преимущества Stiebel Eltron DCE-C 6/8 Trend:**

- Небольшие габариты
- Малый вес прибора
- Управление с помощью смесителя
- Температура нагрева +55°C
- Изменяемая мощность
- Защита от перегрева
- Возможность работы с жесткой водой
- Спиралевидный нагревательный элемент
- Возможность подключения нескольких точек потребления
- Нижняя подводка
- Возможность установки в ванной комнате (IP25)
- Настенный монтаж.

## **Характеристики**

Страна	Германия
Производитель	Германия
Темп. нагрева, °C	55

Способ нагрева	Электрический
Производительность	4
Мощность, кВт	8
Защита от перегрева	Да
Управление	Электронное
Тип установки	Вертикальная
Подводка	Нижняя
Тип подачи	Напорный
Напряжение сети, В	220 В
Габариты (ВхШхГ), мм	217x372x98
Высота, см	21.7
Ширина, см	37.2
Глубина, см	9.8
Вес, кг	3
Гарантия	2 года

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.