

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://eldom.nt-rt.ru/> || [eom@nt-rt.ru](mailto:eom@nt-rt.ru)

## Электрические накопительные водонагреватели EUREKA

### Электрический накопительный водонагреватель EUREKA 72281D



Водонагреватель накопительный Eldom Eureka 72281D, 200 литров,,  
2 сухих ТЭНа

Мы предлагаем эффективное решение для очень твердых (известковых) вод и агрессивной мягкой воды. Водонагреватели ELDOM Eureka оснащены сухими трубчатыми нагревательными элементами, которые не имеют прямого контакта с водой, о располагаются в теплообменных трубах. Конструктивные

параметры донной модели водонагревателей позволяют отложение минимального количество известняка. Это является гарантией эффективного нагрева воды.

Основные характеристики товара:

- Сухой трубчатый нагревательный элемент
- Два сухих трубчатых нагревательных элемента;
- Энергосберегающий - с толстой и плотной изоляцией из вспененного бесфреонового полиуретана;
- Надежный - оборудован уникальной шестиуровневой защитой;
- Сухие трубчатые нагревательные элементы;
- Долгая жизнь - устойчивое к высоким температурам эмалевое покрытие бока, по инновационной формуле с повышенным содержанием циркония (Zr);
- Надежная антикоррозийная защита-система из двух магниевых анодов;
- Простое обслуживание - нет необходимости сливать воду из бака при замене нагревательного элемента;
- Внешний капиллярный термостат;
- Защита от замерзания;
- Капиллярный тепловой предохранитель;
- Комбинированный металлический предохранительный клапан "З в Г";
- Двойной светящийся водоустойчивый переключатель для включения одного или двух нагревательных элементов;
- ЕСО-режим;
- Индикатор температуры;
- Подключение подводки: 1/2" ;

- Размеры (В × Ш): 1255 × 586 мм;
- Объем: 200 л;
- Мощность: 2 x 1,2 кВт;
- Напряжение: 220-240 В;
- Класс энергопотребления: C;
- Гарантия производителя на данный товар: 3 года.

Европейская комплектация - поставляется без провода и вилки

Класс энергетической эффективности	C
Размер, ВхШхГ	1255x586x600
Номинальное давление	0.7
Номинальная мощность	2x1,2
Номинальный объем	200
Монтаж	вертикальный
Годовое потребление	2506
Номинальное напряжение	230
Бак	Эмалированная сталь
Объемная группа	200
Изделие	водонагреватель
Макс. давление воды бар	6
Гарантия	7 лет
Страна	Болгария
Конструкция	напорный
Управление	механическое
Установка	настенная
Форма	круглая
Вид нагревательного элемента	сухой ТЭН
Материал внутреннего бака	Циркониевая эмаль
Защита от коррозии	2 магниевых анода
Группа безопасности	В комплекте
Подключение ГВС	Снизу

## Электрический накопительный водонагреватель EUREKA WV03039D



Водонагреватель накопительный Eldom Eureka WV03039D, 30 литров,, 2 сухих ТЭНа

Мы предлагаем эффективное решение для очень твердых (известковых) вод и агрессивной мягкой воды. Водонагреватели ELDOM Eureka оснащены сухими трубчатыми нагревательными элементами, которые не имеют прямого контакта с водой, и располагаются в теплообменных трубах. Конструктивные параметры донной модели водонагревателей позволяют отложить минимальное количество известняка. Это является гарантией эффективного нагрева воды.

Основные характеристики товара:

- Сухой трубчатый нагревательный элемент
- Два сухих трубчатых нагревательных элемента;
- Энергосберегающий - с толстой и плотной изоляцией из вспененного бесфреонового полиуретана;
- Надежный - оборудован уникальной шестиуровневой защитой;

- Сухие трубчатые нагревательные элементы;
- Долгая жизнь - устойчивое к высоким температурам эмалевое покрытие бока, по инновационной формуле с повышенным содержанием циркония (Zr);
- Надежная антикоррозийная защита-система из двух магниевых анодов;
- Простое обслуживание - нет необходимости сливать воду из бака при замене нагревательного элемента;
- Внешний капиллярный термостат;
- Защита от замерзания;
- Капиллярный тепловой предохранитель;
- Комбинированный металлический предохранительный клапан "З в Г";
- Двойной светящийся водоустойчивый переключатель для включения одного или двух нагревательных элементов;
- ЕСО-режим;
- Индикатор температуры;
- Подключение подводки: 1/2" ;
- Размеры (В × Ш × Г): 560 × 387 × 410 мм;
- Объем: 30 л;
- Мощность: 2 х 0,8 кВт
- Напряжение: 220-240 В
- Класс энергопотребления: С
- Гарантия производителя на данный товар: 3 года.

Европейская комплектация - поставляется без провода и вилки.

Класс энергетической эффективности	С
Размер, ВхШхГ	560x387x410
Номинальное давление	0.7
Номинальная мощность	2х0,8
Номинальный объем	30
Монтаж	вертикальный
Годовое потребление	548
Номинальное напряжение	230
Бак	Эмалированная сталь
Объемная группа	30
Изделие	водонагреватель
Макс. давление воды бар	6
Гарантия	7 лет
Страна	Болгария
Конструкция	напорный
Управление	механическое
Установка	настенная
Форма	круглая
Вид нагревательного элемента	сухой ТЭН
Материал внутреннего бака	Циркониевая эмаль
Защита от коррозии	2 магниевых анода
Группа безопасности	В комплекте
Подключение ГВС	Снизу

## **Электрический накопительный водонагреватель EUREKA WV05039D**



Водонагреватель накопительный Eldom Eureka WV05039D, 50 литров,, 2 сухих ТЭНа

Мы предлагаем эффективное решение для очень твердых (известковых) вод и агрессивной мягкой воды. Водонагреватели ELDOM Eureka оснащены сухими трубчатыми нагревательными элементами, которые не имеют прямого контакта с водой, о располагаются в теплообменных трубах. Конструктивные параметры донной модели водонагревателей позволяют отложение минимального количество известняка. Это является гарантией эффективного нагрева воды.

Основные характеристики товара:

- Сухой трубчатый нагревательный элемент
- Два сухих трубчатых нагревательных элемента;
- Энергосберегающий - с толстой и плотной изоляцией из вспененного бесфреонового полиуретана;
- Надежный - оборудован уникальной шестиуровневой защитой;
- Сухие трубчатые нагревательные элементы;
- Долгая жизнь - устойчивое к высоким температурам эмалевое покрытие бока, по инновационной формуле с повышенным содержанием циркония (Zr);
- Надежная антикоррозийная защита-система из двух магниевых анодов;
- Простое обслуживание - нет необходимости сливать воду из бака при замене нагревательного элемента;
- Внешний капиллярный термостат;
- Защита от замерзания;
- Капиллярный тепловой предохранитель;
- Комбинированный металлический предохранительный клапан "З в Г";
- Двойной светящийся водоустойчивый переключатель для включения одного или двух нагревательных элементов;
- ЕСО-режим;
- Индикатор температуры;
- Подключение подводки: 1/2" ;
- Размеры (В × Ш × Г): 760 × 387 × 410 мм;
- Объем: 50 л;
- Мощность: 2 x 0,8 кВт
- Напряжение: 220-240 В
- Класс энергопотребления: С
- Вес: 18 кг;
- Гарантия производителя на данный товар: 3 года.

Европейская комплектация - поставляется без провода и вилки.

Класс энергетической эффективности	С
Размер, ВхШхГ	760 x 387 x 410
Тип управления	с механическим управлением
Вес	18
Номинальное давление	0.7
Номинальная мощность	2x0,8
Номинальный объем	50
Монтаж	вертикальный
Годовое потребление	1401
Профиль нагрузки	М

Номинальное напряжение	230
Бак	Эмалированная сталь
Объемная группа	50
Изделие	водонагреватель
Макс. давление воды бар	6
Гарантия	7 лет
Страна	Болгария
Конструкция	напорный
Управление	механическое
Установка	настенная
Форма	круглая
Вид нагревательного элемента	сухой ТЭН
Материал внутреннего бака	Циркониевая эмаль
Защита от коррозии	2 магниевых анода
Тип нагревателя	Сухой трубчатый нагреватель
Группа безопасности	В комплекте
MIX 40°C	85
Подключение ГВС	Снизу

## Электрический накопительный водонагреватель EUREKA WV08039D



Водонагреватель накопительный Eldom Eureka WV08039D, 80 литров,, 2 сухих ТЭНа

Мы предлагаем эффективное решение для очень твердых (известковых) вод и агрессивной мягкой воды. Водонагреватели ELDOM Eureka оснащены сухими трубчатыми нагревательными элементами, которые не имеют прямого контакта с водой, и располагаются в теплообменных трубах. Конструктивные параметры донной модели водонагревателей позволяют отложение минимального количества известняка. Это является гарантией эффективного нагрева воды.

Основные характеристики товара:

- Сухой трубчатый нагревательный элемент
- Два сухих трубчатых нагревательных элемента;
- Энергосберегающий - с толстой и плотной изоляцией из вспененного бесфреонового полиуретана;
- Надежный - оборудован уникальной шестиуровневой защитой;
- Сухие трубчатые нагревательные элементы;
- Долгая жизнь - устойчивое к высоким температурам эмалевое покрытие бока, по инновационной формуле с повышенным содержанием циркония (Zr);
- Надежная антикоррозийная защита-система из двух магниевых анодов;
- Простое обслуживание - нет необходимости сливать воду из бака при замене нагревательного элемента;
- Внешний капиллярный термостат;
- Защита от замерзания;
- Капиллярный тепловой предохранитель;
- Комбинированный металлический предохранительный клапан "З в Г";
- Двойной светящийся водостойчивый переключатель для включения одного или двух нагревательных элементов;
- ECO-режим;

- Индикатор температуры;
- Подключение подводки: 1/2" ;
- Размеры (В × Ш × Г): 1125 × 387 × 410 мм;
- Объем: 80 л;
- Мощность: 2 x 1,0 кВт
- Напряжение: 220-240 В
- Класс энергопотребления: C
- Вес: 26 кг;
- Гарантия производителя на данный товар: 3 года.

Европейская комплектация - поставляется без провода и вилки.

Класс энергетической эффективности	C
Размер, ВхШхГ	1125 x 387 x 410
Тип управления	с механическим управлением
Вес	26
Номинальное давление	0.7
Номинальная мощность	2x1
Номинальный объем	80
Монтаж	вертикальный
Годовое потребление	1375
Профиль нагрузки	M
Номинальное напряжение	230
Бак	Эмалированная сталь
Объемная группа	80
Изделие	водонагреватель
Макс. давление воды бар	6
Гарантия	7 лет
Страна	Болгария
Конструкция	напорный
Управление	механическое
Установка	настенная
Форма	круглая
Вид нагревательного элемента	сухой ТЭН
Материал внутреннего бака	Циркониевая эмаль
Защита от коррозии	2 магниевых анода
Тип нагревателя	Сухой трубчатый нагреватель
Группа безопасности	В комплекте
MIX 40°C	142
Подключение ГВС	Снизу

## Электрический накопительный водонагреватель EUREKA WV08046D



Водонагреватель накопительный Eldom Eureka WV08046D, 80 литров,, 2 сухих ТЭНа

Мы предлагаем эффективное решение для очень твердых (известковых) вод и агрессивной мягкой воды. Водонагреватели ELDOM Eureka оснащены сухими трубчатыми нагревательными элементами, которые не имеют прямого контакта с водой, о располагаются в теплообменных трубах. Конструктивные параметры донной модели водонагревателей позволяют отложение минимального количество известняка. Это является гарантией эффективного нагрева воды.

Основные характеристики товара:

- Сухой трубчатый нагревательный элемент
- Два сухих трубчатых нагревательных элемента;
- Энергосберегающий - с толстой и плотной изоляцией из вспененного бесфреонового полиуретана;
- Надежный - оборудован уникальной шестиуровневой защитой;
- Сухие трубчатые нагревательные элементы;
- Долгая жизнь - устойчивое к высоким температурам эмалевое покрытие бока, по инновационной формуле с повышенным содержанием циркония (Zr);
- Надежная антикоррозийная защита-система из двух магниевых анодов;
- Простое обслуживание - нет необходимости сливать воду из бака при замене нагревательного элемента;
- Внешний капиллярный термостат;
- Защита от замерзания;
- Капиллярный тепловой предохранитель;
- Комбинированный металлический предохранительный клапан "З в Г";
- Двойной светящийся водоустойчивый переключатель для включения одного или двух нагревательных элементов;
- ЕСО-режим;
- Индикатор температуры;
- Подключение подводки: 1/2" ;
- Размеры (В × Ш × Г): 835 × 462 × 484 мм;
- Объем: 80 л;
- Мощность: 2 х 1,0 кВт
- Напряжение: 220-240 В
- Класс энергопотребления: С
- Вес: 24 кг;
- Гарантия производителя на данный товар: 3 года.

Европейская комплектация - поставляется без провода и вилки.

Класс энергетической эффективности	С
Размер, ВхШхГ	835 х 462 х 484
Тип управления	с механическим управлением
Вес	24
Номинальное давление	0.7
Номинальная мощность	2х1
Номинальный объем	80
Монтаж	вертикальный
Годовое потребление	1366
Профиль нагрузки	М
Номинальное напряжение	230
Бак	Эмалированная сталь
Объемная группа	80
Изделие	водонагреватель
Макс. давление воды бар	6
Гарантия	7 лет
Страна	Болгария
Конструкция	напорный
Управление	механическое
Установка	настенная
Форма	круглая
Вид нагревательного элемента	сухой ТЭН
Материал внутреннего бака	Циркониевая эмаль
Защита от коррозии	2 магниевых анода
Тип нагревателя	Сухой трубчатый нагреватель

## Электрический накопительный водонагреватель EUREKA WV10046D



Водонагреватель накопительный Eldom Eureka WV10046D, 100 литров,, 2 сухих ТЭНа

Мы предлагаем эффективное решение для очень твердых (известковых) вод и агрессивной мягкой воды. Водонагреватели ELDOM Eureka оснащены сухими трубчатыми нагревательными элементами, которые не имеют прямого контакта с водой, и располагаются в теплообменных трубах. Конструктивные параметры донной модели водонагревателей позволяют отложение минимального количества известняка. Это является гарантией эффективного нагрева воды.

Основные характеристики товара:

- Сухой трубчатый нагревательный элемент
- Два сухих трубчатых нагревательных элемента;
- Энергосберегающий - с толстой и плотной изоляцией из вспененного бесфреонового полиуретана;
- Надежный - оборудован уникальной шестиуровневой защитой;
- Сухие трубчатые нагревательные элементы;
- Долгая жизнь - устойчивое к высоким температурам эмалевое покрытие бока, по инновационной формуле с повышенным содержанием циркония (Zr);
- Надежная антикоррозийная защита-система из двух магниевых анодов;
- Простое обслуживание - нет необходимости сливать воду из бака при замене нагревательного элемента;
- Внешний капиллярный термостат;
- Защита от замерзания;
- Капиллярный тепловой предохранитель;
- Комбинированный металлический предохранительный клапан "3 в 1";
- Двойной светящийся водоустойчивый переключатель для включения одного или двух нагревательных элементов;
- ЕСО-режим;
- Индикатор температуры;
- Подключение подводки: 1/2" ;
- Размеры (В × Ш × Г): 1005 × 462 × 484 мм;
- Объем: 100 л;
- Мощность: 2 х 1,0 кВт
- Напряжение: 220-240 В
- Класс энергопотребления: C
- Вес: 29 кг;
- Гарантия производителя на данный товар: 3 года.

Европейская комплектация - поставляется без провода и вилки.



Размер, ВхШхГ	1005 x 462 x 484
Тип управления	с механическим управлением
Вес	29
Номинальное давление	0.7
Номинальная мощность	2x1
Номинальный объем	100
Монтаж	вертикальный
Годовое потребление	1343
Профиль нагрузки	M
Номинальное напряжение	230
Бак	Эмалированная сталь
Объемная группа	100
Изделие	водонагреватель
Макс. давление воды бар	6
Гарантия	7 лет
Страна	Болгария
Конструкция	напорный
Управление	механическое
Установка	настенная
Форма	круглая
Вид нагревательного элемента	сухой ТЭН
Материал внутреннего бака	Циркониевая эмаль
Защита от коррозии	2 магниевых анода
Тип нагревателя	Сухой трубчатый нагреватель
Группа безопасности	В комплекте
MIX 40°C	181
Подключение ГВС	Снизу

## Электрический накопительный водонагреватель EUREKA WV12046D



Водонагреватель накопительный Eldom Eureka WV12046D, 120 литров,, 2 сухих ТЭНа

Мы предлагаем эффективное решение для очень твердых (известковых) вод и агрессивной мягкой воды. Водонагреватели ELDOM Eureka оснащены сухими трубчатыми нагревательными элементами, которые не имеют прямого контакта с водой, о располагаются в теплообменных трубах. Конструктивные параметры донной модели водонагревателей позволяют отложение минимального количество известняка. Это является гарантией эффективного нагрева воды.

Основные характеристики товара:

- Сухой трубчатый нагревательный элемент
- Два сухих трубчатых нагревательных элемента;
- Энергосберегающий - с толстой и плотной изоляцией из вспененного бесфреонового полиуретана;
- Надежный - оборудован уникальной шестиуровневой защитой;
- Сухие трубчатые нагревательные элементы;
- Долгая жизнь - устойчивое к высоким температурам эмалевое покрытие бока, по инновационной формуле с повышенным содержанием циркония (Zr);
- Надежная антикоррозийная защита-система из двух магниевых анодов;

- Простое обслуживание - нет необходимости сливать воду из бака при замене нагревательного элемента;
- Внешний капиллярный термостат;
- Защита от замерзания;
- Капиллярный тепловой предохранитель;
- Комбинированный металлический предохранительный клапан "З в Г";
- Двойной светящийся водоустойчивый переключатель для включения одного или двух нагревательных элементов;
- ЕСО-режим;
- Индикатор температуры;
- Подключение подводки: 1/2" ;
- Размеры (В × Ш × Г): 1170 × 462 × 484 мм;
- Объем: 120 л;
- Мощность: 2 х 1,0 кВт;
- Напряжение: 220-240 В;
- Класс энергопотребления: С;
- Гарантия производителя на данный товар: 3 года.

Европейская комплектация - поставляется без провода и вилки

Класс энергетической эффективности	С
Размер, ВхШхГ	1170x462x484
Номинальное давление	0.7
Номинальная мощность	2x1
Номинальный объем	120
Монтаж	вертикальный
Годовое потребление	1333
Номинальное напряжение	230
Бак	Эмалированная сталь
Объемная группа	120
Изделие	водонагреватель
Макс. давление воды бар	6
Гарантия	7 лет
Страна	Болгария
Конструкция	напорный
Управление	механическое
Установка	настенная
Форма	круглая
Вид нагревательного элемента	сухой ТЭН
Материал внутреннего бака	Циркониевая эмаль
Защита от коррозии	2 магниевых анода
Группа безопасности	В комплекте
Подключение ГВС	Снизу

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://eldom.nt-rt.ru/> || [eom@nt-rt.ru](mailto:eom@nt-rt.ru)