



**ROYAL**<sup>®</sup>  
CLIMA



## НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ 2021

**КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ  
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ**

## Преимущества накопительных водонагревателей ROYAL Clima:

- Сбалансированный модельный ряд от 10 до 100 литров
- Два варианта исполнения внутреннего бака: нержавеющая сталь Goliath либо стеклокерамическое покрытие DUO BIO GLASS
- Система безопасной эксплуатации Security Project: гарантированная защита от перегрева и протечек
- Стильный и современный дизайн приборов
- Различные типы управления: от эргономичного механического до многофункционального электронного
- Высококачественный медный нагревательный элемент ROYAL Cu+ гарантирует быстрый и равномерный нагрев воды

ВСЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

**ROYAL CLIMA**

**\$ 1 000 000**

**ЗАСТРАХОВАНЫ**

## Система контроля качества ROYAL Clima на всех этапах:

- Индивидуальное тестирование 7% приборов с линии
- Двухэтапное тестирование внутренних резервуаров на герметичность при давлении 1,2 мПа
- Проверка качества пенополиуретанового слоя с измерением толщины и проверкой равномерности распределения материала между корпусом и внутренним баком

### **РАСШИРЕННАЯ ГАРАНТИЯ:**

65 месяцев на течь внутреннего резервуара и 30 месяцев на электрические элементы — при условии прохождения регулярного технического обслуживания

### **БЕЗУСЛОВНАЯ ГАРАНТИЯ:**

40 месяцев на течь внутреннего резервуара и 20 месяцев на электрические элементы



10 л | 15 л **1,5 кВт**

- Установка как над раковиной, так и под ней
- Компактный корпус из ABS-пластика
- Управление на фронтальной панели
- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+
- Магниевоый анод
- Система безопасной эксплуатации Security Project

Параметр/модель	RWH-D10-FE/FEU	RWH-D15-FE/FEU
Объем, л	10	15
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1500	
Напряжение питания (50 Гц), В	220 – 240	
Сила тока, А	6,5	
Номинальное давление воды, мПа	0,7	
Давление воды (мин./макс.), бар	1/7	
Максимальная температура воды, °С	75	
Время нагрева*, мин.	32	48
Размеры прибора, мм	345×345×288	385×385×308
Размеры упаковки, мм	405×335×395	445×360×435
Вес нетто, кг	6,7	7,8
Вес брутто, кг	8,3	10,3

\* При дельте температуры воды -65 °С.



10 л | 15 л **1,5 кВт**

- Установка как над раковиной, так и под ней
- Компактный металлический корпус
- Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath
- Индикатор нагрева воды
- Магниевоый анод
- Система безопасной эксплуатации Security Project

Параметр/модель	RWH-TS10-RS/RSU	RWH-TS15-RS/RSU
Объем, л	10	15
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1500	
Напряжение питания (50 Гц), В	220 – 240	
Сила тока, А	6,5	
Номинальное давление воды, мПа	0,7	
Давление воды (мин./макс.), бар	1/7	
Максимальная температура воды, °С	75	
Время нагрева*, мин.	29	35
Размеры прибора, мм	375×270×270	465×270×270
Размеры упаковки, мм	418×310×310	505×310×310
Вес нетто, кг	4,5	5,2
Вес брутто, кг	5,2	6

\* При дельте температуры воды -23 °С.



30 л | 50 л | 80 л | 100 л **2 кВт**

- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS
- Термометр на фронтальной панели
- Заботливый режим iLike
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+
- Магниевый анод
- Система безопасной эксплуатации Security Project

Параметр/модель	RWH-OM30-RE	RWH-OM50-RE	RWH-OM80-RE	RWH-OM100-RE
Объем, л	30	50	80	100
Номинальная потребляемая мощность, Вт	2000			
Напряжение питания (50 Гц), В	220–240			
Сила тока, А	9,1			
Номинальное давление воды, мПа	0,7			
Давление воды (мин./макс.), бар	1/7			
Максимальная температура воды, °С	75			
Время нагрева*, мин.	40	67	80	95
Размеры прибора, мм	450×370×390	581×450×478	733×450×478	874×450×478
Размеры упаковки, мм	532×386×410	660×468×490	815×465×490	960×465×490
Вес нетто, кг	11	15	20	23,5
Вес брутто, кг	13	17,5	22,5	26

\* При дельте температуры воды -30 °С.

30 л | 50 л | 80 л | 100 л **1,5 кВт**

- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS
- Термометр на фронтальной панели
- Управление на фронтальной панели
- Заботливый режим iLike
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+
- Магниевый анод
- Система безопасной эксплуатации Security Project с УЗО

Параметр/модель	RWH-GA30-RE	RWH-GA50-RE	RWH-GA80-RE	RWH-GA100-RE
Объем, л	30	50	80	100
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1500			
Напряжение питания (50 Гц), В	220–240			
Сила тока, А	6,8			
Номинальное давление воды, мПа	0,7			
Давление воды (мин./макс.), бар	1/7			
Максимальная температура воды, °С	75			
Время нагрева*, мин.	65	105	170	210
Размеры прибора, мм	501×365×378	722×365×378	751×445×459	903×445×459
Размеры упаковки, мм	548×394×394	766×394×394	797×464×484	956×467×487
Вес нетто, кг	13,5	16,4	21,2	24,4
Вес брутто, кг	14,6	17,8	22,6	25,5

\* При дельте температуры воды -45 °С.



30 л | 50 л | 80 л | 100 л **1,5 кВт**

- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS
- LED-дисплей с электронным термометром
- Компактный металлический корпус и технология «скрытой» установки крышек
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+
- Магниевоый анод
- Система безопасной эксплуатации Security Project

Параметр/модель	RWH-V30-RE	RWH-V50-RE	RWH-V80-RE	RWH-V100-RE
Объем, л	30	50	80	100
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1500			
Напряжение питания (50 Гц), В	220–240			
Сила тока, А	6,5			
Номинальное давление воды, мПа	0,7			
Давление воды (мин./макс.), бар	1/7			
Максимальная температура воды, °С	75			
Время нагрева*, мин.	42	70	113	142
Размеры прибора, мм	566×340×340	815×340×340	858×410×410	1029×410×410
Размеры упаковки, мм	650×420×395	900×420×395	943×485×465	1114×485×465
Вес нетто, кг	12,8	17,1	20,9	25,9
Вес брутто, кг	15,1	19,2	25	30

\* При дельте температуры воды -30 °С.

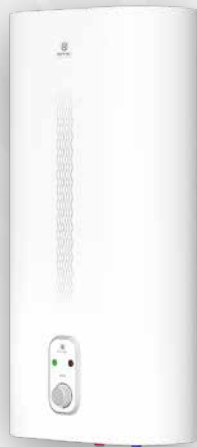


30 л | 50 л | 80 л | 100 л **2 кВт**

- Сухой нагревательный элемент ROYAL Dry+
- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS
- LED-дисплей с электронным термометром
- Компактный металлический корпус и технология «скрытой» установки крышек
- Магниевоый анод
- Система безопасной эксплуатации Security Project

Параметр/модель	RWH-VD30-RE	RWH-VD50-RE	RWH-VD80-RE	RWH-VD100-RE
Объем, л	30	50	80	100
Номинальная потребляемая мощность, Вт	2000			
Напряжение питания (50 Гц), В	220–240			
Сила тока, А	8,7			
Номинальное давление воды, мПа	0,7			
Давление воды (мин./макс.), бар	1/7			
Максимальная температура воды, °С	75			
Время нагрева*, мин.	36	62	105	133
Размеры прибора, мм	566×340×340	815×340×340	858×410×410	1029×410×410
Размеры упаковки, мм	650×420×395	900×420×395	943×485×465	1114×485×465
Вес нетто, кг	12,8	17,1	20,9	25,9
Вес брутто, кг	15,1	19,2	25	30

\* При дельте температуры воды -30 °С.



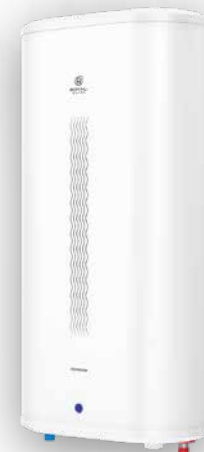
30 л | 50 л | 80 л **2 кВт**

- Внутренний бак с покрытием DUO BIO GLASS
- Панель управления на лицевой части прибора позволяет получить легкий доступ к управлению водонагревателем, а световые индикаторы подскажут, когда температура воды достигнет заданного уровня
- Компактный металлический

- корпус и технология «скрытой» установки крышек
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+
- Магниевый анод
- Система безопасной эксплуатации Security Project

Параметр/модель	RWH-A30-FE	RWH-A50-FE	RWH-A80-FE
Объем, л	30	50	80
Номинальная потребляемая мощность, Вт	2000		
Напряжение питания (50 Гц), В	220–240		
Сила тока, А	9,1		
Номинальное давление воды, мПа	0,7		
Давление воды (мин./макс.), бар	1/7		
Максимальная температура воды, °С	75		
Время нагрева*, мин.	23	46	68
Размеры прибора, мм	647×283×450	942×283×450	955×330×563
Размеры упаковки, мм	758×325×512	1051×325×512	1086×358×620
Вес нетто, кг	18,1	26	33,78
Вес брутто, кг	20,63	29,07	36,8

\* При дельте температуры воды -30 °С.



30 л | 50 л | 80 л | 100 л **2 кВт**

- Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath
- Универсальная установка: вертикальная либо горизонтальная
- Механическое управление и индикатор нагрева воды
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+

- Магниевый анод
- Система безопасной эксплуатации Security Project

Параметр/модель	RWH-SG30-FS	RWH-SG50-FS	RWH-SG80-FS	RWH-SG100-FS
Объем, л	30	50	80	100
Номинальная потребляемая мощность, Вт	2000			
Напряжение питания (50 Гц), В	220–240			
Сила тока, А	8,7			
Номинальное давление воды, мПа	0,7			
Давление воды (мин./макс.), бар	1/7			
Максимальная температура воды, °С	75			
Время нагрева*, мин.	78	120	150	186
Размеры прибора, мм	436×555×238	436×860×238	496×985×273	496×1195×273
Размеры упаковки, мм	630×490×300	930×490×300	1050×555×335	1270×555×335
Вес нетто, кг	9,00	12,00	16,50	19,50
Вес брутто, кг	10,00	13,50	19,50	22,00

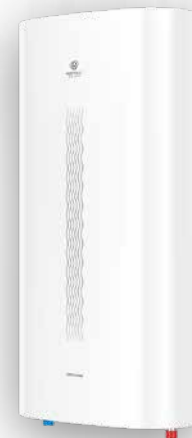
\* При дельте температуры воды -65 °С.

## BETTA Inox

БЕТТА Ёнокс

## STELLA Inox

СТЁЛЛА Ёнокс



30 л | 50 л | 80 л | 100 л **2 кВт**

- Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath
- Панель управления на лицевой части прибора позволяет получить легкий доступ к управлению водонагревателем, а кнопка регулировки мощности ТЭНа позволит оптимизировать расход электроэнергии
- Металлический корпус и технология «скрытой» установки крышек
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+
- Магниевый анод
- Система безопасной эксплуатации Security Project

30 л | 50 л | 80 л | 100 л **2 кВт**

- Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath
- Механическое управление и индикатор нагрева воды
- Металлический корпус и технология «скрытой» установки крышек
- Медный нагревательный элемент ROYAL Cu+
- Магниевый анод
- Система безопасной эксплуатации Security Project

Параметр/модель	RWH-BI30-FS	RWH-BI50-FS	RWH-BI80-FS	RWH-BI100-FS
Объем, л	30	50	80	100
Номинальная потребляемая мощность, Вт	700/1300/2000			
Напряжение питания (50 Гц), В	220–240			
Сила тока, А	8,7			
Номинальное давление воды, мПа	0,7			
Давление воды (мин./макс.), бар	1/7			
Максимальная температура воды, °С	75			
Время нагрева*, мин.	72	114	180	228
Размеры прибора, мм	435×635×260	435×970×260	555×890×350	555×1075×350
Размеры упаковки, мм	690×505×290	1020×505×290	950×625×370	1135×625×370
Вес нетто, кг	11,1	15,5	21,2	24,1
Вес брутто, кг	12,3	16,9	23,1	26,2

Параметр/модель	RWH-ST30-FS	RWH-ST50-FS	RWH-ST80-FS	RWH-ST100-FS
Объем, л	30	50	80	100
Номинальная потребляемая мощность, Вт	2000			
Напряжение питания (50 Гц), В	220–240			
Сила тока, А	8,7			
Номинальное давление воды, мПа	0,7			
Давление воды (мин./макс.), бар	1/7			
Максимальная температура воды, °С	75			
Время нагрева*, мин.	70	115	180	225
Размеры прибора, мм	435×635×250	435×970×250	555×890×335	555×1075×335
Размеры упаковки, мм	690×505×290	1020×505×290	950×625×370	1135×625×370
Вес нетто, кг	10,1	14,5	19,4	22,3
Вес брутто, кг	11,3	15,9	21,3	24,4

\* При дельте температуры воды -65 °С.

\* При дельте температуры воды -65 °С.

## DRY FORCE Inox

ДРАЙ ФОРС Йнокс

## EPSILON Inox

ЭПСИЛОН Йнокс



30 л | 50 л | 80 л | 100 л **2 кВт**

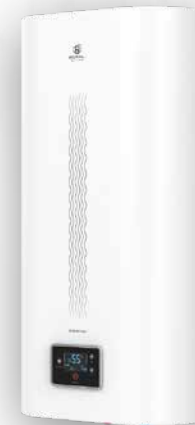
- Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath
- Сухой нагревательный элемент ROYAL Dry+
- Панель управления на лицевой части прибора позволяет получить легкий доступ к управлению водонагревателем, а возможность регулировки мощности ТЭНа позволит

оптимизировать расход электроэнергии.

- Индикаторы нагрева и питания
- Магниевый анод
- Система безопасной эксплуатации Security Project
- Металлический корпус и технология «скрытой» установки крышек

Параметр/модель	RWH-DF30-FS	RWH-DF50-FS	RWH-DF80-FS	RWH-DF100-FS
Объем, л	30	50	80	100
Номинальная потребляемая мощность, Вт	800/1200/2000			
Напряжение питания (50 Гц), В	220–240			
Сила тока, А	8,7			
Номинальное давление воды, МПа	0,7			
Давление воды (мин./макс.), бар	1/7			
Максимальная температура воды, °С	75			
Время нагрева*, мин.	50	70	130	160
Размеры прибора, мм	550×433×256	850×433×256	1010×493×290	1210×493×290
Размеры упаковки, мм	630×300×490	930×300×490	1050×335×555	1270×335×555
Вес нетто, кг	10,1	14,5	19,4	22,3
Вес брутто, кг	11,3	15,9	21,3	24,4

\* При дельте температуры воды -65 °С.



30 л | 50 л | 80 л | 100 л **2 кВт**

- Внутренний бак из нержавеющей стали Goliath
- Электронная панель управления и LED-дисплей
- 2-х ступенчатый медный нагревательный элемент ROYAL Cu+
- Индикаторы нагрева и питания
- Часы
- Таймер

- Магниевый анод
- Система безопасной эксплуатации Security Project
- Металлический корпус и технология «скрытой» установки крышек

Параметр/модель	RWH-EP30-FS	RWH-EP50-FS	RWH-EP80-FS	RWH-EP100-FS
Объем, л	30	50	80	100
Номинальная потребляемая мощность, Вт	700/1300/2000			
Напряжение питания (50 Гц), В	220–240			
Сила тока, А	8,7			
Номинальное давление воды, МПа	0,7			
Давление воды (мин./макс.), бар	1/7			
Максимальная температура воды, °С	75			
Время нагрева*, мин.	50	70	130	160
Размеры прибора, мм	550×433×256	850×433×256	1010×493×290	1210×493×290
Размеры упаковки, мм	630×300×490	930×300×490	1050×335×555	1270×335×555
Вес нетто, кг	10,1	14,5	19,4	22,3
Вес брутто, кг	11,3	15,9	21,3	24,4

\* При дельте температуры воды -65 °С.





БОЛЕЕ  
**15 ЛЕТ**  
В РОССИИ



**СОТРУДНИЧЕСТВО С**  
ВЕДУЩИМИ КОМПАНИЯМИ



ШИРОКИЙ  
**АССОРТИМЕНТ**



**ROYAL**<sup>®</sup>  
CLIMA