



ROYAL®  
CLIMA

20  
АЕТ



БЫТОВАЯ  
КЛИМАТИЧЕСКАЯ  
ТЕХНИКА (PLUG&PLAY) 2024



ROYAL®  
CLIMA



БЫТЬ  
или НЕ БЫТЬ?..

КОНЕЧНО БЫТЬ! **ROYAL CLIMA**



## Idee. Qualita. Reputazione\*

Идеи. Качество. Репутация

Продукция ROYAL CLIMA представлена на российском рынке с 2004 года. Разработчиком и оператором бренда ROYAL CLIMA является итальянская компания Clima Technologie S.r.l.

Компания Clima Technologie S.r.l. фокусируется на новейших разработках в области систем кондиционирования всех типов, вентиляции, увлажнения, осушения, обогрева и горячего водоснабжения. Компания обладает большим конструкторским и инженерным опытом и быстро реагирует на требования специфичных рынков и потребности партнеров.

Большое внимание уделяется качеству продукции. С 2012 года внедрена единая система управления качеством RQMS (ROYAL CLIMA QUALITY MANAGEMENT SYSTEM). RQMS применяется ко всему ассортименту ROYAL CLIMA и включает в себя тщательную проверку закупаемых комплектующих, контроль процесса производства на всех этапах и тестирование оборудования перед отправкой готовой продукции. Выпуск продукции осуществляется как непосредственно на предприятии Clima Technologie S.r.l., так и на предприятиях партнеров, расположенных в Италии, Китае, Чехии, Малайзии и Румынии.

Сотрудничество по ODM принципу с ведущими в своих областях специализированными производствами по всему миру позволяет получать наилучшие цены и высокую гибкость в ассортименте при полной гарантии единых стандартов качества готовой продукции благодаря передаче собственных разработок и концепций, четкому контролю всего производственного цикла, качеству используемых компонентов и 100% собственной проверке после окончания производства. Рынки России, стран СНГ и Восточной Европы как одни из самых динамичных и развивающихся являются приоритетными для Clima Technologie S.r.l.

Непрерывное развитие и постоянное совершенствование — часть основополагающих принципов ROYAL CLIMA, заставляющих непрерывно двигаться вперед не только в улучшении ассортимента и качества продукции, но также и в своем представлении на рынке.

## БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ И МОЙКИ ВОЗДУХА



Ультразвуковые увлажнители МУРРРЗИО .....	10
Ультразвуковые увлажнители SANREMO .....	11
Ультразвуковые увлажнители SANREMO Plus .....	12
Ультразвуковые увлажнители TUBE .....	13
Ультразвуковые увлажнители BELLAGIO .....	14
Ультразвуковые увлажнители LORETTO .....	15
Ультразвуковые увлажнители ACERRA .....	16
Ультразвуковые увлажнители ANTICA .....	17
Ультразвуковые увлажнители PRIMAVERA .....	18
Ультразвуковые увлажнители LAZIO .....	19
Ультразвуковые увлажнители AIROLE .....	20
Ультразвуковые увлажнители LAURO .....	21
Ультразвуковые увлажнители GENOVA .....	22
Ультразвуковые увлажнители RIVA .....	23
Ультразвуковые увлажнители INCANTO .....	24
Ультразвуковые увлажнители BIANCO .....	25



## БЫТОВЫЕ ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

Осушители воздуха бытовые CARISMA .....	29
Осушители воздуха бытовые PACIFIC .....	33

## ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Электрические пушки HEAT BOX COMPACT .....	44
Электрические пушки HEAT BOX MODERNO .....	45
Электрические тепловентиляторы NOTTE .....	46
Электрические тепловентиляторы COLONNATO .....	47
Электрические конвекторы RIBERA Econo .....	48
Электрические конвекторы RIBERA Meccanico .....	49
Электрические конвекторы ATRI Econo .....	50
Электрические конвекторы ATRI Meccanico .....	51
Электрические конвекторы FIORI Meccanico .....	52
Электрические конвекторы FIORI Meccanico .....	53
Электрические конвекторы SORENTO Meccanico .....	54
Электрические конвекторы ASTORIA Meccanico .....	56
Электрические конвекторы ASTORIA Elettronico .....	57
Электрические конвекторы PIEMONTE .....	58

Электрические конвекторы FRESCO.....	59
Масляные радиаторы SIENA.....	60
Масляные радиаторы PARMA.....	61
Инфракрасные обогреватели RAGGIO 2.0 .....	62
Электрические завесы HEATGUARD .....	63

## ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ



Компактные накопительные водонагреватели FUSTO .....	72
Компактные накопительные водонагреватели PUZZLE .....	73
Компактные накопительные водонагреватели QUATTRO.....	74
Компактные накопительные водонагреватели DELTA.....	75
Компактные накопительные водонагреватели TinoSS.....	76
Круглые накопительные водонагреватели TORRE Inox.....	77
Круглые накопительные водонагреватели OMEGA.....	78
Круглые накопительные водонагреватели ELEGANTE.....	79
Плоские накопительные водонагреватели SIGMA Dry Inox.....	80
Плоские накопительные водонагреватели SIGMA Inox.....	81
Плоские накопительные водонагреватели VITA.....	82
Плоские накопительные водонагреватели DIAMANTE Nova .....	83
Плоские накопительные водонагреватели DRY FORCE Inox.....	84
Плоские накопительные водонагреватели EPSILON Inox.....	85

## БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Бытовые вентиляторы RSF-161M-WT.....	90
Бытовые вентиляторы RSF-16M-WT .....	91
Бытовые вентиляторы RSF-1401E-WT.....	93

# БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ

## Класс



Специальная линейка приборов, созданная для применения в детской комнате, в том числе в комнате новорожденного



Линейка увлажнителей, сочетающих только необходимые базовые функции и оптимальную производительность



Линейка увлажнителей, имеющих оптимальные мощность и характеристики по увлажнению, а также расширенный по сравнению с BASE функционал, такой как встроенный гигрометр, ионизатор или LED-дисплей

## Тип управления

Механический	стр.	Электронный	стр.
 <p><b>Мурррзио</b></p>	10		
 <p><b>SANREMO</b></p>	11		
 <p><b>SANREMO Plus</b></p>	12		
 <p><b>TUBE</b></p>	13		
 <p><b>BELLAGIO</b></p>	14		
 <p><b>LORETTO</b></p>	15	 <p><b>ANTICA</b></p>	17
		 <p><b>PRIMAVERA</b></p>	18
 <p><b>ACERRA</b></p>	16	 <p><b>LAZIO</b></p>	19

БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

# БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ

## Класс



Расширенный функционал и широкие возможности по управлению. Увлажнители Premium-класса имеют встроенный гигростат, LED- или LCD-дисплей, пульт дистанционного управления и премиальный дизайн

## Тип управления

Электронный

стр.

LAURO



20

AIROLE



21

RIVA



22

GENOVA



23

BIANCO



24

INCANTO



25

БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



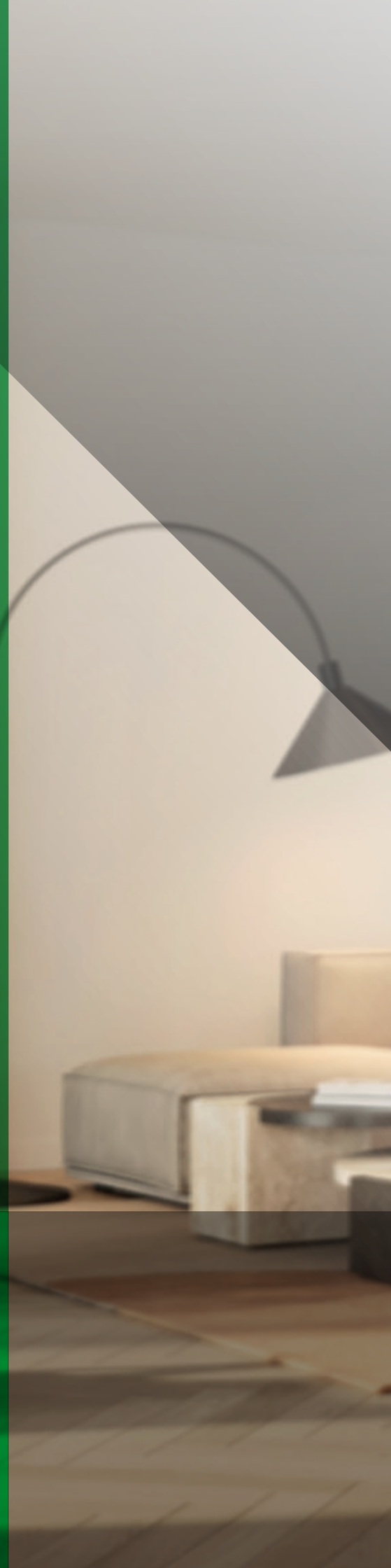
Во время работы обогревателей воздух в помещении становится сухим, из-за этого электризуются волосы, пересыхают слизистые, ухудшается самочувствие. Увлажнитель воздуха восстанавливает комфортную влажность в помещении.



Особенно важен здоровый уровень влажности для детей, растений и животных. А также музыкальные инструменты и деревянная мебель прослужат дольше.

## Забота о доме и близких

Увлажнители воздуха ROYAL CLIMA предназначены для создания комфортного микроклимата в помещении, хорошего самочувствия в отопительный период.



# БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ И МОЙКИ ВОЗДУХА



ROYAL®  
CLIMA



Об увлажнителях  
ROYAL CLIMA  
на YouTube

## МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Увлажнители и мойки воздуха ROYAL CLIMA сочетают в себе сразу несколько функций: увлажнение, ароматизацию, ионизацию, измерение и поддержание влажности воздуха, ночное освещение и т.д.

## БЕЗОПАСНОСТЬ И ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

Все увлажнители и мойки воздуха разработаны с учетом последних требований по безопасности. Высокое качество материалов и надежность гарантированы

## ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Высокая производительность позволяет увлажнителям и мойкам воздуха эффективно повышать влажность в помещениях до 50 м<sup>2</sup>



ЭФФЕКТИВНАЯ  
АРОМАТИЗАЦИЯ ВОЗДУХА  
AROMA NATURE

**2** **ФУНКЦИИ**

УВЛАЖНЕНИЕ  
АРОМАТИЗАЦИЯ



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ  
ВОЗДУХА — 200 мл/ч

**CHILD  
PROTECTION**

СИСТЕМА ЗАЩИТЫ ДЕТЕЙ  
CHILD PROTECTION



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

**1,5 л**

ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ  
РЕЗЕРВУАРА — 1,5 л



УВЕЛИЧЕННАЯ ДЛИНА  
ШНУРА ПИТАНИЯ ДО 1,6 м



ФИЛЬТР ДЛЯ УМЯГЧЕНИЯ  
ВОДЫ В КОМПЛЕКТЕ



Фильтр для умягчения воды очищает воду от солей магния и кальция, предотвращая образование белого налета как внутри прибора, так и на предметах вокруг него



Два отдельных распылителя позволяют равномерно увлажнять воздух во всем помещении



CHILD Protection — надежный комплекс защиты детей во время эксплуатации прибора

Параметр / Модель	RUH-MR200/1.5M-WT	RUH-MR200/1.5M-GR	RUH-MR200/1.5M-BL
Производительность по увлажнению, мл/ч	200	200	200
Объем бака, л	1,5	1,5	1,5
Параметры электропитания (50 Гц), В	220	220	220
Номинальная потребляемая мощность, Вт	20	20	20
Номинальная сила тока, А	0,13	0,13	0,13
Вес нетто, кг	1,1	1,1	1,1
Вес брутто, кг	1,5	1,5	1,5
Размеры прибора, мм	198×225×180	198×225×180	198×225×180
Размеры упаковки, мм	216×235×216	216×235×216	216×235×216
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	до 20–25	до 20–25	до 20–25
Цвет	Белый	Серый	Чёрный

## БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ ВОЗДУХА

### Серия **SANREMO**

САНРЕМО



ЭФФЕКТИВНАЯ  
АРОМАТИЗАЦИЯ ВОЗДУХА  
AROMA NATURE

**2**  
ФУНКЦИИ

УВЛАЖНЕНИЕ  
АРОМАТИЗАЦИЯ



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ  
ВОЗДУХА — 380 мл/ч



РОТАЦИОННАЯ КОНСТРУКЦИЯ  
РАСПЫЛИТЕЛЯ 360°  
WATER UP I



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ  
РЕЗЕРВУАРА — 3 л



Ротационная конструкция распылителя позволяет свободно выбирать направление подачи пара (поворот на 360°)



Аромакапсула для ароматизации воздуха в комплекте



Удобная механическая панель управления с плавной регулировкой интенсивности выхода пара

Параметр / Модель	RUH-S380/3.0M-BU
Производительность по увлажнению, мл/ч	380
Объем бака, л	3
Параметры электропитания (50 Гц), В	220
Номинальная потребляемая мощность, Вт	25
Номинальная сила тока, А	0,114
Вес нетто, кг	1
Вес брутто, кг	1,4
Размеры прибора, мм	170×297×163
Размеры упаковки, мм	195×318×195
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	до 35–40
Цвет	Белый с элементами голубого цвета



ЭФФЕКТИВНАЯ  
АРОМАТИЗАЦИЯ ВОЗДУХА  
AROMA NATURE

**2** ФУНКЦИИ

УВЛАЖНЕНИЕ  
АРОМАТИЗАЦИЯ



5 УГОЛЬНЫХ ФИЛЬТРОВ  
ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ  
В КОМПЛЕКТЕ



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ  
ВОЗДУХА — 400 мл/ч



РОТАЦИОННАЯ КОНСТРУКЦИЯ  
РАСПЫЛИТЕЛЯ 360°  
WATER UP I



ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЁМ  
РЕЗЕРВУАРА — 3 л



УВЕЛИЧЕННАЯ ДЛИНА  
ШНУРА ПИТАНИЯ ДО 1,6 м



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



Специальное окно для контроля  
за уровнем воды в резервуаре



Аромакапсула для  
ароматизации воздуха  
в комплекте



5 угольных фильтров качественно  
очищают воду, задерживают  
бактерии и аллергены, а также  
удаляют неприятные запахи

Параметр / Модель	RUH-SP400/3.0M-G	RUH-SP400/3.0M-SV	UH-SP400/3.0M-BU
Производительность по увлажнению, мл/ч	400	400	400
Объём бака, л	3	3	3
Параметры электропитания (50 Гц), В	220	220	220
Номинальная потребляемая мощность, Вт	25	25	25
Номинальная сила тока, А	0,114	0,114	0,114
Вес нетто, кг	0,95	0,95	0,95
Вес брутто, кг	1,35	1,35	1,35
Размеры прибора, мм	160×318×160	160×318×160	160×318×160
Размеры упаковки, мм	195×345×195	195×345×195	195×345×195
Площадь помещения, м²	до 40–45	до 40–45	до 40–45
Цвет	Белый с элементами цвета «шампань»	Белый с элементами цвета серебра	Белый с элементами голубого цвета

# Серия TUBE

ТЮБ



ВЕРХНИЙ  
ЗАЛИВ ВОДЫ



ФИЛЬТР  
ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ  
ВОЗДУХА — 300 мл/ч



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



РОТАЦИОННАЯ КОНСТРУКЦИЯ  
РАСПЫЛИТЕЛЯ 360°  
WATER UP I



ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ  
РЕЗЕРВУАРА — 4 л



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Ротационная конструкция распылителя позволяет свободно выбирать направление подачи пара (поворот на 360°)



Удобный верхний залив воды



Фильтр для умягчения воды очищает воду от солей магния и кальция, предотвращая образование белого налета

Параметр / Модель	RUH-TB300/4.0M-WT
Производительность по увлажнению, мл/ч	300
Объем бака, л	4
Параметры электропитания (50 Гц), В	220
Номинальная потребляемая мощность, Вт	25
Номинальная сила тока, А	0,2
Вес нетто, кг	0,96
Вес брутто, кг	1,22
Размеры прибора, мм	182×320×182
Размеры упаковки, мм	208×345×208
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	до 25–30
Цвет	Белый с элементами серого цвета



ВЕРХНИЙ  
ЗАЛИВ ВОДЫ



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ  
ВОЗДУХА — 300 мл/ч



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



МЕХАНИЧЕСКАЯ ПАНЕЛЬ  
УПРАВЛЕНИЯ С ПЛАВНОЙ  
РЕГУЛИРОВКОЙ



ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ  
РЕЗЕРВУАРА — 3,5 л



РОТАЦИОННАЯ КОНСТРУКЦИЯ  
РАСПЫЛИТЕЛЯ 360°  
WATER UP I



Механическая плавная  
регулировка и индикация  
работы прибора



Удобный верхний  
залив воды



Ротационная конструкция  
распылителя позволяет свободно  
выбирать направление подачи  
пара (поворот на 360°)

Параметр / Модель	RUH-BL300/3.5M-WT
Производительность по увлажнению, мл/ч	300
Объем бака, л	3,5
Параметр электропитания (50 Гц), В	220
Номинальная потребляемая мощность, Вт	25
Номинальная сила тока, А	0,2
Вес нетто, кг	0,9
Вес брутто, кг	1,2
Размеры прибора, мм	180x180x285
Размеры упаковки, мм	200x318x200
Цвет	Белый с элементами голубого цвета

## БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ ВОЗДУХА

### Серия **LORETO**

ЛОРЕТО



ВЕРХНИЙ  
ЗАЛИВ ВОДЫ



МЕХАНИЧЕСКАЯ ПАНЕЛЬ  
УПРАВЛЕНИЯ С ПЛАВНОЙ  
РЕГУЛИРОВКОЙ



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ  
ВОЗДУХА — 300 мл/ч



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



РОТАЦИОННАЯ КОНСТРУКЦИЯ  
РАСПЫЛИТЕЛЯ 360°  
WATER UP I



ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ  
РЕЗЕРВУАРА — 3,5 л



ROYAL CERAMIC SHELL  
TECHNOLOGY — керамическая  
ультразвуковая мембрана  
повышенного срока службы



Удобный верхний залив воды



Удобная механическая  
панель управления с плавной  
регулировкой интенсивности  
выхода пара

Параметр / Модель	RUH-LT300/3.5M-BU
Производительность по увлажнению, мл/ч	300
Объем бака, л	3,5
Параметры электропитания (50 Гц), В	220
Номинальная потребляемая мощность, Вт	23
Номинальная сила тока, А	0,1
Вес нетто, кг	0,6
Вес брутто, кг	0,8
Размеры прибора, мм	175×290×175
Размеры упаковки, мм	190×310×190
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	до 25–30
Цвет	Белый с элементами синего цвета



ВЕРХНИЙ  
ЗАЛИВ ВОДЫ



ФИЛЬТР  
ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ  
ВОЗДУХА — 300 мл/ч



ЭФФЕКТИВНАЯ  
АРОМАТИЗАЦИЯ ВОЗДУХА  
AROMA NATURE



РОТАЦИОННАЯ КОНСТРУКЦИЯ  
РАСПЫЛИТЕЛЯ 360°  
WATER UP I



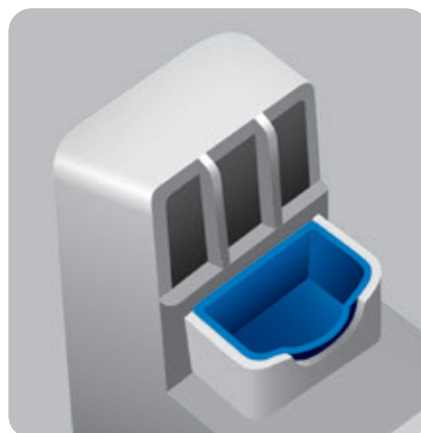
ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ  
РЕЗЕРВУАРА — 4 л



Ротационная конструкция распылителя позволяет свободно выбирать направление подачи пара (поворот на 360°)



Удобный верхний залив воды



Аромакапсула для ароматизации воздуха в комплекте

Параметр / Модель	RUH-AC300/4.0M-WT
Производительность по увлажнению, мл/ч	300
Объем бака, л	4
Параметры электропитания (50 Гц), В	220
Номинальная потребляемая мощность, Вт	25
Номинальная сила тока, А	0,11
Вес нетто, кг	1,05
Вес брутто, кг	1,2
Размеры прибора, мм	195×275×195
Размеры упаковки, мм	200×285×205
Площадь помещения, м²	до 25–30
Цвет	Белый с элементами серого цвета

# БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ ВОЗДУХА

## Серия **ANTICA**

АНТИКА



ЭФФЕКТИВНАЯ  
АРОМАТИЗАЦИЯ ВОЗДУХА  
AROMA NATURE



3 ФУНКЦИИ  
УВЛАЖНЕНИЕ  
АРОМАТИЗАЦИЯ  
ГИГРОСТАТ



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ  
ВОЗДУХА — 300 мл/ч



360°  
РОТАЦИОННАЯ КОНСТРУКЦИЯ  
РАСПЫЛИТЕЛЯ 360° WATER  
UP I



ПОДДЕРЖАНИЕ УРОВНЯ  
ВЛАЖНОСТИ ОТ 40 ДО 80 %



ФИЛЬТР ДЛЯ УМЯГЧЕНИЯ  
ВОДЫ В КОМПЛЕКТЕ



УВЕЛИЧЕННАЯ ДЛИНА  
ШНУРА ПИТАНИЯ ДО 1,6 м



СЕНСОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ



LED-дисплей и точная индикация  
текущего уровня влажности



Аромакапсула для  
ароматизации воздуха  
в комплекте



Фильтр для умягчения воды  
очищает воду от солей магния  
и кальция, предотвращая  
образование белого налета

Параметр / Модель	RUH-AN300/4.0E-SV	RUH-AN300/4.0E-GN
Производительность по увлажнению, мл/ч	300	300
Объем бака, л	4	4
Параметры электропитания (50 Гц), В	220~/50	220
Номинальная потребляемая мощность, Вт	23	23
Номинальная сила тока, А	0,10	0,10
Вес нетто, кг	1,1	1,1
Вес брутто, кг	1,3	1,3
Размеры прибора, мм	170×330×170	170×330×170
Размеры упаковки, мм	185×335×185	185×335×185
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	до 30	до 30
Цвет	Белый с декором «серебро»	Белый с декором фисташкового цвета



ВЕРХНИЙ  
ЗАЛИВ ВОДЫ



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ  
ВОЗДУХА — 350 мл/ч



СЕНСОРНОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ



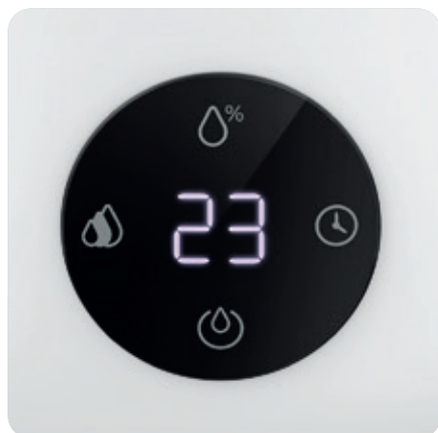
ПОДДЕРЖАНИЕ УРОВНЯ  
ВЛАЖНОСТИ ОТ 40 ДО 80 %



ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЁМ  
РЕЗЕРВУАРА — 5 л



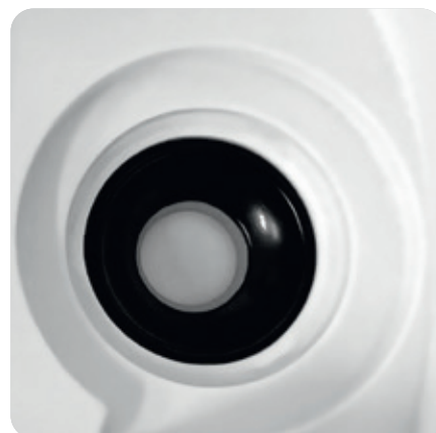
НИЗКИЙ УРОВЕНЬ  
ШУМА



LED-дисплей и точная  
индикация текущего уровня  
влажности



Удобный верхний залив воды



ROYAL CERAMIC SHELL  
TECHNOLOGY — керамическая  
ультразвуковая мембрана  
повышенного срока службы

Параметр / Модель	RUH-PV350/5.0E-WT
Производительность по увлажнению, мл/ч	350
Объём бака, л	5
Параметры электропитания (50 Гц), В	220
Номинальная потребляемая мощность, Вт	23
Номинальная сила тока, А	0,11
Вес нетто, кг	0,9
Вес брутто, кг	1
Размеры прибора, мм	172x310x172
Размеры упаковки, мм	185x345x180
Цвет	Белый

# БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ ВОЗДУХА

## Серия LAZIO ЛАЦИО



ВЕРХНИЙ  
ЗАЛИВ ВОДЫ

2 %  
ФУНКЦИИ

УВЛАЖНЕНИЕ  
ГИГРОСТАТ



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ  
ВОЗДУХА — 300 мл/ч



ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ  
РЕЗЕРВУАРА — 4,8 л



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



ФИЛЬТР SILVER ION



КОНТРОЛЬ УРОВНЯ  
ВЛАЖНОСТИ  
В АВТОМАТИЧЕСКОМ РЕЖИМЕ



СЕНСОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ



ROYAL CERAMIC SHELL  
TECHNOLOGY — керамическая  
ультразвуковая мембрана  
повышенного срока службы



Удобный верхний залив воды



Фильтр SILVER ION для очистки  
воды от бактерий и неприятных  
запахов

Параметр / Модель	RUH-LZ300/4.8E-WT
Производительность по увлажнению, мл/ч	300
Объем бака, л	4,8
Параметры электропитания (50 Гц), В	220
Номинальная потребляемая мощность, Вт	27
Номинальная сила тока, А	0,12
Вес нетто, кг	1,4
Вес брутто, кг	2
Размеры прибора, мм	210×290×210
Размеры упаковки, мм	250×340×250
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	до 25–30
Цвет	Белый



УЛЬТРАФИОЛЕТОВАЯ  
СТЕРИЛИЗАЦИЯ



УВЛАЖНЕНИЕ  
АРОМАТИЗАЦИЯ  
ГИГРОСТАТ



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ  
ВОЗДУХА — 300 мл/ч



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ  
ШУМА



ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ  
РЕЗЕРВУАРА — 4 л



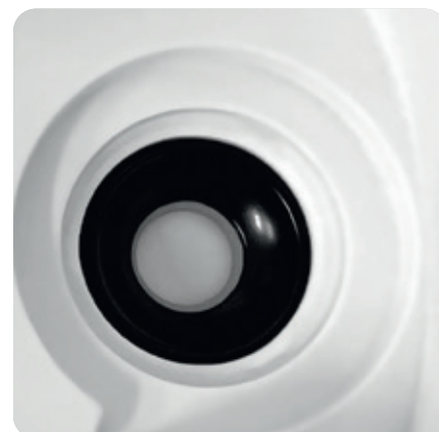
ВЕРХНИЙ  
ЗАЛИВ ВОДЫ



LED-дисплей с индикацией основных режимов работы, текущей и установленной влажности в помещении, а также сенсорная панель управления



Удобный верхний залив воды



ROYAL CERAMIC SHELL TECHNOLOGY — керамическая ультразвуковая мембрана повышенного срока службы

Параметр / Модель	RUH-AR300/4.0E-WT
Производительность по увлажнению, мл/ч	300
Объем бака, л	4
Параметры электропитания (50 Гц), В	220
Номинальная потребляемая мощность, Вт	25
Номинальная сила тока, А	0,11
Вес нетто, кг	1,35
Вес брутто, кг	1,7
Размеры прибора, мм	175×285×175
Размеры упаковки, мм	235×325×225
Площадь помещения, м²	до 25–30
Цвет	Белый с элементами серого цвета

## БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ ВОЗДУХА

### Серия **LAURO**

ЛАУРО



ЭФФЕКТИВНАЯ  
АРОМАТИЗАЦИЯ ВОЗДУХА  
AROMA NATURE

**3**  
ФУНКЦИИ

УВЛАЖНЕНИЕ  
АРОМАТИЗАЦИЯ  
ГИГРОСТАТ



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ  
ВОЗДУХА — 370 мл/ч



МОЩНАЯ ПОДАЧА ПАРА  
НА ВЫСОТУ ДО 1,3 м



ПУЛЬТ ДУ В КОМПЛЕКТЕ



ФИЛЬТР ДЛЯ УМЯГЧЕНИЯ  
ВОДЫ В КОМПЛЕКТЕ



УВЕЛИЧЕННАЯ ДЛИНА  
ШНУРА ПИТАНИЯ ДО 1,6 м



СЕНСОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Специальная конструкция корпуса и распылителя для мощной подачи пара в помещении на высоту до 1,3 метра



Пульт ДУ в комплекте



Универсальная установка на пол, стол или тумбу

Параметр / Модель	RUH-LR370/5.0E-WT
Производительность по увлажнению, мл/ч	370
Объем бака, л	5
Параметры электропитания (50 Гц), В	220
Номинальная потребляемая мощность, Вт	30
Номинальная сила тока, А	0,24
Вес нетто, кг	1,6
Вес брутто, кг	2,9
Размеры прибора, мм	203×893×203
Размеры упаковки, мм	309×458×269
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	до 40
Цвет	Белый



ЭФФЕКТИВНАЯ  
АРОМАТИЗАЦИЯ ВОЗДУХА  
AROMA NATURE

**5** ФУНКЦИЙ

УВЛАЖНЕНИЕ  
АРОМАТИЗАЦИЯ  
ИОНИЗАЦИЯ  
ПОДДЕРЖАНИЕ УРОВНЯ  
ВЛАЖНОСТИ  
ТЕРМОМЕТР



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ  
ВОЗДУХА — 450 мл/ч



ОТКЛЮЧАЕМЫЙ ИОНИЗАТОР  
ВОЗДУХА IONIC WAVE



ЭРГОНОМИЧНЫЙ ПУЛЬТ ДУ



РЕЖИМ AQUA BOMB



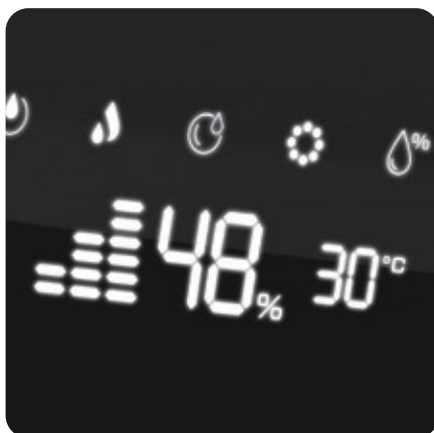
ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ  
РЕЗЕРВУАРА — 5,5 л



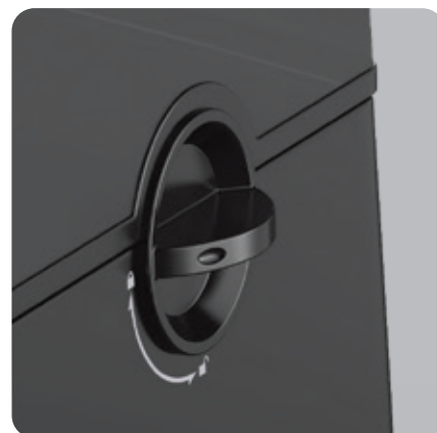
ФИЛЬТР ДЛЯ УМЯГЧЕНИЯ  
ВОДЫ В КОМПЛЕКТЕ



Стильный корпус в цвете  
«Чёрный вельвет»



LED-дисплей и точная индикация  
текущего уровня влажности  
и температуры в помещении



Функция INTERLOCK не позволит  
детям беспрепятственно снять  
резервуар и получить доступ  
к внутренним компонентам  
прибора

Параметр / Модель	RUH-G450/5.5E-BL
Производительность по увлажнению, мл/ч	450
Объём бака, л	5,5
Параметры электропитания (50 Гц), В	220
Номинальная потребляемая мощность, Вт	110
Номинальная сила тока, А	0,6
Вес нетто, кг	2,4
Вес брутто, кг	3
Размеры прибора, мм	262×356×188
Размеры упаковки, мм	308×362×242
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	до 40–45
Цвет	«Чёрный вельвет»

## БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ ВОЗДУХА

### Серия RIVA

РИВА

**3**  
ФУНКЦИИ

УВЛАЖНЕНИЕ  
АРОМАТИЗАЦИЯ  
ГИГРОСТАТ



ВЕРХНИЙ  
ЗАЛИВ ВОДЫ



РОТАЦИОННАЯ КОНСТРУКЦИЯ  
РАСПЫЛИТЕЛЯ 360°  
WATER UP I



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ  
ШУМА



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ  
ВОЗДУХА — 300 мл/ч



ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЁМ  
РЕЗЕРВУАРА — 8 л



LED-ДИСПЛЕЙ



ЭРГОНОМИЧНЫЙ ПУЛЬТ ДУ



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Пульт ДУ в комплекте



Резервуар для воды с увеличенным объемом 8 литров позволяет обеспечить 26 часов работы без долива



ROYAL CERAMIC SHELL TECHNOLOGY — керамическая ультразвуковая мембрана повышенного срока службы

Параметр / Модель	RUH-RV300/8.0E-WT
Производительность по увлажнению, мл/ч	300
Объём бака, л	8
Параметры электропитания (50 Гц), В	220
Номинальная потребляемая мощность, Вт	28
Номинальная сила тока, А	0,13
Вес нетто, кг	1,7
Вес брутто, кг	2,5
Размеры прибора, мм	205×646×205
Размеры упаковки, мм	245×680×235
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	до 30
Цвет	Белый с элементами серого цвета



**3 ФУНКЦИИ В 1 ПРИБОРЕ**  
УВЛАЖНЕНИЕ  
ОЧИСТКА  
ИОНИЗАЦИЯ



УСОВЕРШЕНСТВОВАННАЯ  
ТЕХНОЛОГИЯ УВЛАЖНЕНИЯ  
И ОЧИСТКИ ВОЗДУХА



ОТКЛЮЧАЕМЫЙ ИОНИЗАТОР  
ВОЗДУХА **IONIC WAVE**



ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ  
РЕЗЕРВУАРА — 8 л



ВЕРХНИЙ  
ЗАЛИВ ВОДЫ



ЭЛЕКТРОННОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ И LED-ДИСПЛЕЙ



LED-дисплей и точная  
индикация текущего уровня  
влажности



Атмосферная подсветка  
для создания уюта и комфорта  
во время эксплуатации



Дисковый модуль  
для эффективной очистки  
и увлажнения воздуха

Параметр / Модель	RAW-IN150/2.2E-WT
Производительность по увлажнению, мл/ч	150
Объем бака, л	2,2
Параметры электропитания (50 Гц), В	220
Номинальная потребляемая мощность, Вт	15
Номинальная сила тока, А	0,08
Вес нетто, кг	3,2
Вес брутто, кг	4,2
Размеры прибора, мм	250x250x345
Размеры упаковки, мм	292x292x375
Цвет	Белый

# Серия **BIANCO**

БЬЯНКО



**3 ФУНКЦИИ В 1 ПРИБОРЕ**  
УВЛАЖНЕНИЕ  
ОЧИСТКА  
ИОНИЗАЦИЯ



СВЕТОВОЙ ИНДИКАТОР  
УРОВНЯ ВОДЫ



ОТКЛЮЧАЕМЫЙ ИОНИЗАТОР  
ВОЗДУХА **IONIC WAVE**



ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ  
РЕЗЕРВУАРА — 4,2 л



ВЕРХНИЙ  
ЗАЛИВ ВОДЫ



ЭЛЕКТРОННОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ И LED-ДИСПЛЕЙ



LED-дисплей и точная  
индикация текущего уровня  
влажности



Удобный верхний  
залив воды



Дисковый модуль  
для эффективной очистки  
и увлажнения воздуха

Параметр / Модель	RAW-B350/4.2E-WT
Производительность по увлажнению, мл/ч	350
Объем бака, л	4,2
Параметры электропитания (50 Гц), В	220
Номинальная потребляемая мощность, Вт	15
Номинальная сила тока, А	0,1
Вес нетто, кг	6
Вес брутто, кг	6,6
Размеры прибора, мм	340x340x370
Размеры упаковки, мм	400x400x410
Цвет	Белый

# ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

Класс



Линейка осушителей воздуха, сочетающих в себе не только базовые функции, но и дополнительные опции, такие как электронное управление, дисплей, дополнительные режимы по осушению воздуха

## CARISMA



10, 16, 20, 30, 40 л/сутки

29

## PACIFIC



16, 25, 40 л/сутки

33

БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Белье в процессе высыхания испаряет воду, тем самым повышая концентрацию влаги в помещении. С бытовым осушителем воздуха время на сушку белья сокращается в несколько раз



Производительность по осушению серии CARISMA 10–40 л/сутки в зависимости от модели, что позволяет контролировать уровень влажности в помещениях от 14 до 57 м<sup>2</sup>

## Микроклимат в каждом помещении

Осушители воздуха серии CARISMA предназначены для комфортного поддержания параметров микроклимата внутри обслуживаемого помещения. Комфортный уровень влажности в помещении составляет 55–60 %.

# ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА БЫТОВЫЕ

Серия **CARISMA**



**ROYAL**<sup>®</sup>  
CLIMA



## СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН

Элегантный дизайн и компактные габариты осушителей воздуха позволяют легко вписаться в любой интерьер помещения

## ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Интуитивно понятное управление прибора позволяет с легкостью настроить требуемый уровень влажности. Системы индикации упрощают обслуживание прибора

## ФУНКЦИЯ РАЗМОРОЗКИ

Компрессор не запустится, если температура в помещении ниже 5 °С. Если температура в помещении между 5 °С и 12 °С, осушитель будет останавливать работу каждые 30 минут. Если температура в помещении между 12 °С и 20 °С, осушитель будет останавливать работу каждые 45 минут. Свыше 20 °С остановок в работе не будет



ВСТРОЕННЫЙ  
ГИГРОСТАТ



УЛЬТРАКОМПАКТНЫЙ  
РАЗМЕР



ИНДИКАЦИЯ ТЕКУЩЕГО  
И УСТАНОВЛЕННОГО  
УРОВНЯ ВЛАЖНОСТИ



ЭЛЕКТРОННОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ



ТАЙМЕР 1-24 ЧАСА



ФУНКЦИЯ  
РАЗМОРОЗКИ



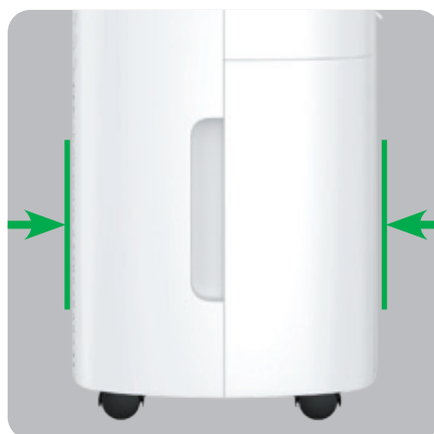
ИНДИКАЦИЯ  
ЗАПОЛНЕННОСТИ  
КОНДЕНСАТА



ДРЕНАЖНЫЙ ПАТРУБОК  
ДЛЯ ПОСТОЯННОГО ОТВОДА  
КОНДЕНСАТА



LED-дисплей и электронная панель управления делают использование прибора максимально удобным и эффективным. Расширенные возможности управления включают в себя специальный режим «Прачечная», установку желаемого уровня влажности от 40 до 80%, индикацию текущего уровня влажности и температуры, индикацию заполненности бака и разморозки и т.д.



Компактные размеры и встроенные колесики позволяют легко перемещать осушитель из комнаты в комнату. Осушитель не занимает много места и смотрится элегантно в любом интерьере

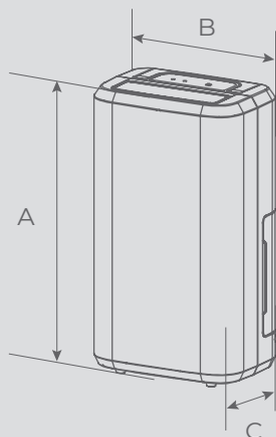


Наличие съемного бака для сбора конденсата и дренажного патрубка для непрерывного отвода дренажа расширяют возможности использования осушителей воздуха. Дренажный шланг входит в комплект

# ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА БЫТОВЫЕ

## Серия **CARISMA** ХАРИЗМА

Параметр / Модель	RD-CR10-E	RD-CR16-E	RD-CR20-E	RD-CR30-E	RD-CR40-E
Напряжение питания, В/Гц/Ф	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1
Производительность по осушению, л/сутки	10	16	20	30	40
Номинальный ток, А	0,89	1,13	1,34	2,00	2,26
Номинальная потребляемая мощность, Вт	205	260	310	460	520
Объем бака, л	2	4	4	4	4
Расход воздуха, м³/ч	90	180	250	180	180
Уровень шума, дБ(А)	≤42	≤47	≤47	≤53	≤53
Тип фреона	R290	R290	R290	R290	R290
Заводская заправка хладагента, кг	0,045	0,075	0,08	0,09	0,13
Класс электрозащиты	I класс				
Степень влагозащиты	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0
Вес нетто, кг	9,5	13	15	14,5	15,5
Вес брутто, кг	10,5	16	17	16	17
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	270×408×205	342×561×251	342×561×251	350×500×260	350×500×260
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	311×448×241	394×603×296	394×603×296	394×523×310	394×523×310
Минимальная температура работы, °С	5	5	5	5	5
Максимальная температура работы, °С	35	35	35	35	35
Максимальная влажность, %	80	80	80	80	80
Минимальная влажность, %	35	35	35	35	35



Размер / Модель	RD-CR10-E	RD-CR16-E	RD-CR20-E	RD-CR30-E	RD-CR40-E
A, мм	408	561	561	500	500
B, мм	270	342	342	350	350
C, мм	205	251	251	260	260

БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Осушители воздуха — надежные помощники в борьбе с избыточной влажностью воздуха



Цветовая индикация относительной влажности в модели RD-PC16-E упростит управление прибором. Производительность по осушению серии PACIFIC 16 – 40 л/сутки в зависимости от модели, что позволяет контролировать уровень влажности в помещениях от 16 до 57 м<sup>2</sup>

## Легкий способ создания комфорта

Бытовые осушители воздуха серии PACIFIC — это простые в управлении устройства, которые соответствуют последним стандартам безопасности. Использование высококачественных материалов и надежность гарантируются.

# ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА БЫТОВЫЕ

Серия **PACIFIC**



**ROYAL**<sup>®</sup>  
CLIMA

НОВИНКИ  
СЕЗОНА



## МНОГОФУН- КЦИОНАЛЬНОСТЬ

Расширенный функционал и широкие возможности по управлению. Режим сушки белья, режим непрерывной работы, автоматический режим. Информативная панель управления

## БЕЗОПАСНОСТЬ И ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

Все осушители воздуха соответствуют последним стандартам безопасности. Качество материалов и надежность этих устройств гарантируются

## ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Осушители воздуха обладают производительностью, которая позволяет им эффективно снижать уровень влажности в помещениях площадью до 57 квадратных метров



ВСТРОЕННЫЙ  
ГИГРОСТАТ



РЕЖИМ  
СУШКИ БЕЛЬЯ



ЛЕГКАЯ  
ТРАНСПОРТИРОВКА



РЕЖИМ НЕПРЕРЫВНОЙ  
РАБОТЫ



ТАЙМЕР 1-24 ЧАСА



ИНДИКАЦИЯ ТЕКУЩЕГО  
И УСТАНОВЛЕННОГО  
УРОВНЯ ВЛАЖНОСТИ



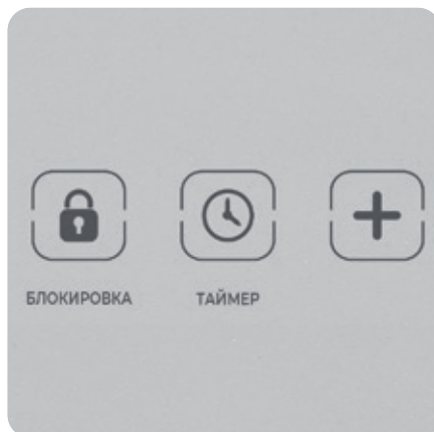
ИНДИКАЦИЯ  
ЗАПОЛНЕННОСТИ  
КОНДЕНСАТА



ФУНКЦИЯ  
РАЗМОРОЗКИ



Обдувая белье сухим теплым воздухом, осушитель поглощает влагу из окружающего воздуха, снижает общую влажность в помещении и поддерживает комнату в сухом состоянии, что способствует быстрой сушке белья



Надежный комплекс защиты детей во время эксплуатации прибора

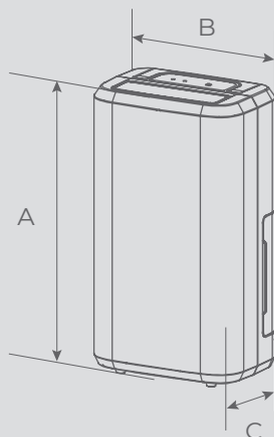


Оптимальный объем бака для сбора конденсата 2, 4 и 5,1 литра позволяет подобрать устройство под любые задачи, а функция непрерывный дренаж сделает использование прибора комфортным

# ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА БЫТОВЫЕ

## Серия **PACIFIC** ПАСИФИК

Параметр / Модель	RD-PC16-E	RD-PC25-E	RD-PC40-E
Напряжение питания, В/Гц/Ф	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1
Производительность по осушению, л/сутки	16	25	40
Номинальный ток, А	1,4	2	2,5
Номинальная потребляемая мощность, Вт	270	370	535
Объем бака, л	2	4	5,1
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /ч	130	160	180
Уровень шума, дБ(А)	≤38	≤45	≤46
Тип фреона	R290	R290	R290
Заводская заправка хладагента, кг	0,065	0,07	0,12
Класс электрозащиты	I КЛАСС	I КЛАСС	I КЛАСС
Степень влагозащиты	IPX0	IPX0	IPX0
Вес нетто, кг	12	14	17,5
Вес брутто, кг	13	15,5	19
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	280x500x200	350x578x235	368x620x256
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	344x565x264	411x638x300	421x665x310
Минимальная температура работы, °С	5	5	5
Максимальная температура работы, °С	35	35	35
Максимальная влажность, %	80	80	80
Минимальная влажность, %	30	30	30



Размер / Модель	RD-PC16-E	RD-PC25-E	RD-PC40-E
A, мм	500	578	620
B, мм	280	350	368
C, мм	200	235	256

Бытовые увлажнители  
и мойки воздуха

Бытовые  
осушители воздуха

Тепловое оборудование

Водонагреватели

Бытовые вентиляторы

# ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Base



Optimum



Base



Optimum



Premium

## Класс

## Нагревательный элемент

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ И ПУШКИ

Линейка обогревателей, сочетающих только необходимые функции и оптимальную производительность

Высокоэффективный металлокерамический нагревательный элемент ROYAL Ceramic Heater

Линейка обогревателей, сочетающих не только необходимые базовые функции, но и дополнительные опции

Высокоэффективный металлокерамический нагревательный элемент ROYAL Ceramic Heater

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КОНВЕКТОРЫ

Линейка обогревателей, сочетающих только необходимые функции и оптимальную производительность

Экономичный нагревательный элемент FAST-ROYAL Heat Technology

Монолитный алюминиевый нагревательный элемент X-ROYAL Long Life Heater

Экономичный нагревательный элемент FAST-ROYAL Heat Technology

Монолитный алюминиевый нагревательный элемент X-ROYAL Long Life Heater

Линейка обогревателей, сочетающих не только необходимые базовые функции, но и дополнительные опции

Монолитный алюминиевый нагревательный элемент X-ROYAL Long Life Heater

Линейка обогревателей, сочетающих не только базовые и дополнительные функции, но премиальный эксклюзивный дизайн

Монолитный алюминиевый нагревательный элемент X-ROYAL Long Life Heater

## Тип корпуса

Стандартный		стр.	Компактный		стр.		
<b>HEAT BOX COMPACT</b>		2,0 кВт 3,0 кВт	44	<b>HEAT BOX MODERNO</b>		2,0 кВт 3,0 кВт	45
<b>COLONNATO</b>		2,0 кВт	47	<b>NOTTE</b>		1,5 кВт	46

## Тип управления

Механическое			Электронное				
<b>RIBERA Econo</b>		1,0 кВт 1,5 кВт 2,0 кВт	48				
<b>RIBERA Meccanico</b>		1,0 кВт 1,5 кВт 2,0 кВт	49				
<b>ATRI Econo</b>		1,0 кВт 1,5 кВт 2,0 кВт	50				
<b>ATRI Meccanico</b>		1,0 кВт 1,5 кВт 2,0 кВт	49				
<b>FIORI Meccanico</b>		1,0 кВт 1,5 кВт 2,0 кВт	52				
<b>SORENTO Meccanico</b>		1,0 кВт 1,5 кВт 2,0 кВт	54				
<b>ASTORIA Meccanico</b>		1,0 кВт 1,5 кВт 2,0 кВт	56	<b>ASTORIA Elettronico</b>		1,0 кВт 1,5 кВт 2,0 кВт	57

БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

# ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



## Класс

## Нагревательный элемент

### МАСЛЯНЫЕ РАДИАТОРЫ

Линейка обогревателей, сочетающих не только необходимые базовые функции, но и дополнительные опции, такие как расширенный функционал по управлению и установке прибора

Экологически чистое масло. Многоступенчатая система очистки масла по стандарту HD 300



### ИНФРАКРАСНЫЕ ОБОГРЕВАТЕЛИ

Экономичное решение для осуществления обогрева помещений различного назначения. Идеально для согревания и создания комфортных условий в производственных, жилых, офисных, бытовых и общественных помещениях

Алюминиевые излучающие пластины увеличенной площади



### ТЕПЛОВЫЕ ЗАВЕСЫ

Корпус завес имеет специальную форму, что делает их малозаметными и позволяет хорошо сочетаться с любыми интерьерами

Высокоэффективный нагревательный СТИЧ-элемент FAST-ROYAL HEAT TECHNOLOGY

## Тип управления

Механический

стр.

**PIEMONTE**



1,0 кВт  
1,5 кВт  
2,0 кВт  
2,5 кВт

58

**FRESCO**



1,0 кВт  
1,5 кВт  
2,0 кВт  
2,5 кВт

59

**SIENA**



1,0 кВт  
1,5 кВт  
2,0 кВт  
2,5 кВт

60

**PARMA**



1,0 кВт  
1,5 кВт  
2,0 кВт  
2,5 кВт

61

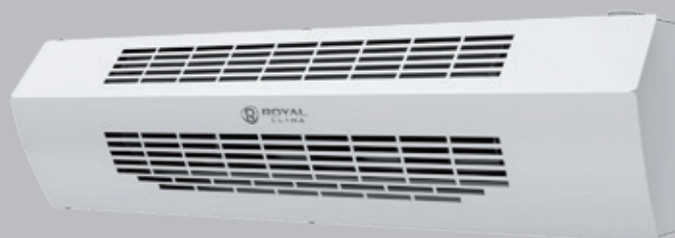
**RAGGIO 2.0**



0,8 кВт  
1,0 кВт  
2,0 кВт  
3,0 кВт

62

**HEATGUARD**



3,0 кВт  
5,0 кВт  
6,0 кВт

63

БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



**КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ  
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ**

# РАВНОМЕРНЫЙ ОБОГРЕВ БЕЗ ЗАСТОЙНЫХ ЗОН

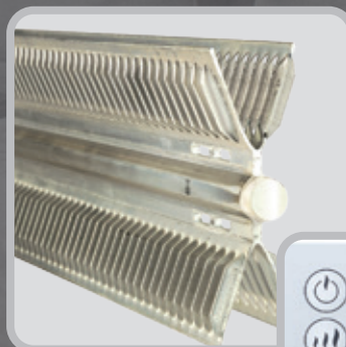
## Электрические КОНВЕКТОРЫ ROYAL CLIMA



Литой алюминиевый нагревательный элемент X-ROYAL Long Life Heater не сушит воздух, не выжигает кислород, обладает мгновенным разогревом и повышенным сроком службы до 25 лет

Панель управления расположена в верхней части корпуса, что значительно облегчает эксплуатацию прибора

Конвектор обладает тремя опциями установки: на стену, на ножки или на ножки с колесиками





Высокоэффективные надежные нагревательные элементы



Эксклюзивная конструкция для равномерного обогрева всего помещения без образования холодных зон



Широкие возможности по управлению: от эргономичной механической панели до электронного управления с LED-дисплеем

## Королевский комфорт и надежность

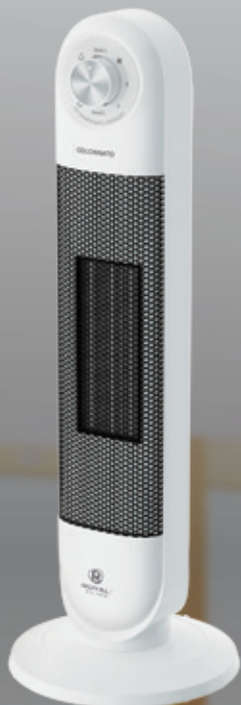
Тепловое оборудование ROYAL CLIMA — высокое качество, расширенные возможности по установке и эксплуатации, безопасность и комфорт, воплощенные в изысканном итальянском дизайне.

ВСЕ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ  
ПРИБОРЫ  
ROYAL CLIMA  
ЗАСТРАХОВАНЫ  
НА \$ 1 000 000

# ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



ROYAL®  
CLIMA



Об обогревателях  
ROYAL CLIMA  
на YouTube

## БЕЗОПАСНОСТЬ И ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

Все конвекторы и радиаторы ROYAL CLIMA разработаны с учетом последних требований по безопасности. Высокое качество материалов и надежность гарантированы

## УДОБНАЯ УСТАНОВКА

Конвекторы обладают тремя опциями по установке на выбор пользователя: на стену, на ножки или на ножки с колесиками

## РАВНОМЕРНЫЙ ОБОГРЕВ БЕЗ ХОЛОДНЫХ ЗОН

Специальная конструкция корпуса и жалюзи позволяет равномерно распределять теплый воздух в помещении, избегая образования холодных зон


 ЭФФЕКТИВНЫЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

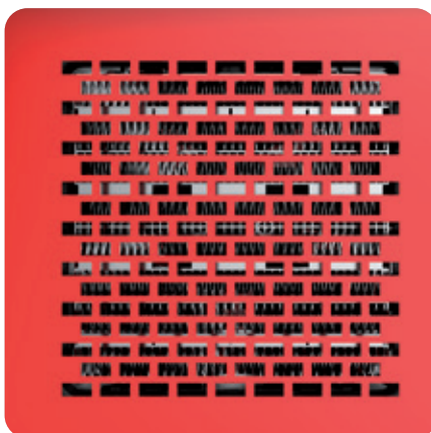
 ТЁПЛЫЙ, ГОРЯЧИЙ  
И ХОЛОДНЫЙ ОБДУВ

 УДОБНАЯ РУЧКА  
ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

 МЕХАНИЧЕСКАЯ  
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

 СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
SECURITY PROJECT

 УВЕЛИЧЕННАЯ ДЛИНА  
ШНУРА ПИТАНИЯ — ДО 1,5 МЕТРА

 Удобная механическая панель  
управления

 Надёжный и эффективный метал-  
локерамический нагревательный  
элемент ROYAL CERAMIC HEATER  
обладает увеличенным сроком  
службы

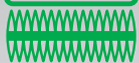
 Удобная ручка для перемещения  
прибора

Параметр / Модель	RHB-C2	RHB-C3
Номинальная мощность обогрева, Вт	2000	3000
Параметры питания (50 Гц), В	220–240	220–240
Номинальный ток, А	9	13,6
Степень пылевлагозащиты	IPX0	IPX0
Размеры прибора, мм	165×198×160	253×255×190
Размеры упаковки, мм	185×205×175	265×260×205
Вес нетто, кг	1,3	2,4
Вес в упаковке, кг	1,5	2,7
Площадь помещения, м²	до 25	до 35

# Серия HEAT BOX MODERNO

ХИТ БОКС МОДЕРНО

CERAMIC



ЭФФЕКТИВНЫЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

3

РЕЖИМА  
РАБОТЫ

ТЁПЛЫЙ, ГОРЯЧИЙ  
И ХОЛОДНЫЙ ОБДУВ



УДОБНАЯ РУЧКА  
ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ



МЕХАНИЧЕСКАЯ  
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

SECURITY  
PROJECT

СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
SECURITY PROJECT



УВЕЛИЧЕННАЯ ДЛИНА  
ШНУРА ПИТАНИЯ — ДО 1,5 МЕТРА



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

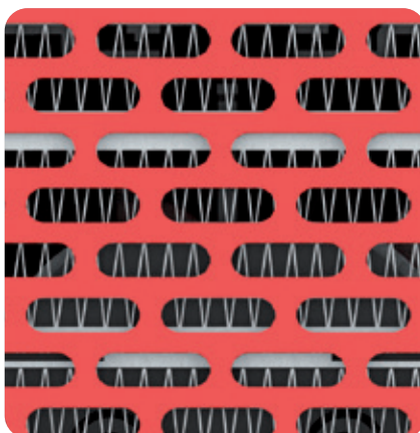
ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Удобная механическая панель  
управления



Надёжный и эффективный метал-  
локерамический нагревательный  
элемент ROYAL CERAMIC HEATER  
обладает увеличенным сроком  
службы



Удобная ручка для перемещения  
прибора

Параметр / Модель	RHB-CM2	RHB-CM3
Номинальная мощность обогрева, Вт	2000	3000
Параметры питания (50 Гц), В	220-240	220-240
Номинальный ток, А	9	13
Степень пылевлагозащиты	IPX0	IPX0
Размеры прибора, мм	142x185x140	165x206x150
Размеры упаковки, мм	178x155x148	198x177x158
Вес нетто, кг	1,15	1,5
Вес в упаковке, кг	1,3	1,65
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	до 25	до 35



ЭФФЕКТИВНЫЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ  
МОЩНОСТЬЮ 2 КВТ



ТЕПЛЫЙ, ГОРЯЧИЙ  
И ХОЛОДНЫЙ ОБДУВ



СИСТЕМА ОТКЛЮЧЕНИЯ  
ПРИ ОПРОКИДЫВАНИИ



МЕХАНИЧЕСКАЯ  
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



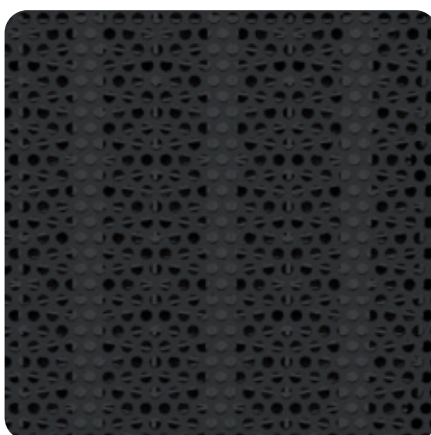
УДОБНАЯ РУЧКА  
ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ



ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА



Удобная механическая панель управления



Надёжный и эффективный металлокерамический нагревательный элемент ROYAL CERAMIC HEATER обладает увеличенным сроком службы



Удобная ручка для перемещения прибора

Параметр / Модель	RFH-N1500DC-BL
Номинальная мощность обогрева, Вт	1500
Параметры питания (50 Гц), В	220-240
Номинальный ток, А	6,5
Степень пылевлагозащиты	IPX0
Размеры прибора, мм	160x222x120
Размеры упаковки, мм	169x247x149
Вес нетто, кг	1,17
Вес в упаковке, кг	1,5
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	до 25

# Серия COLONNATO

КОЛОННАТО



ЭФФЕКТИВНЫЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ МОЩНОСТЬЮ 2 КВТ



ТЕПЛЫЙ, ГОРЯЧИЙ И ХОЛОДНЫЙ ОБДУВ



СИСТЕМА ОТКЛЮЧЕНИЯ ПРИ ОПРОКИДЫВАНИИ



МЕХАНИЧЕСКАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ SECURITY PROJECT



ФУНКЦИЯ АВТОПОВОРОТА



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

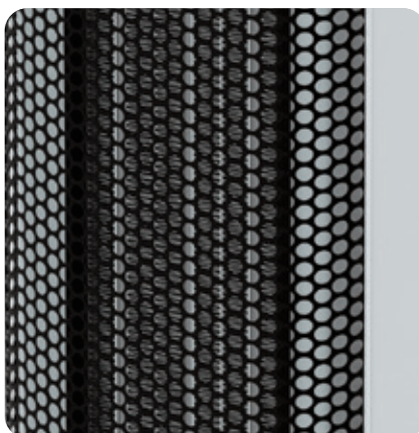
ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Удобная механическая панель управления



Надёжный и эффективный металлокерамический нагревательный элемент ROYAL CERAMIC HEATER обладает увеличенным сроком службы



Удобная ручка для перемещения прибора

Параметр / Модель	RFH-C2000DC-WT
Номинальная мощность обогрева, Вт	2000
Параметры питания (50 Гц), В	220–240
Номинальный ток, А	9,1
Степень пылевлагозащиты	IPX0
Размеры прибора, мм	225×640×225
Размеры упаковки, мм	195×650×195
Вес нетто, кг	1,5
Вес в упаковке, кг	2,0
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	25

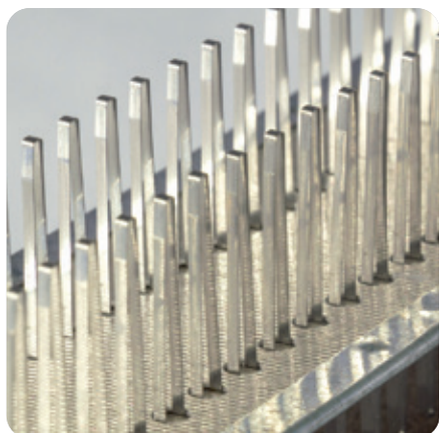

 ЭКОНОМИЧНЫЙ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ  
СТИЧ-ЭЛЕМЕНТ

 РАВНОМЕРНЫЙ ПРОГРЕВ  
ПОМЕЩЕНИЯ

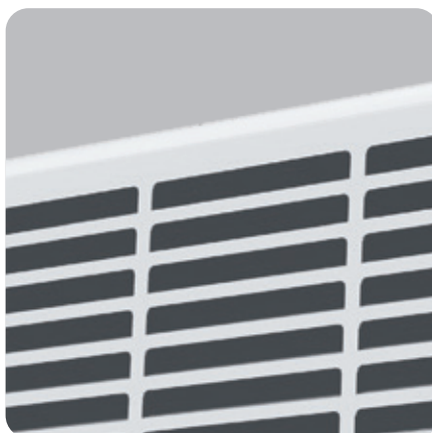
 СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
SECURITY PROJECT

 ВЫСОКОТочный  
ТЕРМОСТАТ

 ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЕ  
ПОРОШКОВОЕ ПОКРЫТИЕ

 УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСТАНОВКА  
НА СТЕНУ ИЛИ НА ПОЛ


Экономичный нагревательный СТИЧ-элемент FAST-ROYAL Heat Technology моментально разогревается, что обеспечивает быстрый обогрев помещения



Эксклюзивная конструкция воздухоподаточной решетки увеличенной площади обеспечивает равномерный обогрев помещения без образования холодных застойных зон



В комплекте с каждым прибором идут устойчивые ножки и кронштейн для крепления к стене

Параметр / Модель	REC-RE1000M	REC-RE1500M	REC-RE2000M
Номинальная мощность обогрева, Вт	1000	1500	2000
Параметры питания (50 Гц), В	220–240	220–240	220–240
Номинальный ток, А	4,4	6,5	8,7
Степень пылевлагозащиты	IP20	IP20	IP20
Размеры прибора, мм	460×400×83	595×400×83	830×400×83
Размеры упаковки, мм	480×450×125	615×450×125	850×450×125
Вес нетто, кг	2,6	3,2	4,3
Вес в упаковке, кг	3,3	4,0	5,2
Площадь помещения, м²	15	20	25

# Серия RIBERA Meccanico

РИБЕРА Мекáнико



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ  
X-ОБРАЗНЫЙ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ



РАВНОМЕРНЫЙ ПРОГРЕВ  
ПОМЕЩЕНИЯ



СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
SECURITY PROJECT



ВЫСОКОТОЧНЫЙ  
ТЕРМОСТАТ



ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЕ  
ПОРОШКОВОЕ ПОКРЫТИЕ



УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСТАНОВКА  
НА СТЕНУ ИЛИ НА ПОЛ



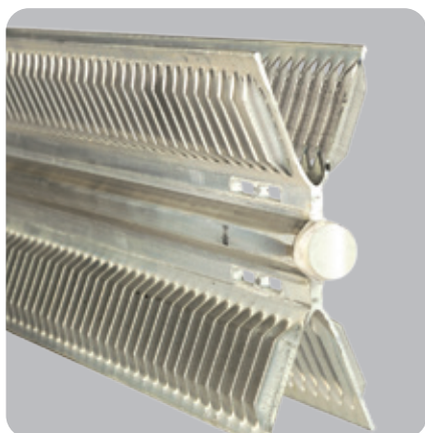
БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Литой алюминиевый нагревательный элемент X-ROYAL Long Life Heater не сушит воздух, не выжигает кислород, обладает мгновенным разогревом и повышенным сроком службы — до 25 лет



Удобная панель управления и кнопка регулировки мощности нагревательного элемента



В комплекте с каждым прибором идут устойчивые ножки и кронштейн для крепления к стене

Параметр / Модель	REC-R1000M	REC-R1500M	REC-R2000M
Номинальная мощность обогрева, Вт	1000 (1000/500)	1500 (1500/750)	2000 (2000/1000)
Параметры питания (50 Гц), В	220–240	220–240	220–240
Номинальный ток, А	4,4	6,5	8,7
Степень пылевлагозащиты	IP24	IP24	IP24
Размеры прибора, мм	460×400×83	595×400×83	830×400×83
Размеры упаковки, мм	480×450×125	615×450×125	850×450×125
Вес нетто, кг	3,3	3,7	5,0
Вес в упаковке, кг	3,7	4,5	5,9
Площадь помещения, м²	15	20	25

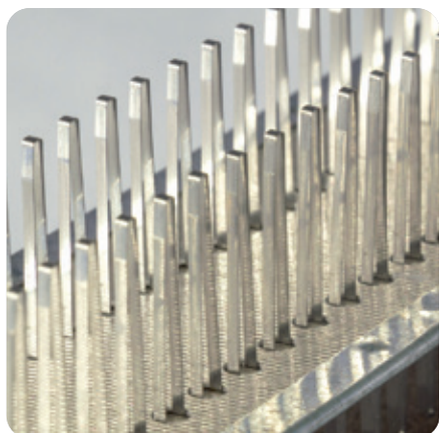

 ЭКОНОМИЧНЫЙ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ  
СТИЧ-ЭЛЕМЕНТ

 РАВНОМЕРНЫЙ ПРОГРЕВ  
ПОМЕЩЕНИЯ

 СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
SECURITY PROJECT

 ВЫСОКОТОЧНЫЙ  
ТЕРМОСТАТ

 ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЕ  
ПОРОШКОВОЕ ПОКРЫТИЕ

 УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСТАНОВКА  
НА СТЕНУ ИЛИ НА ПОЛ


Экономичный нагревательный СТИЧ-элемент FAST-ROYAL Heat Technology моментально разогревается, что обеспечивает быстрый обогрев помещения



Прозрачный защитный корпус, под ним переключатель черного цвета



В комплекте с каждым прибором идут устойчивые ножки и кронштейн для крепления к стене

Параметр / Модель	REC-AE1000M	REC-AE1500M	REC-AE2000M
Номинальная мощность обогрева, Вт	1000	1500	2000
Параметры питания (50 Гц), В	220–240	220–240	220–240
Номинальный ток, А	4,4	6,5	8,7
Степень пылевлагозащиты	IP20	IP20	IP20
Размеры прибора, мм	460×400×83	595×400×83	830×400×83
Размеры упаковки, мм	480×450×125	615×450×125	850×450×125
Вес нетто, кг	2,6	3,2	4,3
Вес в упаковке, кг	3,3	4	5,2
Площадь помещения, м²	15	20	25

# Серия **АТРИ Meccanico**

АТРИ Мекáнико



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ  
X-ОБРАЗНЫЙ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ



РАВНОМЕРНЫЙ ПРОГРЕВ  
ПОМЕЩЕНИЯ



СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
SECURITY PROJECT



ВЫСОКОТОЧНЫЙ  
ТЕРМОСТАТ



ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЕ  
ПОРОШКОВОЕ ПОКРЫТИЕ



УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСТАНОВКА  
НА СТЕНУ ИЛИ НА ПОЛ



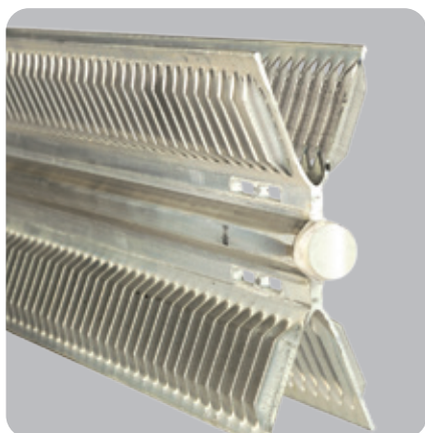
БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Литой алюминиевый нагревательный элемент X-ROYAL Long Life Heater не сушит воздух, не выжигает кислород, обладает мгновенным разогревом и повышенным сроком службы — до 25 лет



Прозрачный защитный корпус, под ним переключатель черного цвета



В комплекте с каждым прибором идут устойчивые ножки и кронштейн для крепления к стене

Параметр / Модель	REC-A1000M	REC-A1500M	REC-A2000M
Номинальная мощность обогрева, Вт	1000 (1000/500)	1500 (1500/750)	2000 (2000/1000)
Параметры питания (50 Гц), В	220–240	220–240	220–240
Номинальный ток, А	4,4	6,5	8,7
Степень пылевлагозащиты	IP24	IP24	IP24
Размеры прибора, мм	460×400×83	595×400×83	830×400×83
Размеры упаковки, мм	480×450×125	615×450×125	850×450×125
Вес нетто, кг	3,3	3,7	5
Вес в упаковке, кг	3,7	4,5	5,9
Площадь помещения, м²	15	20	25

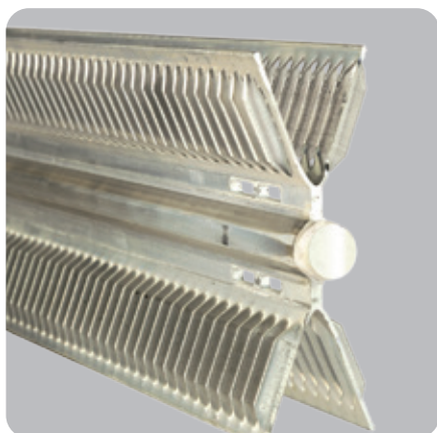

 ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ  
X-ОБРАЗНЫЙ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

 РАВНОМЕРНЫЙ ПРОГРЕВ  
ПОМЕЩЕНИЯ

 СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
SECURITY PROJECT

 ВЫСОКОТОЧНЫЙ  
ТЕРМОСТАТ

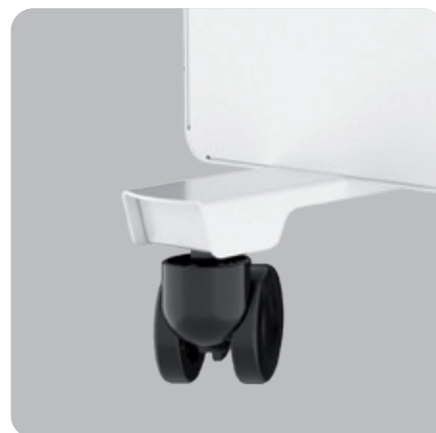

МЯГКАЯ ПОДСВЕТКА


 УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСТАНОВКА  
НА СТЕНУ ИЛИ НА ПОЛ


Литой алюминиевый нагревательный элемент X-ROYAL Long Life Heater не сушит воздух, не выжигает кислород, обладает мгновенным разогревом и повышенным сроком службы — до 25 лет



Мягкая подсветка создает уютную атмосферу, равномерно освещая помещение и позволяя экономить на электричестве. Есть два варианта подсветки, подходящей под интерьер.



В комплекте с каждым прибором идут устойчивые ножки с колёсиками и кронштейн для крепления к стене

Параметр / Модель	REC-FRWG1000M	REC-FRWG1500M	REC-FRWG2000M
Номинальная мощность обогрева, Вт	1000	1500 (1500/750)	2000 (2000/1000)
Параметры питания (50 Гц), В	220–240	220–240	220–240
Номинальный ток, А	4,3	6,5	8,3
Степень пылевлагозащиты	IP21	IP21	IP21
Размеры прибора, мм	453×383×74	653×383×74	653×383×74
Размеры упаковки, мм	520×389×135	720×389×135	720×389×135
Вес нетто, кг	4,5	5,3	5,9
Вес в упаковке, кг	5,3	6,3	6,9
Площадь помещения, м²	15	20	25

# Серия **FIORI Meccanico**

ФИОРИ Мекáнико



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ  
X-ОБРАЗНЫЙ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ



РАВНОМЕРНЫЙ ПРОГРЕВ  
ПОМЕЩЕНИЯ



СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
SECURITY PROJECT



ВЫСОКОТОЧНЫЙ  
ТЕРМОСТАТ



МЯГКАЯ ПОДСВЕТКА



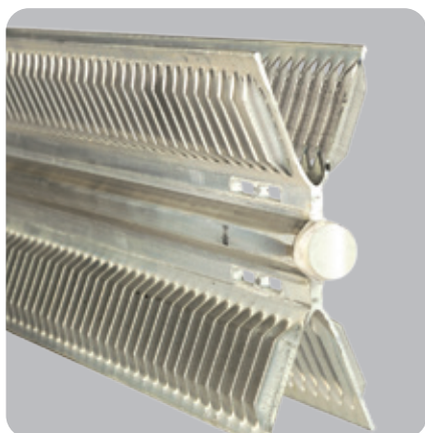
УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСТАНОВКА  
НА СТЕНУ ИЛИ НА ПОЛ



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Литой алюминиевый нагревательный элемент X-ROYAL Long Life Heater не сушит воздух, не выжигает кислород, обладает мгновенным разогревом и повышенным сроком службы — до 25 лет



Мягкая подсветка создает уютную атмосферу, равномерно освещая помещение и позволяя экономить на электричестве. Есть два варианта подсветки, подходящей под интерьер.



Удаленное управление прибором с помощью Wi-Fi

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

Параметр / Модель	REC-FRBR1000M	REC-FRBR1500M	REC-FRBR2000M
Номинальная мощность обогрева, Вт	1000	1500 (1500/750)	2000 (2000/1000)
Параметры питания (50 Гц), В	220–240	220–240	220–240
Номинальный ток, А	4,3	6,5	8,3
Степень пылевлагозащиты	IP21	IP21	IP21
Размеры прибора, мм	453×383×74	653×383×74	653×383×74
Размеры упаковки, мм	520×389×135	720×389×135	720×389×135
Вес нетто, кг	4,5	5,3	5,9
Вес в упаковке, кг	5,3	6,3	6,9
Площадь помещения, м²	15	20	25



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ  
X-ОБРАЗНЫЙ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ



РАВНОМЕРНЫЙ ПРОГРЕВ  
ПОМЕЩЕНИЯ



СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
SECURITY PROJECT



2 РЕЖИМА  
НАГРЕВА ВОЗДУХА



ПОВЫШЕННЫЙ СРОК  
СЛУЖБЫ — ДО 25 ЛЕТ



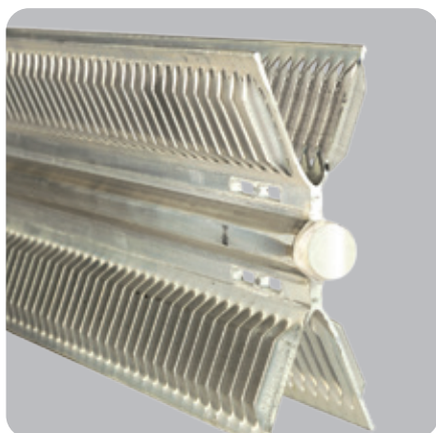
УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСТАНОВКА  
НА СТЕНУ ИЛИ НА ПОЛ



УВЕЛИЧЕННАЯ ДЛИНА  
ШНУРА ПИТАНИЯ — ДО 1,5 МЕТРА



УЛЬТРАТОНКИЙ  
ДИЗАЙН КОРПУСА



Литой алюминиевый нагревательный элемент X-ROYAL Long Life Heater не сушит воздух, не выжигает кислород, обладает мгновенным разогревом и повышенным сроком службы — до 25 лет



Эксклюзивная конструкция воздухоподаточной решетки увеличенной площади обеспечивает равномерный обогрев помещения без образования холодных застойных зон



Конвектор обладает тремя опциями установки: на стену, на ножки или на ножки с колесиками

Параметр / Модель	REC-S1000M	REC-S1500M	REC-S2000M
Номинальная мощность обогрева, Вт	1000 (1000/500)	1500 (1500/750)	2000 (2000/1000)
Параметры питания (50 Гц), В	220-240	220-240	220-240
Номинальный ток, А	4,3	6,5	8,7
Степень пылевлагозащиты	IP24	IP24	IP24
Размеры прибора, мм	515×430×65	645×430×65	815×430×65
Размеры упаковки, мм	605×470×115	735×470×115	905×470×115
Вес нетто, кг	3,6	4,2	5,1
Вес в упаковке, кг	4,2	5,1	6,1
Площадь помещения, м²	15	20	25



ROYAL  
CHINA

SORENTO Meccanico



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ  
X-ОБРАЗНЫЙ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ



РАВНОМЕРНЫЙ ПРОГРЕВ  
ПОМЕЩЕНИЯ



СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
SECURITY PROJECT



2 РЕЖИМА  
НАГРЕВА ВОЗДУХА



ПОВЫШЕННЫЙ СРОК  
СЛУЖБЫ — ДО 25 ЛЕТ



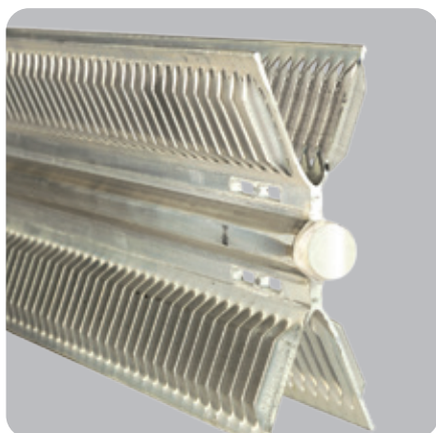
УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСТАНОВКА  
НА СТЕНУ ИЛИ НА ПОЛ



УВЕЛИЧЕННАЯ ДЛИНА  
ШНУРА ПИТАНИЯ — ДО 1,5 МЕТРА



СИСТЕМА ОТКЛЮЧЕНИЯ  
ПРИ ОПРОКИДЫВАНИИ



Литой алюминиевый нагревательный элемент X-ROYAL Long Life Heater не сушит воздух, не выжигает кислород, обладает мгновенным разогревом и повышенным сроком службы — до 25 лет



Удобная панель управления и кнопка регулировки мощности нагревательного элемента



Конвектор обладает тремя опциями установки: на стену, на ножки или на ножки с колесиками

Параметр / Модель	REC-AT1000M	REC-AT1500M	REC-AT2000M
Номинальная мощность обогрева, Вт	1	1,5 (1,5/0,75)	2 (2/1)
Параметры питания (50 Гц), В	220/50/1	220/50/1	220/50/1
Номинальный ток, А	4.34	6.52	8.7
Степень пылевлагозащиты	IP24	IP24	IP24
Размеры прибора, мм	480x484x217	640x484x217	800x484x217
Размеры упаковки, мм	510x445x143	670x445x143	830x445x143
Вес нетто, кг	3.5	4.8	5.5
Вес в упаковке, кг	4.1	5.6	6.4
Площадь помещения, м²	15	20	25

# Серия **ASTORIA Elettronico**

АСТОРИЯ Электронико



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ  
X-ОБРАЗНЫЙ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ



РАВНОМЕРНЫЙ ПРОГРЕВ  
ПОМЕЩЕНИЯ



СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
SECURITY PROJECT



ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СИСТЕМА  
УПРАВЛЕНИЯ И LED-ДИСПЛЕЙ



ПОВЫШЕННЫЙ СРОК  
СЛУЖБЫ — ДО 25 ЛЕТ



УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСТАНОВКА  
НА СТЕНУ ИЛИ НА ПОЛ



УВЕЛИЧЕННАЯ ДЛИНА  
ШНУРА ПИТАНИЯ — ДО 1,5 МЕТРА



СИСТЕМА ОТКЛЮЧЕНИЯ  
ПРИ ОПРОКИДЫВАНИИ



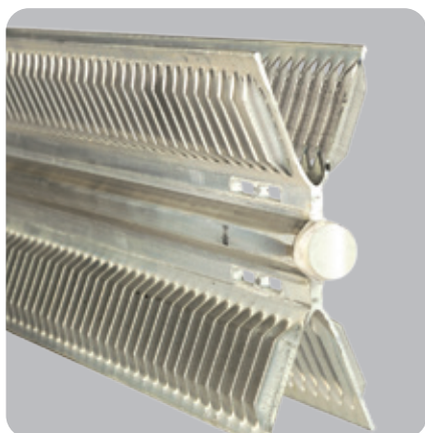
БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

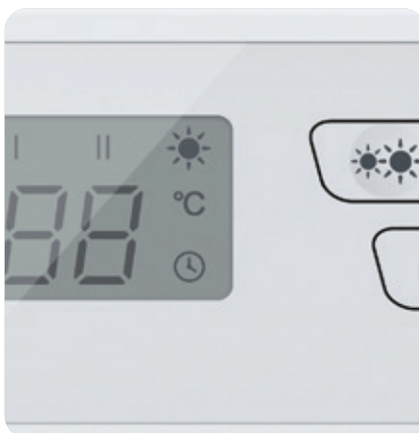
ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Литой алюминиевый нагревательный элемент X-ROYAL Long Life Heater не сушит воздух, не выжигает кислород, обладает мгновенным разогревом и повышенным сроком службы — до 25 лет



Интеллектуальная панель управления позволяет настроить работу конвектора «под себя». LED-дисплей, режимы «Здоровый сон», SUPER ECO и ANTI FREEZE



Конвектор обладает тремя опциями установки: на стену, на ножки или на ножки с колесиками

Параметр / Модель	REC-AT1000E	REC-AT1500E	REC-AT2000E
Номинальная мощность обогрева, Вт	1	1,5 (1,5/0,75)	2 (2/1)
Параметры питания (50 Гц), В	220/50/1	220/50/1	220/50/1
Номинальный ток, А	4.34	6.52	8.7
Степень пылевлагозащиты	IP24	IP24	IP24
Размеры прибора, мм	480x484x217	640x484x217	800x484x217
Размеры упаковки, мм	510x445x143	670x445x143	830x445x143
Вес нетто, кг	3.5	4.8	5.5
Вес в упаковке, кг	4.1	5.6	6.4
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	15	20	25


 ЭКОЛОГИЧЕСКИ  
ЧИСТОЕ МАСЛО

 УДОБНАЯ РУЧКА  
ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

 СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
SECURITY PROJECT

 3 РЕЖИМА  
НАГРЕВА ВОЗДУХА

 ОПОРНЫЕ НОЖКИ  
С МОБИЛЬНЫМИ РОЛИКАМИ

 ОБОГРЕВ БЕЗ ШУМА  
И ЗАПАХА


ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА


 Специальный отсек для хранения  
шнура питания

 Термостат для установки  
желаемой температуры обогрева  
помещения

 Увеличенная длина шнура  
питания — до 1,5 метра

Параметр / Модель	ROR-P5-1000M	ROR-P7-1500M	ROR-P9-2000M	ROR-P11-2500M
Номинальная мощность обогрева, Вт	1000/600/400	1500/900/600	2000/1200/800	2500/1500/1000
Параметры питания (50 Гц), В	220-240	220-240	220-240	220-240
Номинальный ток, А	4,3	6,5	8,6	10,8
Размеры прибора, мм	240×625×250	240×625×325	240×625×400	240×625×475
Размеры упаковки, мм	295×655×130	360×655×130	425×655×130	490×655×130
Вес нетто, кг	4,3	5,3	6,3	7,4
Вес в упаковке, кг	4,8	5,8	7,0	8,1
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	15	20	25	30

# Серия FRESCO

ФРЭСКО



ЭКОЛОГИЧЕСКИ  
ЧИСТОЕ МАСЛО



УДОБНАЯ РУЧКА  
ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ



СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
SECURITY PROJECT



3 РЕЖИМА  
НАГРЕВА ВОЗДУХА



ОПОРНЫЕ НОЖКИ  
С МОБИЛЬНЫМИ РОЛИКАМИ



ОБОГРЕВ БЕЗ ШУМА  
И ЗАПАХА



ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Специальный отсек  
для хранения шнура питания



Термостат для установки  
желаемой температуры  
обогрева помещения



Увеличенная длина шнура  
питания — до 1,5 метра

Параметр / Модель	ROR-FR5-1000M	ROR-FR7-1500M	ROR-FR9-2000M	ROR-FR11-2500M
Номинальная мощность обогрева, Вт	1000	15000	20000	2500
Параметры питания (50 Гц), В	220	220	220	220
Номинальный ток, А	4,3	6,5	8,6	10,8
Размеры прибора, мм	240x545x225	240x545x295	240x545x365	240x545x435
Размеры упаковки, мм	290x580x135	370x580x135	435x580x135	505x580x135
Вес нетто, кг	3,9	4,8	5,9	7
Вес в упаковке, кг	4,3	5,3	6,5	7,7
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	15	20	25	30


 ЭКОЛОГИЧЕСКИ  
ЧИСТОЕ МАСЛО

 УДОБНАЯ РУЧКА  
ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

 СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
SECURITY PROJECT

 3 РЕЖИМА  
НАГРЕВА ВОЗДУХА

 ОПОРНЫЕ НОЖКИ  
С МОБИЛЬНЫМИ РОЛИКАМИ

 ОБОГРЕВ БЕЗ ШУМА  
И ЗАПАХА


ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА


 Специальный отсек для хранения  
шнура питания

 Термостат для установки  
желаемой температуры  
обогрева помещения

 Увеличенная длина шнура  
питания — до 1,5 метра

Параметр / Модель	ROR-S5-1000M	ROR-S7-1500M	ROR-S9-2000M	ROR-S11-2500M
Номинальная мощность обогрева, Вт	1000/600/400	1500/900/600	2000/1200/800	2500/1500/1000
Параметры питания (50 Гц), В	220-240	220-240	220-240	
Номинальный ток, А	4,3	6,5	8,6	10,8
Размеры прибора, мм	240×550×260	240×550×340	240×550×420	240×550×500
Размеры упаковки, мм	295×580×135	370×580×135	435×580×135	530×580×135
Вес нетто, кг	4,6	6,0	7,1	8,3
Вес в упаковке, кг	5,1	6,5	7,7	9,1
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	15	20	25	30

# Серия PARMА

ПАРМА



ЭКОЛОГИЧЕСКИ  
ЧИСТОЕ МАСЛО



УДОБНАЯ РУЧКА  
ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ



СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
SECURITY PROJECT



3 РЕЖИМА  
НАГРЕВА ВОЗДУХА



ОПОРНЫЕ НОЖКИ  
С МОБИЛЬНЫМИ РОЛИКАМИ



ОБОГРЕВ БЕЗ ШУМА  
И ЗАПАХА



ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Специальный отсек  
для хранения шнура питания



Термостат для установки  
желаемой температуры  
обогрева помещения



Увеличенная длина шнура  
питания — до 1,5 метра

Параметр / Модель	ROR-PR5-1000M	ROR-PR7-1500M	ROR-PR9-2000M	ROR-PR11-2500M
Номинальная мощность обогрева, Вт	400/600/1000	600/900/1500	800/1200/2000	1000/1500/2500
Параметры питания (50 Гц), В	220-240	220-240	220-240	220-240
Номинальный ток, А	4,3	6,5	8,6	10,8
Размеры прибора, мм	240×630×250	240×630×330	240×630×410	240×630×485
Размеры упаковки, мм	305×665×150	370×665×150	440×665×150	510×665×150
Вес нетто, кг	5,3	7,4	9,3	13,6
Вес в упаковке, кг	6,1	8,5	10,4	14,9
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	до 15	до 20	до 25	до 30



ЗАЩИТА  
ОТ ПЕРЕСУШИВАНИЯ



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МОНТАЖ  
(ИК-ОБОГРЕВАТЕЛИ)



РАБОТА ПО ПРИНЦИПУ  
СОЛНЕЧНОГО ОБОГРЕВА



ПРОВОДНОЙ ТЕРМОСТАТ ZA-I  
(ОПЦИЯ)



МОНОЛИТНЫЙ ТЭН  
УВЕЛИЧЕННАЯ НАДЕЖНОСТЬ  
И СКОРОСТЬ НАГРЕВА



ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ НАГРЕВА



Высокая эффективность нагрева и экономичность благодаря увеличенной площади излучающих пластин



Универсальный монтаж обогревателя: в стандартной комплектации доступны горизонтальное и вертикальное размещения. Размещение под углом — с помощью опциональных кронштейнов МКО-1 и МКО-2



Проводной термостат ZA-I (опция) для точного поддержания температуры и группового управления несколькими приборами с одного термостата (общая мощность до 3,5 кВт)

Параметр / Модель	RIH-R800S/II	RIH-R1000S/II	RIH-R2000S/II	RIH-R3000S
Номинальная мощность обогрева, кВт	0,8	1,0	2,0	3,0
Параметры питания (50 Гц), В	230~/50	230~/50	230~/50	400~/50
Номинальный ток, А	3,5	4,4	8,7	4,4
Степень пылевлагозащиты	IP20	IP20	IP20	IP20
Размеры прибора, мм	1125×130×40	1364×130×40	1364×256×40	1654×390×54
Размеры упаковки, мм	1150×150×53	1390×150×53	1390×275×55	1695×405×68
Вес нетто, кг	3,1	3,6	6,5	17,4
Вес в упаковке, кг	3,5	4,1	7,2	18,3
Площадь помещения, м²	8	10	20	30

# Серия HEATGUARD

ХИТГАРД



ЭКОНОМИЧНЫЙ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ  
СТИЧ-ЭЛЕМЕНТ



ТЕПЛЫЙ, ГОРЯЧИЙ  
И ХОЛОДНЫЙ ОБДУВ



ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА



КОМПАКТНЫЙ КОРПУС



ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЕ  
ПОРОШКОВОЕ ПОКРЫТИЕ



ВЫСОТА УСТАНОВКИ



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Экономичный нагревательный  
СТИЧ-элемент FAST-ROYAL  
Heat Technology моментально  
разогревается, что обеспечивает  
быстрый обогрев помещения



Удобная панель управления,  
расположенная на корпусе  
прибора\*



Подключение к однофазной сети  
позволяет установить завесу  
в помещении с ограниченными  
электрическими мощностями

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

Параметр / Модель	RAH-HG0.6E3M	RAH-HG0.8E5M	RAH-HG1.0E6M
Мощность нагрева (максимальная), кВт	3,0	5,0	6,0
Расход воздуха, м³/ч	390	480	780
Электропитание, В	230	230	230
Потребляемый ток, А	14	23,2	28
Класс электробезопасности	I класс	I класс	I класс
Степень пылевлагозащиты	IP20	IP20	IP20
Габаритные размеры прибора (ШxВxГ), мм	596x162x138	832x166x140	1092x166x140
Габаритные размеры упаковки (ШxВxГ), мм	645x158x200	835x200x158	1670x200x158
Вес нетто, кг	4,2	6,7	8,8
Вес брутто, кг	4,4	6,9	9,2

\*В модели RAH-HG1.0E6M в комплекте выносной пульт управления

# ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

Класс	Тип
 <p>Линейка водонагревателей, сочетающих только необходимые базовые функции и оптимальную производительность</p>	<p>Компактные водонагреватели</p> <hr/> <p>Круглые водонагреватели</p>
 <p>Линейка водонагревателей, сочетающих оптимальную мощность, расширенный модельный ряд и функционал по сравнению с BASE</p>	<p>Плоские водонагреватели</p> <hr/> <p>Круглые водонагреватели</p>

## Покрытие внутреннего бака

Стеклокерамическая эмаль  
DUO BIO GLASS

стр.

Нержавеющая сталь  
увеличенной толщины GOLIATH

стр.

**FUSTO**

**PUZZLE**

**TinoSS**

1,5 кВт



72, 73

1,5 кВт



76

7 л

7 л

10 л

15 л

**QUATTRO**

**DELTA**

74, 75

1,5 кВт



10/15 л

10/15 л

**OMEGA**

2 кВт



78

30 л

50 л

80 л

100 л

**ELEGANTE**

2 кВт



82

30 л

50 л

80 л

100 л

**SIGMA  
Dry Inox**

2 кВт



80

30 л

50 л

80 л

100 л

**VITA**

1,5 кВт



30 л

50 л

80 л

79

**SIGMA  
Inox**

2 кВт



81

30 л

50 л

80 л

100 л

БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

# ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

Класс	Тип
<p> Premium</p> <p>Расширенный функционал и широкие возможности по управлению. Водонагреватели Premium-класса включают в себе LED- или LCD-дисплей, подробную индикацию режимов, а также премиальный дизайн</p>	<p>Круглые водонагреватели</p> <hr/> <p>Плоские водонагреватели</p>

## Покрытие внутреннего бака

Стеклокерамическая эмаль  
DUO BIO GLASS

стр.

Нержавеющая сталь  
увеличенной толщины GOLIATH

стр.

### TORRE Inox

2 кВт



30 л

50 л

77

### DRY FORCE Inox

2 кВт



30 л

50 л

80 л

100 л

84

### DIAMANTE Nova

2 кВт



30 л

50 л

80 л

83

### EPSILON Inox

2 кВт



30 л

50 л

80 л

100 л

85

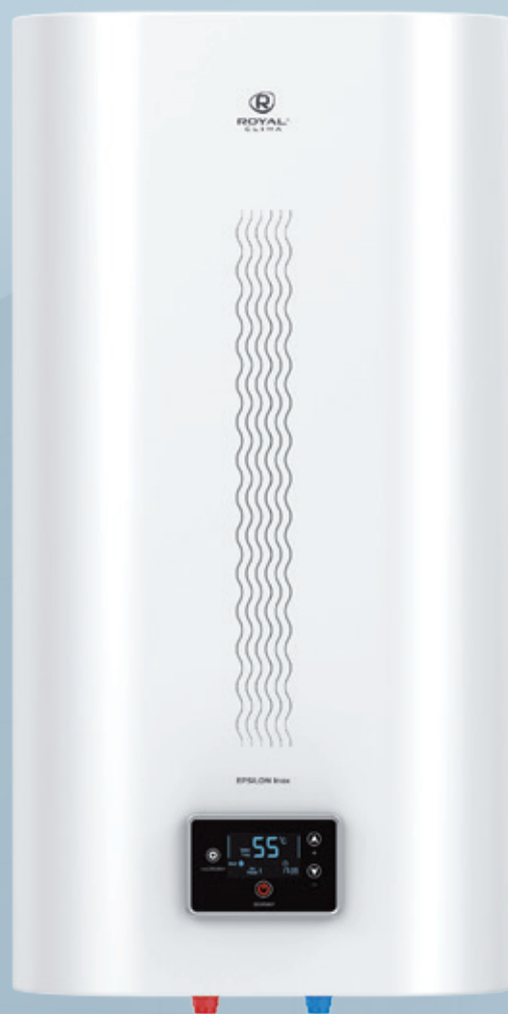
БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



**КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ  
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ**

# СИСТЕМА ВСЕЭТАПНОГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ROYAL CLIMA

Контроль всей продукции  
непосредственно на линии  
и в лабораторных условиях

---

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 внутренние резервуары  
и 30 месяцев на электрические компоненты**



Сбалансированный модельный ряд от 7 до 100 литров для легкого выбора подходящей модели в зависимости от индивидуальных требований потребителя и места установки



Управление на любой вкус: от эргономичного механического до multifunctional электронного с LED-дисплеем и интеллектуальной системой индикации



Во всех водонагревателях ROYAL CLIMA установлены высококачественные нагревательные элементы ROYAL Cu+, ROYAL IN+ и ROYAL Dry+, гарантирующие быстрый нагрев воды

## Индивидуальный подход к созданию комфорта

Серии водонагревателей ROYAL CLIMA — это синергия высочайшего качества исполнения и современных требований пользователя к электрическим водонагревателям. Это классика и современность, воплощенные в эргономичную форму для создания высокой степени комфорта.

# НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ



ROYAL®  
CLIMA



О водонагревателях  
ROYAL CLIMA  
на YouTube

## НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ И РЖАВЧИНЫ

Равномерное покрытие внутреннего бака увеличенным слоем стеклокерамической ВЮ-эмали или нержавеющей стали (в зависимости от серии), гарантирует надежную защиту внутреннего бака от коррозии и ржавчины

## МАКСИМАЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

В комплекте с водонагревателями ROYAL CLIMA поставляются необходимые для монтажа аксессуары: кронштейны, анкерные болты, комбинированный клапан (предохранительный + обратный), что позволяет легко и быстро установить прибор

## РАСШИРЕННАЯ ГАРАНТИЯ

ROYAL CLIMA предоставляет расширенную гарантию: 6 лет на течь внутреннего резервуара и 30 месяцев на электрические элементы — при условии прохождения регулярного технического обслуживания. Безусловная гарантия — 40 и 20 месяцев соответственно


 ЗАЩИТА  
ОТ ТЕПЛОПТЕРЫ

 АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ  
ВНУТРЕННЕГО БАКА  
**DUO BIO GLASS TECHNOLOGY**

 УПРАВЛЕНИЕ  
НА ФРОНТАЛЬНОЙ  
ПАНЕЛИ

 ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ  
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ

 ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ  
НАГРЕВА ВОДЫ  
С НАГРЕВАТЕЛЬНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ  
**ROYAL IN+**


КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР


 Удобная установка  
под раковиной

 Заботливый режим iLike для  
установки наиболее комфортной  
температуры нагрева воды  
и экономии ресурса

 Нагревательный элемент  
ROYAL IN+ из специального  
сплава INCOLOY 840 мощностью  
1,5 кВт гарантирует быстрый  
и равномерный нагрев воды

Параметр / Модель	RWH-FS7-CEU
Объем, л	7
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1500
Напряжение питания (50 Гц), В	220–240
Сила тока, А	6,8
Номинальное давление, МПа	0,8
Давление воды (мин./макс.), бар	1/7
Максимальная температура воды, °С	75
Время нагрева*, мин.	15
Размеры прибора, мм	251×251×386
Размеры упаковки, мм	310×300×480
Вес нетто, кг	5,0
Вес брутто, кг	6,0

\* При дельте температуры воды 45°С.

# КОМПАКТНЫЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

## Серия **PUZZLE** пА́зл



ЗАЩИТА  
ОТ ТЕПЛОПТЕРЬ



АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ  
ВНУТРЕННЕГО БАКА  
**DUO BIO GLASS TECHNOLOGY**



УПРАВЛЕНИЕ  
НА ФРОНТАЛЬНОЙ ПАНЕЛИ



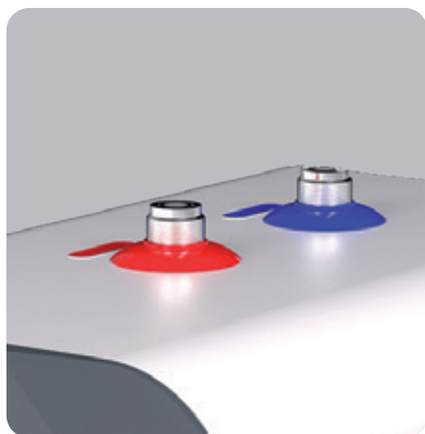
ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ  
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ



ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ  
НАГРЕВА ВОДЫ С МЕДНЫМ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ  
**ROYAL CU+ 1,5 кВт**



КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР



Удобная установка  
под раковиной



Элегантная лицевая панель



Нагревательный элемент  
ROYAL IN+ из специального  
сплава INCOLOY 840 мощностью  
1,5 кВт гарантирует быстрый  
и равномерный нагрев воды

Параметр / Модель	RWH-P7-CEU
Объем, л	7
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1500
Напряжение питания (50 Гц), В	220-240
Номинальная сила тока, А	6,8
Номинальное давление воды, МПа	0,8
Давление воды (мин./макс.), бар	1/7
Максимальная температура воды, °C	75
Время нагрева*, мин.	15
Размеры прибора, мм	251x251x386
Размеры упаковки, мм	310x300x465
Вес нетто, кг	5,3
Вес брутто, кг	6,1

\* при  $\Delta t^* = 45^{\circ}\text{C}$



ЗАЩИТА  
ОТ ТЕПЛОПТЕРЬ



АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ  
ВНУТРЕННЕГО БАКА  
DUO BIO GLASS TECHNOLOGY



УПРАВЛЕНИЕ  
НА ФРОНТАЛЬНОЙ ПАНЕЛИ



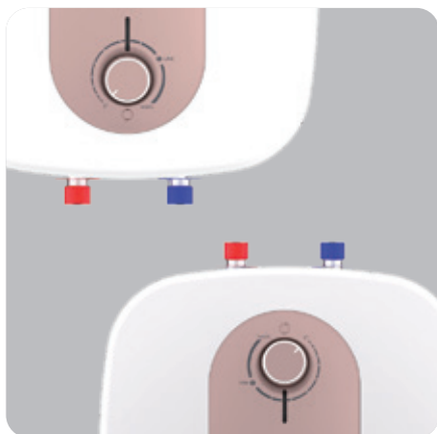
ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ  
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ



ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ  
НАГРЕВА ВОДЫ С МЕДНЫМ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ  
ROYAL CU+ 1,5 кВт



ЗАБОТЛИВЫЙ РЕЖИМ iLike



Расширенные возможности  
для установки: над или  
под раковиной в зависимости  
от требований пользователя



Элегантная лицевая панель



Высококачественный медный  
нагревательный элемент ROYAL Cu+  
мощностью 1,5 кВт гарантирует  
быстрый и равномерный  
нагрев воды

Параметр / Модель	RWH-Q10-FE/FEU	RWH-Q15-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		0,8
Давление воды (мин./макс.), бар		1/7
Максимальная температура воды, °C		75
Время нагрева*, мин.	32	48
Размеры прибора, мм	345×345×288	385×385×318
Размеры упаковки, мм	410×355×395	445×380×435
Вес нетто, кг	6,8	8,3
Вес брутто, кг	8,3	10,3

\* При дельте температуры воды 45°C.

# КОМПАКТНЫЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

## Серия **DELTA** ДЭЛЬТА



ЗАЩИТА  
ОТ ТЕПЛОПТЕРЬ



АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ  
ВНУТРЕННЕГО БАКА  
**DUO BIO GLASS TECHNOLOGY**



УПРАВЛЕНИЕ  
НА ФРОНТАЛЬНОЙ ПАНЕЛИ



ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ  
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ



ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ  
НАГРЕВА ВОДЫ С МЕДНЫМ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ  
**ROYAL CU+ 1,5 кВт**



ЗАБОТЛИВЫЙ РЕЖИМ iLike



Расширенные возможности  
для установки: над или  
под раковиной в зависимости  
от требований пользователя



Заботливый режим iLike для  
установки наиболее комфортной  
температуры нагрева воды  
и экономии ресурса



Высококачественный медный  
нагревательный элемент ROYAL Cu+  
мощностью 1,5 кВт гарантирует  
быстрый и равномерный  
нагрев воды

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	0,8	
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°C.


 ЗАЩИТА  
ОТ ТЕПЛОПOTЕРЬ

 ВНУТРЕННИЙ БАК  
ИЗ СВЕРХДОЛГОВЕЧНОЙ  
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ **GOLIATH**

 ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ  
ВЛАГОЗАЩИТЫ IPX4

 ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ  
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ

 ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ  
НАГРЕВА ВОДЫ С МЕДНЫМ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ  
**ROYAL CU+** 1,5 кВт


КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР



Расширенные возможности для установки: над или под раковиной в зависимости от требований пользователя



Заботливый режим iLike для установки наиболее комфортной температуры нагрева воды и экономии ресурса



Высококачественный медный нагревательный элемент ROYAL Cu+ мощностью 1,5 кВт гарантирует быстрый и равномерный нагрев воды

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, МПа		0,7
Давление воды (мин./макс.), бар		1/7
Максимальная температура воды, °С		75
Время нагрева*, мин.	29	35
Размеры прибора, мм	270×375×270	270×465×270
Размеры упаковки, мм	310×418×310	310×505×310
Вес нетто, кг	4,5	5,2
Вес брутто, кг	5,3	6,0

\* При дельте температуры воды 23°C.

# КРУГЛЫЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

## Серия **TORRE Inox** ТОРРЕ И́нокс



ЗАЩИТА  
ОТ ТЕПЛОПТЕРЬ



ВНУТРЕННИЙ БАК  
ИЗ СВЕРХДОЛГОВЕЧНОЙ  
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ **GOLIATH**



ЗАБОТЛИВЫЙ РЕЖИМ **iLike**



ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ  
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ



УЗО В КОМПЛЕКТЕ



ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ  
НАГРЕВА ВОДЫ



LED-ДИСПЛЕЙ ДЛЯ КОНТРОЛЯ  
ТЕМПЕРАТУРЫ ВОДЫ



КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР.  
ДИАМЕТР ВСЕГО 28 СМ



Высококачественный медный нагревательный элемент ROYAL Cu+ мощностью 2 кВт гарантирует быстрый и равномерный нагрев воды



Компактные размеры и диаметр всего 28 см позволяют установить водонагреватель в очень ограниченном пространстве



Удобная панель управления с LED-дисплеем, индикацией текущей температуры воды в баке и клавишами регулировки мощности

Параметр / Модель	RWH-TR30-SS	RWH-TR50-SS
Объем, л	30	50
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.	36	62
Размеры прибора, мм	280×735×280	280×1095×280
Размеры упаковки, мм	785×345×340	1145×345×340
Вес нетто, кг	9	12,5
Вес брутто, кг	10,3	14,2

\* При дельте температуры воды 30°C.



ЗАЩИТА  
ОТ ТЕПЛОПТЕРЬ



АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ  
ВНУТРЕННЕГО БАКА  
**DUO BIO GLASS TECHNOLOGY**



ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ  
НАГРЕВА ВОДЫ



ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ  
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ



НАДЕЖНАЯ КОНСТРУКЦИЯ  
И БЕЗОПАСНОСТЬ



ЗАБОТЛИВЫЙ РЕЖИМ iLike



Термометр на фронтальной части прибора позволяет визуально контролировать температуру воды внутри бака



Заботливый режим iLike для установки наиболее комфортной температуры нагрева воды и экономии ресурса



Высококачественный медный нагревательный элемент ROYAL Cu+ мощностью 2 кВт гарантирует быстрый и равномерный нагрев воды

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	383×514×408	450×550×478	450×726×478	450×870×478
Размеры упаковки, мм	435×565×415	490×640×468	490×815×468	490×950×468
Вес нетто, кг	11	15	20	23,5
Вес брутто, кг	13	17,5	22,5	26

\* При дельте температуры воды 30 °С.

# КРУГЛЫЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

## Серия **ELEGANTE** ЭЛЕГАНТЕ



КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР



АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ  
ВНУТРЕННЕГО БАКА  
**DUO BIO GLASS TECHNOLOGY**



УПРАВЛЕНИЕ  
НА ФРОНТАЛЬНОЙ ПАНЕЛИ



ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ  
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ



ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ  
НАГРЕВА ВОДЫ С МЕДНЫМ  
НАГРЕВАТЕЛЬНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ  
**ROYAL CU+ 2 кВт**



ЗАБОТЛИВЫЙ РЕЖИМ iLike



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ**

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Термометр на фронтальной части прибора позволяет визуально контролировать температуру воды внутри бака



Элегантная лицевая панель



Высококачественный медный нагревательный элемент ROYAL Cu+ мощностью 2 кВт гарантирует быстрый и равномерный нагрев воды

Параметр / Модель	RWH-E30-RE	RWH-E50-RE	RWH-E80-RE	RWH-E100-RE
Объем, л	30	50	80	100
Номинальная потребляемая мощность, Вт	2000			
Напряжение питания (50 Гц), В	220-240			
Сила тока, А	9,0			
Номинальное давление воды, МПа	0,7			
Давление воды (мин./макс.), бар	1/7			
Максимальная температура воды, °С	75			
Время нагрева*, мин.	78	120	144	180
Размеры прибора, мм	340x600x350	340x864x350	410x929x420	410x1090x420
Размеры упаковки, мм	670x390x390	920x390x390	970x455x455	1140x455x455
Вес нетто, кг	13,5	18,1	22,7	26,8
Вес брутто, кг	15,5	21,0	26,5	31,1


 ЗАЩИТА  
ОТ ТЕПЛОПOTЕРЬ

 ВНУТРЕННИЙ БАК  
ИЗ СВЕРХДОЛГОВЕЧНОЙ  
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ **GOLIATH**

 ЗАБОТЛИВЫЙ РЕЖИМ **iLike**

 ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ  
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ

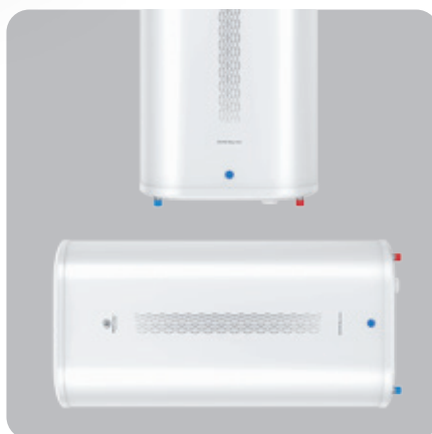
 НАДЕЖНАЯ КОНСТРУКЦИЯ  
И БЕЗОПАСНОСТЬ

 УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСТАНОВКА  
В ВЕРТИКАЛЬНОМ ИЛИ  
В ГОРИЗОНТАЛЬНОМ ПОЛОЖЕНИИ

 ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ  
НАГРЕВА ВОДЫ

 ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ  
ВЛАГОЗАЩИТЫ IPX4


Нагревательные элементы с технологией сухих ТЭНов ROYAL Dry+ обладают повышенным сроком эксплуатации



Универсальная установка: в горизонтальном или вертикальном положении



Заботливый режим iLike для установки наиболее комфортной температуры нагрева воды и экономии ресурса

Параметр / Модель	RWH-SGD30-FS	RWH-SGD50-FS	RWH-SGD80-FS	RWH-SGD100-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, °C	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	8,5	11,7	16,2	19
Вес брутто, кг	9,8	13,5	18	21,5

\* При дельте температуры воды 65°C.

# ПЛОСКИЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

## Серия **SIGMA Inox** СИГМА И́нокс



ЗАЩИТА  
ОТ ТЕПЛОПТЕРЬ



ВНУТРЕННИЙ БАК  
ИЗ СВЕРХДОЛГОВЕЧНОЙ  
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ **GOLIATH**



УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСТАНОВКА  
В ВЕРТИКАЛЬНОМ ИЛИ  
В ГОРИЗОНТАЛЬНОМ ПОЛОЖЕНИИ



ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ  
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ



НАДЕЖНАЯ КОНСТРУКЦИЯ  
И БЕЗОПАСНОСТЬ



ЗАБОТЛИВЫЙ РЕЖИМ **iLike**



ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ  
НАГРЕВА ВОДЫ



ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ  
ВЛАГОЗАЩИТЫ IPX4



Высококачественный медный нагревательный элемент ROYAL Cu+ гарантирует быстрый и равномерный нагрев воды



Универсальная установка: в горизонтальном или вертикальном положении



Заботливый режим iLike для установки наиболее комфортной температуры нагрева воды и экономии ресурса

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	8,5	11,7	16,2	19
Вес брутто, кг	9,8	13,5	18	21,5

\* При дельте температуры воды 65°С.


 ЗАЩИТА  
ОТ ТЕПЛОПOTЕРЬ

 АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ  
ВНУТРЕННЕГО БАКА  
**DUO BIO GLASS TECHNOLOGY**


ЗАБОТЛИВЫЙ РЕЖИМ iLike


 ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ  
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ

 МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС  
С БЕЛОСНЕЖНЫМ ПОКРЫТИЕМ

 КОМПАКТНЫЙ КОРПУС  
С ТЕХНОЛОГИЕЙ СКРЫТОЙ  
УСТАНОВКИ КРЫШЕК


Высококачественный нагревательный элемент из нержавеющей стали мощностью 1,5 кВт гарантирует быстрый и равномерный нагрев воды



Заботливый режим iLike для установки наиболее комфортной температуры нагрева воды и экономии ресурса



Металлический корпус и специальная технология скрытой установки крышек

Параметр / Модель	RWH-VT30-FE	RWH-VT50-FE	RWH-VT80-FE
Объем, л	30	50	80
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	112
Размеры прибора, мм	458×635×248	458×930×248	562×940×297
Размеры упаковки, мм	758×325×512	1051×325×512	1086×358×620
Вес нетто, кг	17,2	23,5	30,2
Вес брутто, кг	19,3	25,8	33,4

\* При дельте температуры воды 45°С.

# ПЛОСКИЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

## Серия **DIAMANTE Nova** ДИАМАНТЕ НОВА



ЗАЩИТА  
ОТ ТЕПЛОПOTЕРЬ



АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ  
ВНУТРЕННЕГО БАКА  
DUO BIO GLASS TECHNOLOGY



ЗАБОТЛИВЫЙ РЕЖИМ iLike



ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ  
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ



МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС  
С БЕЛОСНЕЖНЫМ ПОКРЫТИЕМ



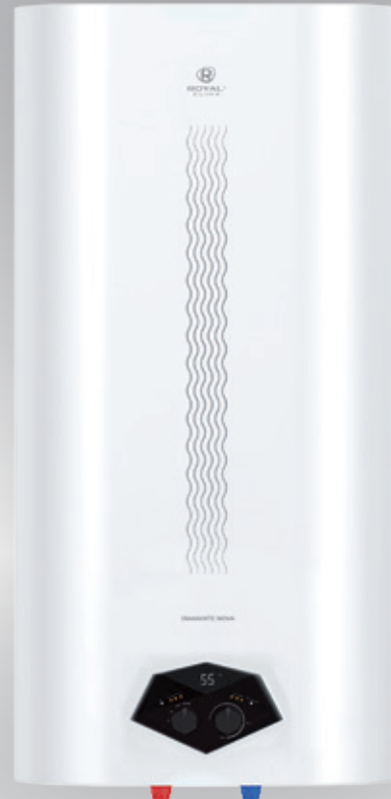
КОМПАКТНЫЙ КОРПУС  
С ТЕХНОЛОГИЕЙ СКРЫТОЙ  
УСТАНОВКИ КРЫШЕК



ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ  
НАГРЕВА ВОДЫ



LED-ДИСПЛЕЙ ДЛЯ КОНТРОЛЯ  
ТЕМПЕРАТУРЫ ВОДЫ



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Высококачественный медный нагревательный элемент ROYAL Cu+ мощностью 2 кВт гарантирует быстрый и равномерный нагрев воды



Многофункциональная панель управления BLACK DIAMOND с LED-дисплеем и интеллектуальной системой индикации



Металлический корпус и специальная технология скрытой установки крышек

Параметр / Модель	RWH-DN30-FE	RWH-DN50-FE	RWH-DN80-FE
Объем, л	30	50	80
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, °C		75	
Время нагрева*, мин.	31,5	52,5	84
Размеры прибора, мм	458×635×248	458×930×248	562×940×297
Размеры упаковки, мм	758×325×512	1051×325×512	1086×358×620
Вес нетто, кг	17,2	23,5	30,2
Вес брутто, кг	19,3	25,8	33,4

\* При дельте температуры воды 45°C.


 ЗАЩИТА  
ОТ ТЕПЛОПOTЕРЬ

 ВНУТРЕННИЙ БАК  
ИЗ СВЕРХДОЛГОВЕЧНОЙ  
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ GOLIATH


ЗАБОТЛИВЫЙ РЕЖИМ iLike


 ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ  
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ

 УПРАВЛЕНИЕ  
НА ФРОНТАЛЬНОЙ ПАНЕЛИ

 КОМПАКТНЫЙ КОРПУС  
С ТЕХНОЛОГИЕЙ СКРЫТОЙ  
УСТАНОВКИ КРЫШЕК

 ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ  
НАГРЕВА ВОДЫ

 ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ  
ВЛАГОЗАЩИТЫ IPX4


Легкий доступ к управлению и регулировке мощности ТЭНа позволит оптимизировать расход электроэнергии



Нагревательные элементы с технологией сухих ТЭНов ROYAL Dry+ обладают повышенным сроком эксплуатации



Металлический корпус и специальная 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, °C	75			
Время нагрева*, мин.	50	70	130	160
Размеры прибора, мм	433×550×236	433×850×236	493×1005×270	493×1200×270
Размеры упаковки, мм	645×495×305	935×495×305	1090×555×335	1290×555×335
Вес нетто, кг	10,7	14,2	20,9	24
Вес брутто, кг	11,4	15,8	23	26,2

\* При дельте температуры воды 30 °C.

# ПЛОСКИЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

## Серия **EPSILON Inox** ЭПСИЛОН И́нокс



ЗАЩИТА  
ОТ ТЕПЛОПOTЕРЬ



ВНУТРЕННИЙ БАК  
ИЗ СВЕРХДОЛГОВЕЧНОЙ  
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ **GOLIATH**



НАДЕЖНАЯ КОНСТРУКЦИЯ  
И БЕЗОПАСНОСТЬ



ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СИСТЕМА  
УПРАВЛЕНИЯ И LED-ДИСПЛЕЙ



МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС  
С БЕЛОСНЕЖНЫМ ПОКРЫТИЕМ



КОМПАКТНЫЙ КОРПУС  
С ТЕХНОЛОГИЕЙ СКРЫТОЙ  
УСТАНОВКИ КРЫШЕК



МЕДНЫЙ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ  
ЭЛЕМЕНТ 2 кВт **ROYAL CU+**



ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ  
ВЛАГОЗАЩИТЫ IPX4



Многофункциональная  
DIGITAL-панель управления,  
LED-дисплей, таймер



Металлический корпус  
и специальная технология  
скрытой установки крышек



Высококачественный медный  
нагревательный элемент  
**ROYAL Cu+** мощностью 2 кВт  
гарантирует быстрый  
и равномерный нагрев воды

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	433×550×236	433×850×236	493×1005×270	493×1200×270
Размеры упаковки, мм	645×495×305	935×495×305	1090×555×335	1290×555×335
Вес нетто, кг	10,7	14,2	20,9	24
Вес брутто, кг	11,4	15,8	23	26,2

\* При дельте температуры воды 30°C.

# ВЕНТИЛЯЦИЯ

Бытовые вентиляторы

## Класс



Линейка вентиляторов, сочетающих только необходимые функции и оптимальную производительность



Линейка вентиляторов, обладающая оптимальной производительностью, расширенным функционалом и продуманным дизайном

## Тип управления

Механический

стр.

Электронный

стр.

**RSF-161M-WT**



90

**RSF-16M-WT**



91

**RSF-1401E-WT**



93

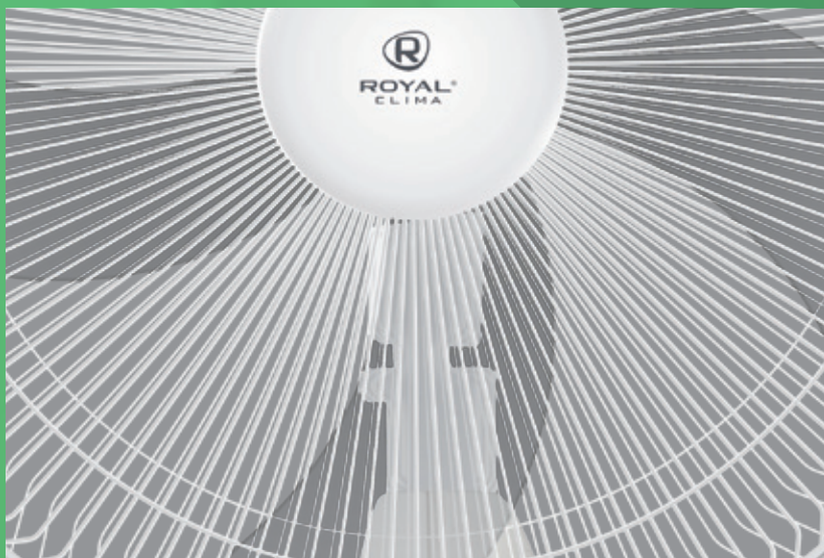
БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ  
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ  
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Безопасная эксплуатация бытовых вентиляторов благодаря уменьшенной ширине промежутка в защитной решетке и сетке



Напольные вентиляторы обладают устойчивым основанием крестообразной либо круглой формы

## Легкий способ создания комфорта

Бытовые вентиляторы ROYAL CLIMA — это быстрый и удобный способ создания прохлады в помещении. Простое в управлении устройство имеет надёжную конструкцию и высокое качество материалов.

# БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



ROYAL®  
CLIMA



## БЕЗОПАСНОСТЬ И ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

Все бытовые вентиляторы ROYAL CLIMA разработаны с учетом последних требований по безопасности. Вся выпускаемая продукция проходит строгий контроль на предмет качества и соответствия стандартам

## КОМФОРТ

Удобное управление благодаря лаконичной механической или электронной панели. Регулировка скорости подачи воздушного потока для выбора наиболее комфортной эксплуатации

## ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Аэродинамические лопасти обеспечивают мощную подачу воздушного потока, не позволяя воздуху в помещении застаиваться



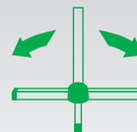
3 ЛОПАСТИ  
ВЕНТИЛЯТОРА



3 СКОРОСТИ РАБОТЫ  
ВЕНТИЛЯТОРА



РЕГУЛИРОВКА  
ПО ВЫСОТЕ  
МАКС. 1,2 м



УСТОЙЧИВОЕ  
ОСНОВАНИЕ



ВЕРТИКАЛЬНАЯ  
РЕГУЛИРОВКА  
ВОЗДУШНОГО  
ПОТОКА



ШИРОКИЙ УГОЛ  
ПОВОРОТА  
В ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ  
ПЛОСКОСТИ



Легкая и удобная эксплуатация прибора при помощи лаконичной механической панели управления



Безопасная эксплуатация благодаря уменьшенной ширине промежутка в защитной сетке



Ручка для перемещения

**Параметр / Модель**

**RSF-161M-WT**

Номинальная мощность, Вт

38

Электропитание, В/Гц

220-240/50

Номинальный ток, А

0,17

Класс электрозащиты

II класс

Размеры прибора (Ш×В×Г), мм

500×1200×500

Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм

530×440×115

Вес нетто/брутто, кг

2,5 / 3

# RSF-16M-WT



5 АЭРО-ДИНАМИЧЕСКИХ ЛОПАСТЕЙ



3 СКОРОСТИ РАБОТЫ ВЕНТИЛЯТОРА



РЕГУЛИРОВКА ПО ВЫСОТЕ МАКС. 1,3 м



ТАЙМЕР НА ВЫКЛЮЧЕНИЕ



ШИРОКИЙ УГОЛ ПОВОРОТА В ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ПЛОСКОСТИ



УТЯЖЕЛЕННОЕ КРУГЛОЕ ОСНОВАНИЕ



Легкая и удобная эксплуатация прибора при помощи лаконичной механической панели управления



Безопасная эксплуатация благодаря уменьшенной ширине промежутка в защитной решетке



Утяжеленное основание для повышенной устойчивости прибора

Параметр / Модель	RSF-16M-WT
Номинальная мощность, Вт	55
Электропитание, В/Гц	230/50
Номинальный ток, А	0,24
Класс электрозащиты	II класс
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	450×1300×400
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	510×450×190
Вес нетто/брутто, кг	4,0 / 5,0



5 АЭРО-ДИНАМИЧЕСКИХ ЛОПАСТЕЙ



3 СКОРОСТИ РАБОТЫ ВЕНТИЛЯТОРА



РЕГУЛИРОВКА ПО ВЫСОТЕ МАКС. 1,3 м



ТАЙМЕР НА ОТКЛЮЧЕНИЕ ДО 18 ЧАСОВ



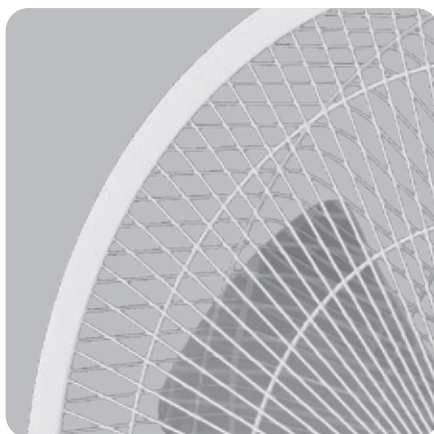
ШИРОКИЙ УГОЛ ПОВОРОТА В ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ПЛОСКОСТИ



УТЯЖЕЛЕННОЕ КРУГЛОЕ ОСНОВАНИЕ



Комфортная сенсорная панель управления с LED-дисплеем и удобный пульт для дистанционного управления



Безопасная эксплуатация благодаря уменьшенной ширине промежутка в защитной решетке



Утяжеленное основание для повышенной устойчивости прибора

Параметр / Модель	RSF-1401E-WT
Номинальная мощность, Вт	60
Электропитание, В/Гц	230/50
Номинальный ток, А	0,26
Класс электрозащиты	IPX0
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	420x1290x420
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	580x420x190
Вес нетто/брутто, кг	5,4/6,5





Все указанные в каталоге данные приводятся по результатам выборочных испытаний оборудования, произведенным по международным стандартам.

Технически серийно производимая продукция может иметь незначительные отклонения от тестовых экземпляров в рамках толерантности, разрешенной требованиями законодательства, отраслевыми стандартами, СНИПами и ГОСТами.

## БЫТОВЫЕ И ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

Уровень звукового давления замерен на расстоянии 1 м от прибора в безэховой камере.

Технические характеристики указаны при следующих параметрах:

Холодопроизводительность: наружная температура 35 °С, температура внутри помещения 27 °С, влажность внутри помещения 47,2%.  
Теплопроизводительность: наружная температура 7 °С, температура внутри помещения 20 °С, влажность внутри помещения 59,2%.  
Расстояние/высота между внутренним и наружным блоками — 5 м/0 м.

## МОБИЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ

Уровень звукового давления замерен на расстоянии 1 м от прибора в безэховой камере.

Холодопроизводительность: температура внутри помещения 35 °С, влажность внутри помещения 40%.

## ВЕНТИЛЯЦИЯ

### Компактная приточная установка VENTO

Звуковое давление указано на расстоянии 1,5 м.

### Компактные приточно-вытяжные установки SOFFIO Uno и SOFFIO Primo

Звуковое давление указано на расстоянии 1,5 м. Эффективность рекуперации указана при следующих условиях:

Параметр / Модель	RCS-250-P	RCS-350-U	RCS-500-U	RCS-650-U	RCS-800-U	RCS-1250-U	RCS-1800-U
		RCS-350-P	RCS-500-P	RCS-650-P			
Расход приточного воздуха, м³/ч	90	145	180	300	450	610	720
Расход вытяжного воздуха, м³/ч	165	210	290	460	730	1080	1150
Параметры приточного воздуха	Температура, °С	2	2	3	3	2	2
	Влажность, %	81	82	81	83	83	82
Параметры вытяжного воздуха	Температура, °С	24	25	25	25	26	25
	Влажность, %	54	55	52	54	50	53

### Приточно-очистительные комплексы BREZZA и BREZZA XS

Звуковое давление указано на расстоянии 1 м.

## МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ MACS

### Наружные блоки MACS-O

Звуковое давление указано на расстоянии 1,5 м.

Технические характеристики указаны при следующих параметрах:

Холодопроизводительность: вода (вх./вых.) 12/7 °С; температура окружающей среды 35 °С.

Теплопроизводительность: вода (вх./вых.) 40/45 °С; температура окружающего воздуха 7 °С.

### Внутренние блоки MACS-I-C, MACS-I-W, MACS-I-D

Технические характеристики приведены для следующих условий:

Звуковое давление указано на расстоянии 1,5 м.

Режим охлаждения: температура воздуха 27/19 °С (по сухому/влажному термометру), температура охлаждающей воды 7/12 °С.

Режим нагрева: температура воздуха 21 °С, температура горячей воды на входе/выходе: 50/60 °С.

### Внутренние блоки MACS-I-D\*P2/4K, MACS-I-F, MACS-I-SD, MACS-I-PD, MACS-I-SF

Технические характеристики приведены для следующих условий:

Уровень звукового давления измерен в безэховой камере на расстоянии 1 м перед и на расстоянии 1 м ниже вертикальной центральной линии прибора при отсутствии подсоединённых воздуховодов.

Режим охлаждения: температура воздуха 27/19 °С (по сухому/влажному термометру), температура охлаждающей воды 7/12 °С.

Режим нагрева: температура воздуха 21 °С, температура горячей воды на входе/выходе: 50/60 °С.

## ФАНКОЙЛЫ

Технические характеристики приведены для следующих условий:

Звуковое давление указано на расстоянии 1,5 м.

Режим охлаждения: температура воздуха 27/19 °С (по сухому/влажному термометру), температура охлаждающей воды 7/12 °С.

Режим нагрева: температура воздуха 20 °С, температура горячей воды на входе/выходе 60/70 °С.

## КОМПРЕССОРНО-КОНДЕНСАТОРНЫЕ БЛОКИ

Технические характеристики приведены для следующих условий:

<b>Серия Lambro</b>	Звуковое давление указано на расстоянии 1 м. Холодопроизводительность: температура окружающего воздуха +35 °С, температура кипения хладагента +7 °С. Эквивалентная длина трубопровода 7,5 м.
<b>Серия Voltorno</b>	Звуковое давление указано на расстоянии 1 м в полусфере. Холодопроизводительность: указана при условиях: $T_o = +7\text{ °С}$ , $T_{\text{перегрева}} = 7\text{ К}$ , $T_{\text{переохлаждения}} = 2\text{ К}$

## ПРЕЦИЗИОННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ

Технические характеристики приведены для следующих условий:

<b>Серия Adriatico</b>	Температура конденсации +45 °С, температура приточного воздуха +24 °С, влажность 45%, температура воды +7/+12 °С, статическое давление 30 Па. Звуковое давление указано на расстоянии 2 м от агрегата и на высоте 1,5 м.
<b>Серия Tirreno</b>	Температура конденсации +45 °С, температура приточного воздуха +24 °С, влажность 45%, температура воды +7/+12 °С, статическое давление 30 Па. Звуковое давление указано на расстоянии 2 м от агрегата и на высоте 1,5 м.
<b>Серия Basento</b>	Температура конденсации +45 °С, температура приточного воздуха +24 °С, влажность 45%, температура воды +7/+12 °С, статическое давление 30 Па. Звуковое давление указано на расстоянии 2 м от агрегата и на высоте 1,5 м.



ROYAL®  
CLIMA

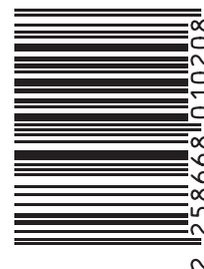


БЫТЬ  
или НЕ БЫТЬ?..

КОНЕЧНО БЫТЬ! **ROYAL CLIMA**

**BR≡EZ**  
КЛИМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Эксклюзивный дистрибьютор —  
компания «БРИЗ — Климатические системы»



**ROYAL.ru**

Внешний вид и отдельные технические параметры приборов могут отличаться от приведённых в настоящем издании.  
Компания Clima Technologie S.r.l. оставляет за собой право изменять технические характеристики изделий с целью улучшения качества продукции.  
Актуальные технические данные приведены в инструкциях по эксплуатации, монтажу и обслуживанию.