



БЫТОВАЯ КЛИМАТИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА (PLUG&PLAY) 2023



БЫТЬ или НЕ БЫТЬ?.. **КОНЕЧНО БЫТЬ!**

**КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ**



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 LORETTO	14
Ультразвуковые увлажнители ACERRA.....	15
Ультразвуковые увлажнители ERCOLANO.....	16
Ультразвуковые увлажнители ANTICA.....	17
Ультразвуковые увлажнители LAZIO.....	18
Ультразвуковые увлажнители LAURO.....	19
Ультразвуковые увлажнители AIROLE.....	21
Ультразвуковые увлажнители GENOVA.....	22
Ультразвуковые увлажнители RIVA.....	23
Мойка воздуха ALBA LUXE.....	24



БЫТОВЫЕ ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

Осушители воздуха бытовые CARISMA.....	28
--	----

ТЕПЛОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Электрические пушки HEAT BOX.....	40
Электрические тепловентиляторы COLONNATO.....	41
Электрические конвекторы RIBERA Econo	42
Электрические конвекторы RIBERA Meccanico	43
Электрические конвекторы ATRI Econo.....	44
Электрические конвекторы ATRI Meccanico.....	45
Электрические конвекторы FIORI Meccanico.....	46
Электрические конвекторы GIARRE Elettronico.....	47
Электрические конвекторы SORENTO Meccanico.....	48
Электрические конвекторы SORENTO Elettronico	49
Электрические конвекторы SORENTO Plinth	50
Масляные радиаторы PIEMONTE.....	51
Масляные радиаторы SIENA.....	52
Масляные радиаторы PARMA.....	53
Инфракрасные обогреватели RAGGIO 2.0	54
Тепловые завесы HEATGUARD	55

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ



Компактные водонагреватели FUSTO.....	64
Компактные водонагреватели DELTA.....	65
Компактные накопительные водонагреватели TinoSS.....	66
Круглые накопительные водонагреватели TORRE Inox.....	67
Круглые накопительные водонагреватели OMEGA.....	68
Плоские накопительные водонагреватели SIGMA Inox.....	69
Плоские накопительные водонагреватели SIGMA Dry Inox.....	70
Плоские накопительные водонагреватели VITA.....	71
Плоские накопительные водонагреватели ALFA.....	72
Плоские накопительные водонагреватели DIAMANTE NOVA.....	73
Плоские накопительные водонагреватели DRY FORCE Inox.....	74
Плоские накопительные водонагреватели EPSILON Inox.....	75



БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Бытовые вентиляторы RSF-161M-WT.....	80
Бытовые вентиляторы RSF-16M-WT.....	81

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>Мурррзио</p>	10		
 <p>SANREMO</p>	11		
 <p>SANREMO Plus</p>	12		
 <p>TUBE</p>	13		
 <p>LORETTO</p>	14	 <p>ANTICA</p>	17
 <p>ACERRA</p>	15		
 <p>ERCOLANO</p>	16	 <p>LAZIO</p>	18

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

Механический

стр.

Электронный

стр.

Мойка воздуха
ALBA Luxe



24

AIROLE



21

LAURO



19

GENOVA



22

RIVA



23

Бытовые увлажнители
и мойки воздуха

Бытовые
осушители воздуха

Тепловое оборудование

Водонагреватели

Бытовые вентиляторы

НОВЫЙ РЕКОРД ROYAL CLIMA

26 ЧАСОВ
БЕЗ
ДОЛИВА
ВОДЫ



RIVA*



Представляем модель увлажнителей ROYAL Clima с **увеличенным резервуаром** для воды объемом **8 литров**

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 м²



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 ²	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



360°
РОТАЦИОННАЯ КОНСТРУКЦИЯ
РАСПЫЛИТЕЛЯ 360°
WATER UP I



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ
РЕЗЕРВУАРА — 3 л



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

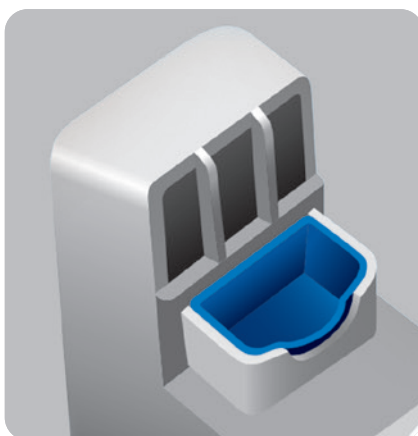
ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

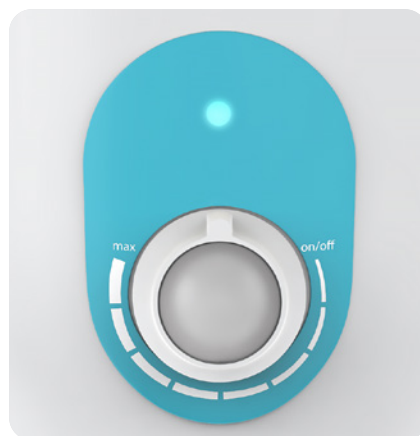
БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



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



Аромаванночка 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 ²	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

360°
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

 Аромаванночка 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	220-230/50
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 ²	до 25–30
Цвет	Белый с элементами серого цвета



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
Объём бака, л	3,5
Параметры электропитания (50 Гц), В	220-230/50
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, м²	до 25–30
Цвет	Белый с элементами синего цвета

Серия ACERRA

АЧЕРРА



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



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

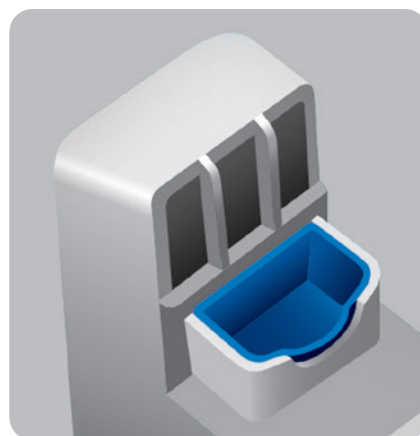
БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



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



Удобный верхний залив воды



Аромаванночка 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	220-230/50
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, м ²	до 25–30
Цвет	Белый с элементами серого цвета



ВЕРХНИЙ
ЗАЛИВ ВОДЫ



УВЛАЖНЕНИЕ
АРОМАТИЗАЦИЯ



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ
ВОЗДУХА — 300 мл/ч



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



РОТАЦИОННАЯ КОНСТРУКЦИЯ
РАСПЫЛИТЕЛЯ 360° WATER
UP I



ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ
РЕЗЕРВУАРА — 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-ER300/5.0M-BU	RUH-ER300/5.0M-WT
Производительность по увлажнению, мл/ч	300	300
Объем бака, л	5	5
Параметры электропитания (50 Гц), В	220-230/50	220-230/50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	25	25
Номинальная сила тока, А	0,11	0,11
Вес нетто, кг	0,8	0,8
Вес брутто, кг	1,17	1,17
Размеры прибора, мм	235×315×205	235×315×205
Размеры упаковки, мм	270×340×230	270×340×230
Площадь помещения, м ²	до 25–30	до 25–30
Цвет	Белый с элементами синего цвета	Белый с элементами серого цвета

БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ ВОЗДУХА

Серия **ANTICA**

АНТИКА



ЭФФЕКТИВНАЯ
АРОМАТИЗАЦИЯ ВОЗДУХА
AROMA NATURE



УВЛАЖНЕНИЕ
АРОМАТИЗАЦИЯ
ГИГРОСТАТ



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ
ВОЗДУХА — 300 мл/ч



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



Аромаванночка 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~/50
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 ²	до 30	до 30
Цвет	Белый с декором «серебро»	Белый с декором фисташкового цвета



ВЕРХНИЙ
ЗАЛИВ ВОДЫ

2 %
ФУНКЦИИ

УВЛАЖНЕНИЕ
ГИГРОСТАТ



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ
ВОЗДУХА — 300 мл/ч

4,8 л

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	220-230/50
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 ²	до 25–30
Цвет	Белый

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
Объём бака, л	5
Параметры электропитания (50 Гц), В	220~/50
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 ²	до 40
Цвет	Белый



Серия **AIROLE**
АЙРОЛЕ



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	220-230/50
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, м ²	до 25–30
Цвет	Белый с элементами серого цвета



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



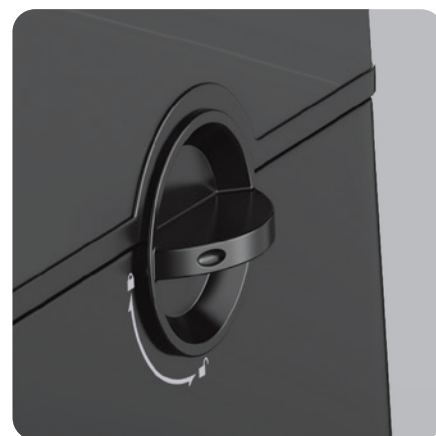
ФИЛЬТР ДЛЯ УМЯГЧЕНИЯ
ВОДЫ В КОМПЛЕКТЕ



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	220-230/50
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 ²	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 ОБЪЕМ
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
Объем бака, л	8
Параметры электропитания (50 Гц), В	220-230/50
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 ²	до 30
Цвет	Белый с элементами серого цвета



3 ФУНКЦИИ В 1 ПРИБОРЕ
УВЛАЖНЕНИЕ
ОЧИСТКА
ИОНИЗАЦИЯ



3 РЕЖИМА РАБОТЫ
НОЧНОЙ
ДНЕВНОЙ
ТУРБО



ИНТЕНСИВНОЕ УВЛАЖНЕНИЕ
ВОЗДУХА — 300 мл/ч



УСОВЕРШЕНСТВОВАННАЯ
ТЕХНОЛОГИЯ УВЛАЖНЕНИЯ
И ОЧИСТКИ ВОЗДУХА



ОПТИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ
РЕЗЕРВУАРА — 6 л



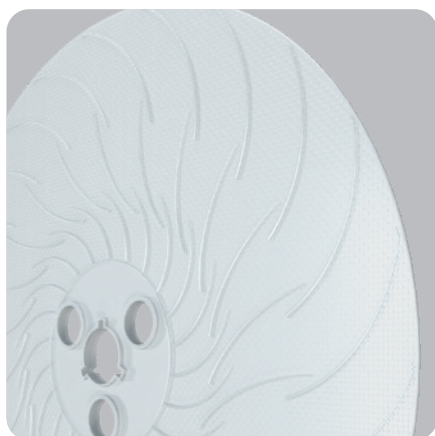
ОТКЛЮЧАЕМЫЙ ИОНИЗАТОР
ВОЗДУХА **IONIC WAVE**



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



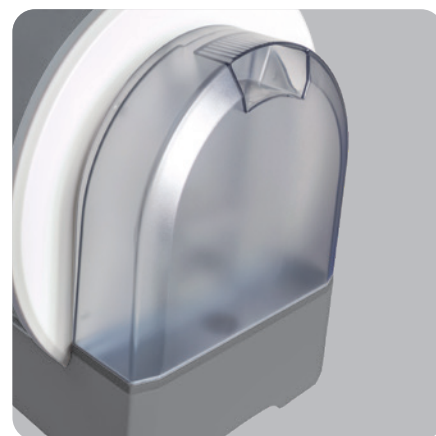
УВЕЛИЧЕННАЯ ДЛИНА
ШНУРА ПИТАНИЯ ДО 1,6 м



20 ресничнообразных дисков с абразивной поверхностью диаметром 255 мм



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



Увеличенная емкость для воды объемом 6 литров

Параметр / модель	RAW-A300/6.0-WT
Производительность по увлажнению, мл/ч	300
Объем ёмкости, л	6,0
Расход воздуха, м³/ч	150
Параметры электропитания (50 Гц), В	220–230
Номинальная потребляемая мощность, Вт	18
Номинальная сила тока, А	0,10
Вес нетто, кг	5,9
Вес брутто, кг	7,5
Размеры прибора, мм	385×415×310
Размеры упаковки, мм	408×470×404
Площадь помещения, м²	до 20–25
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

Осушители воздуха бытовые

Предназначены для поддержания оптимальной влажности воздуха в бытовых помещениях

стр.

CARISMA



10, 16, 20, 30, 40 л/сутки

28

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 м²

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



ROYAL®
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°C. Если температура в помещении между 5°C и 12°C, осушитель будет останавливать работу каждые 30 минут. Если температура в помещении между 12°C и 20°C, осушитель будет останавливать работу каждые 45 минут. Свыше 20°C остановок в работе не будет



ВСТРОЕННЫЙ
ГИГРОСТАТ



УЛЬТРАКОМПАКТНЫЙ
РАЗМЕР



ИНДИКАЦИЯ ТЕКУЩЕГО
И УСТАНОВЛЕННОГО
УРОВНЯ ВЛАЖНОСТИ



ЭЛЕКТРОННОЕ
УПРАВЛЕНИЕ



ТАЙМЕР 1-24 ЧАСА



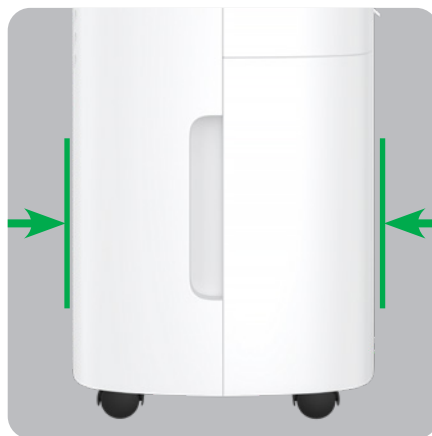
ФУНКЦИЯ
РАЗМОРОЗКИ



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.

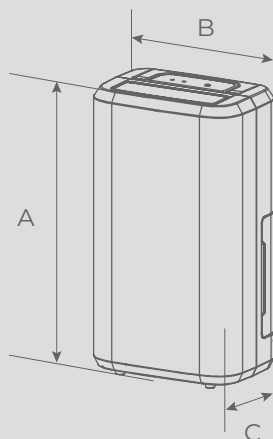
Компактные размеры и встроенные колесики позволяют легко перемещать осушитель из комнаты в комнату. Осушитель не занимает много места и смотрится элегантно в любом интерьере

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	I класс	I класс	I класс	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

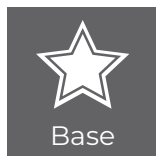
БЫТОВЫЕ
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

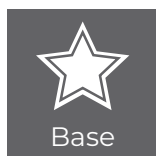
ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Base



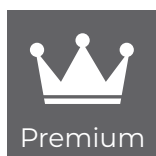
Optimum



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

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


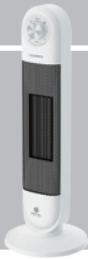



Экономичный нагревательный элемент FAST-ROYAL Heat Technology

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 управления

Механический		стр.	Электронный		стр.	
HEAT BOX		2,0 кВт 3,0 кВт	40			
COLONNATO		2,0 кВт	41			
RIBERA Econo		1,0 кВт 1,5 кВт 2,0 кВт	42			
RIBERA Meccanico		1,0 кВт 1,5 кВт 2,0 кВт	43			
ATRI Econo		1,0 кВт 1,5 кВт 2,0 кВт	44			
ATRI Meccanico		1,0 кВт 1,5 кВт 2,0 кВт	45			
FIORI Meccanico		1,0 кВт 1,5 кВт 2,0 кВт	46			
SORENTO Meccanico		1,0 кВт 1,5 кВт 2,0 кВт	48	GIARRE Elettronico	 1,0 кВт 1,5 кВт 2,0 кВт	47
SORENTO Plinth		1,0 кВт	50	SORENTO Elettronico	 1,0 кВт 1,5 кВт 2,0 кВт	49

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



Алюминиевые излучающие пластины увеличенной площади

ТЕПЛОВЫЕ ЗАВЕСЫ



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

51

SIENA



1,0 кВт
1,5 кВт
2,0 кВт
2,5 кВт

52

PARMA



1,0 кВт
1,5 кВт
2,0 кВт
2,5 кВт

53

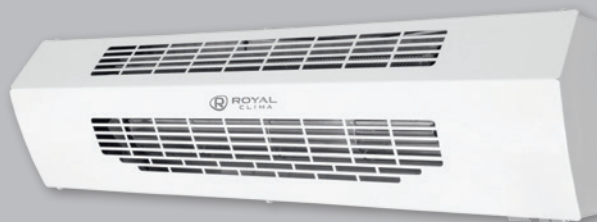
RAGGIO 2.0



0,8 кВт
1,0 кВт
2,0 кВт
3,0 кВт

54

HEATGUARD



3,0 кВт

55

БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

БЫТЬ или НЕ БЫТЬ?..
КОНЕЧНО БЫТЬ!



**КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ**

РАВНОМЕРНЫЙ ОБОГРЕВ БЕЗ ЗАСТОЙНЫХ ЗОН

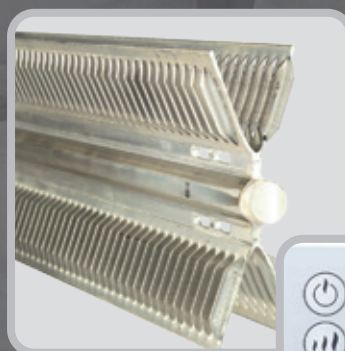
Электрические КОНВЕКТОРЫ ROYAL Clima



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

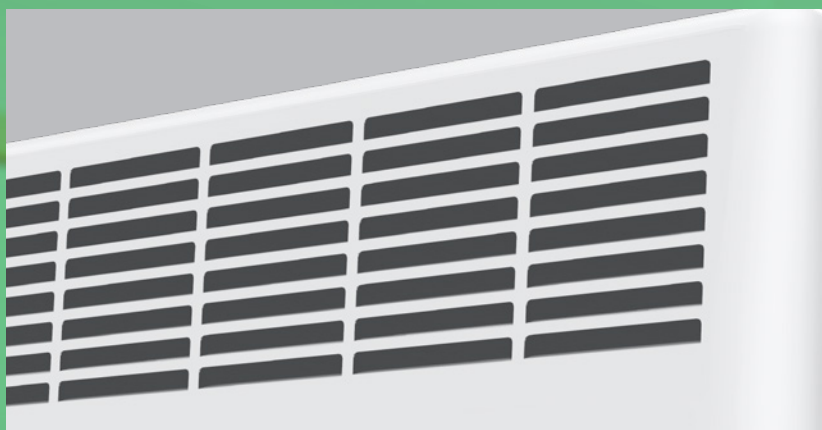
Панель управления расположена в верхней части корпуса, что значительно облегчает эксплуатацию прибора

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

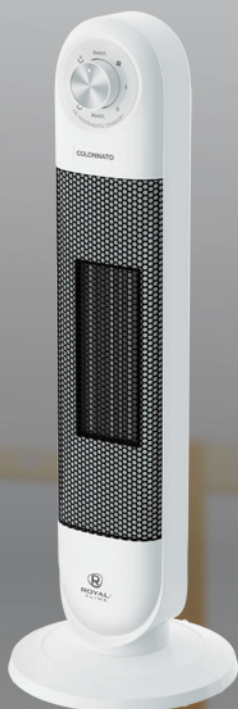
Тепловое оборудование ROYAL Clima — высокое качество, расширенные возможности по установке и эксплуатации, безопасность и комфорт, воплощенные в изысканном итальянском дизайне.

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

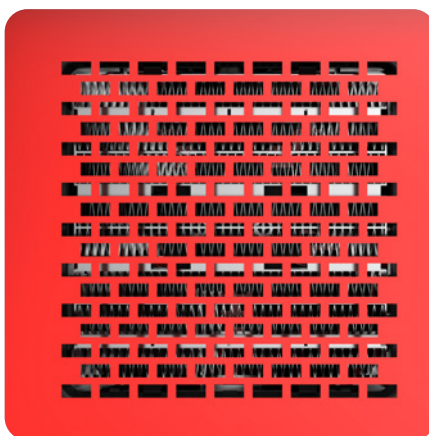
 ТЁПЛЫЙ, ГОРЯЧИЙ
И ХОЛОДНЫЙ ОБДУВ

 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, м ²	25	35

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

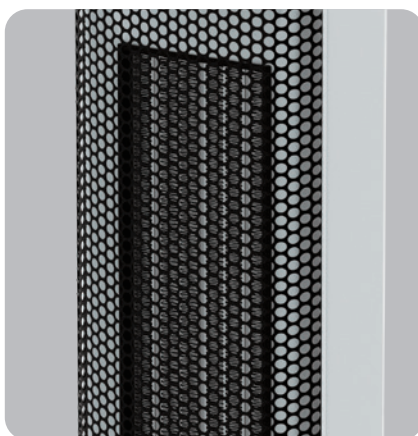
ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

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 ²	25

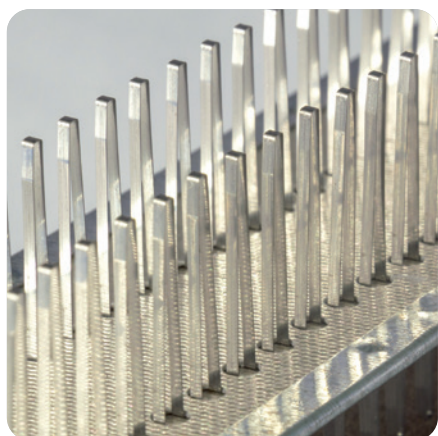

 ЭКОНОМИЧНЫЙ
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ
СТИЧ-ЭЛЕМЕНТ

 РАВНОМЕРНЫЙ ПРОГРЕВ
ПОМЕЩЕНИЯ

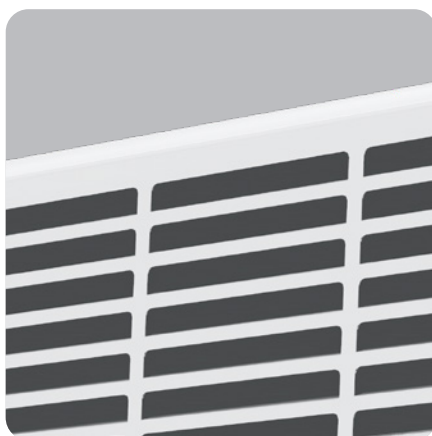
 СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ
ЭКСПЛУАТАЦИИ
SECURITY PROJECT

 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, м ²	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



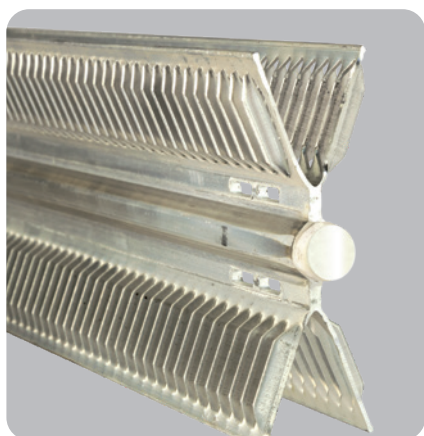
БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ
И МОЙКИ ВОЗДУХА

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

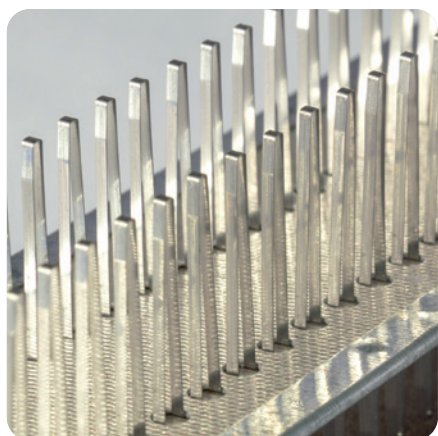

 ЭКОНОМИЧНЫЙ
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ
СТИЧ-ЭЛЕМЕНТ

 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



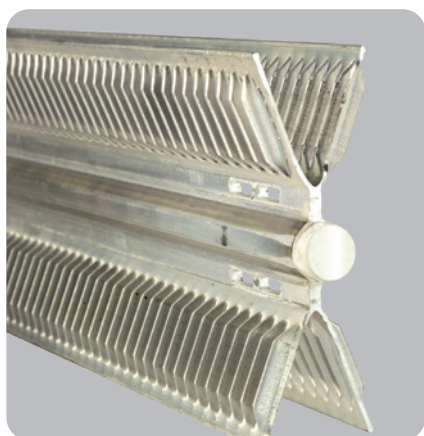
БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ
И МОЙКИ ВОЗДУХА

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

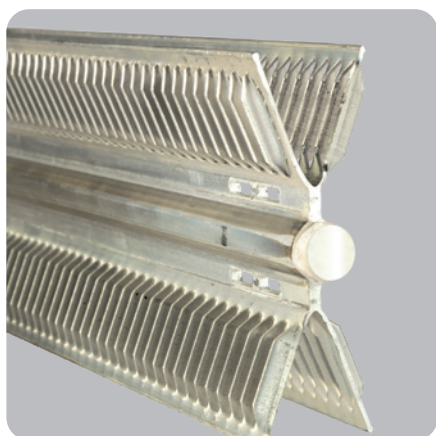

 ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ
X-ОБРАЗНЫЙ
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

 РАВНОМЕРНЫЙ ПРОГРЕВ
ПОМЕЩЕНИЯ

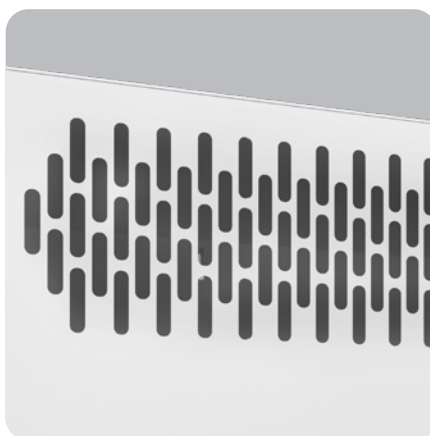
 СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ
ЭКСПЛУАТАЦИИ
SECURITY PROJECT

 ВЫСОКОТОЧНЫЙ
ТЕРМОСТАТ

 ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЕ
ПОРОШКОВОЕ ПОКРЫТИЕ

 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



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



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

Параметр / модель	REC-FR1000M	REC-FR1500M	REC-FR2000M
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 **GIARRE Elettronico**

ДЖАРРЕ Электронико



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ
X-ОБРАЗНЫЙ
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ



РАВНОМЕРНЫЙ ПРОГРЕВ
ПОМЕЩЕНИЯ



СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ
ЭКСПЛУАТАЦИИ
SECURITY PROJECT



ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СИСТЕМА
УПРАВЛЕНИЯ И LED-ДИСПЛЕЙ



УДОБНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО WI-FI
И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УМНЫХ
СЦЕНАРИЕВ



СИСТЕМА ОТКЛЮЧЕНИЯ
ПРИ ОПРОКИДЫВАНИИ



УВЕЛИЧЕННАЯ ДЛИНА
ШНУРА ПИТАНИЯ — ДО 1,5 МЕТРА



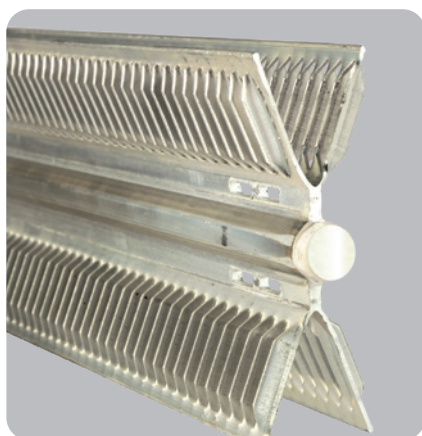
УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСТАНОВКА
НА СТЕНУ ИЛИ НА ПОЛ



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОЕ 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



Интеллектуальная панель управления позволяет настроить максимально комфортный режим работы. LED-дисплей отображает текущую температуру в помещении



Удаленное управление прибором с помощью Wi-Fi

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

Параметр / модель	REC-G1000E	REC-G1500E	REC-G2000E
Номинальная мощность обогрева, Вт	1000	1500	2000
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	520×435×80	680×435×80	840×435×80
Размеры упаковки, мм	595×530×135	730×530×135	895×530×135
Вес нетто, кг	4,1	5,9	7
Вес в упаковке, кг	4,7	6,8	8
Площадь помещения, м ²	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



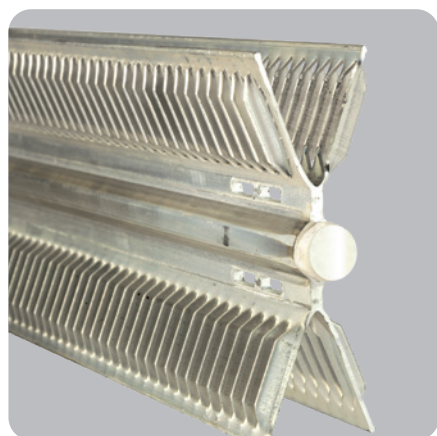
УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСТАНОВКА
НА СТЕНУ ИЛИ НА ПОЛ



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, м ²	15	20	25

Серия SORENTO Elettronico

СОРЕНТО Элеттронико



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



РЕЖИМ SUPER ECO



УВЕЛИЧЕННАЯ ДЛИНА
ШНУРА ПИТАНИЯ — ДО 1,5 МЕТРА



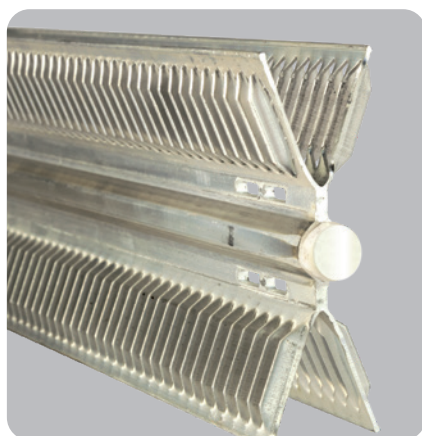
УЛЬТРАТОНКИЙ
ДИЗАЙН КОРПУСА



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



Интеллектуальная панель управления, позволяющая 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

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

Параметр / модель	REC-S1000E	REC-S1500E	REC-S2000E
Номинальная мощность обогрева, Вт	1000	1500	2000
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	4,3	5,1
Вес в упаковке, кг	4,2	5,1	6,1
Площадь помещения, м²	15	20	25


 ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ
X-ОБРАЗНЫЙ
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

 РАВНОМЕРНЫЙ ПРОГРЕВ
ПОМЕЩЕНИЯ

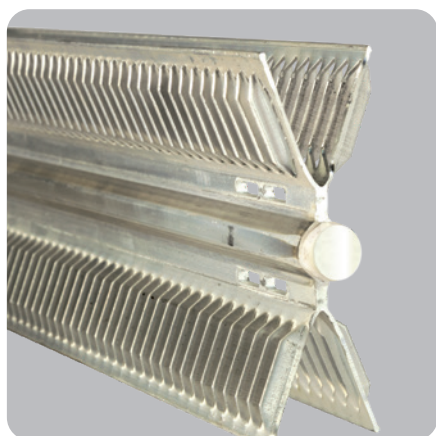
 СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ
ЭКСПЛУАТАЦИИ
SECURITY PROJECT

 2 РЕЖИМА
НАГРЕВА ВОЗДУХА

 НАСТЕННАЯ
УСТАНОВКА

 ВЫСОТА ПРИБОРА
ВСЕГО 26 СМ

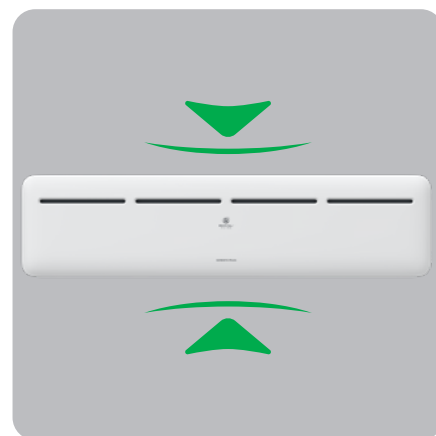
 УВЕЛИЧЕННАЯ ДЛИНА
ШНУРА ПИТАНИЯ — ДО 1,5 МЕТРА

 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



Компактные размеры: высота прибора всего 26 см, идеально подойдет для помещений, в которых пространство под окном ограничено

Параметр / модель	REC-SP1000M
Номинальная мощность обогрева, Вт	1000 (1000/500)
Параметры питания (50 Гц), В	220-240
Номинальный ток, А	4,3
Степень пылевлагозащиты	IP24
Размеры прибора, мм	1010×260×65
Размеры упаковки, мм	1060×300×110
Вес нетто, кг	3,7
Вес в упаковке, кг	4,6
Площадь помещения, м ²	15

Серия PIEMONTE

ПЬЕМО́НТЕ



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-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 ²	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 ²	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 ²	до 15	до 20	до 25	до 30



ЗАЩИТА
ОТ ПЕРЕСУШИВАНИЯ



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МОНТАЖ
(ИК-ОБОГРЕВАТЕЛИ)



РАБОТА ПО ПРИНЦИПУ
СОЛНЕЧНОГО ОБОГРЕВА



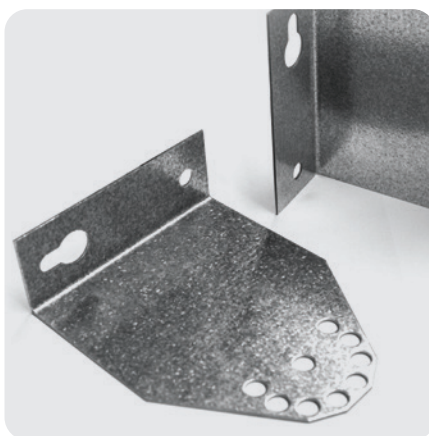
ПРОВОДНОЙ ТЕРМОСТАТ ZA-I
(ОПЦИЯ)



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	RIH-R1000S	RIH-R2000S	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



2 СТУПЕНИ МОЩНОСТИ



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



Оптимальный расход электроэнергии благодаря двум ступеням мощности и возможности выбора обдува без нагрева





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

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

Параметр / модель	РАН-НГО.6Е3М
Номинальная мощность обогрева, Вт	3000/1500
Параметры питания (50 Гц), В	220-240
Номинальный ток, А	14
Степень пылевлагозащиты	IP20
Класс электрозащиты	I
Расход воздуха м³/ч	390
Максимальная высота установки, м	2,2
Скорость потока воздуха на выходе, м/с	7,9
Размеры прибора/упаковки, мм	596×162×138 / 645×158×200
Вес нетто/брутто, кг	4,2 / 4,4

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

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

Покрытие внутреннего бака

Стеклокерамическая эмаль
DUO BIO GLASS

стр.

Нержавеющая сталь
увеличенной толщины GOLIATH

стр.

FUSTO

1,5 кВт



7 л

64

TinoSS

1,5 кВт



10 л



15 л

66

DELTA

1,5 кВт



10 л

15 л

65

OMEGA

2 кВт



30 л

50 л

80 л

100 л

68

VITA

1,5 кВт



30 л

50 л

80 л

71

**SIGMA
Inox**

2 кВт



30 л

50 л

80 л

100 л

69

ALFA

2 кВт



30 л

50 л

80 л

72

**SIGMA
Dry Inox**

2 кВт



30 л

50 л

80 л

100 л

70

БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

Класс

Тип

Круглые
водонагреватели



Расширенный функционал и широкие возможности по управлению.
Водонагреватели Premium-класса включают в себя LED- или LCD-дисплей, подробную индикацию режимов, а также премиальный дизайн

Плоские
водонагреватели

Покрытие внутреннего бака

Стеклокерамическая эмаль
DUO BIO GLASS

стр.

Нержавеющая сталь
увеличенной толщины GOLIATH

стр.

**TORRE
Inox**

2 кВт



30 л



50 л

67

**DRY FORCE
Inox**

2 кВт



30 л



50 л



80 л



100 л

74

DIAMANTE Nova

2 кВт



30 л



50 л



80 л

73

**EPSILON
Inox**

2 кВт



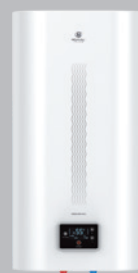
30 л



50 л



80 л



100 л

75

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



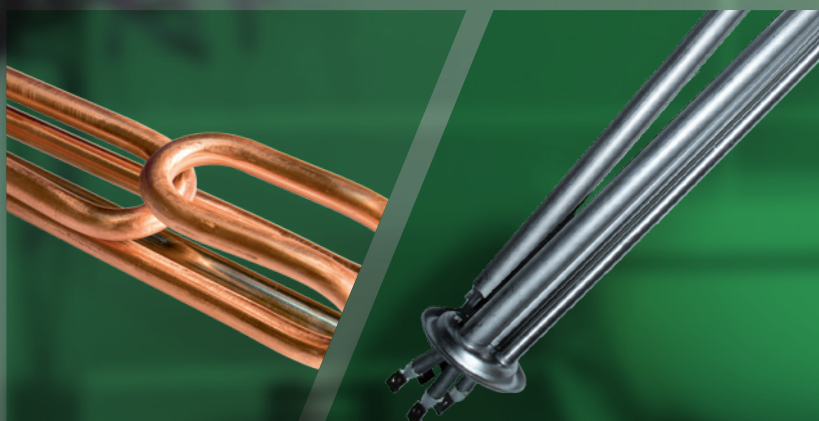
**Расширенная гарантия
65 месяцев на внутренние резервуары
и 30 месяцев на электрические компоненты**



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



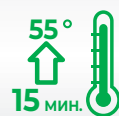
АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ
ВНУТРЕННЕГО БАКА
DUO BIO GLASS TECHNOLOGY



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	0,7
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 **DELTA** ДЭЛЬТА



ЗАЩИТА
ОТ ТЕПЛОПТЕРЬ



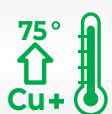
АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ
ВНУТРЕННЕГО БАКА
DUO BIO GLASS TECHNOLOGY



УПРАВЛЕНИЕ
НА ФРОНТАЛЬНОЙ ПАНЕЛИ



ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ



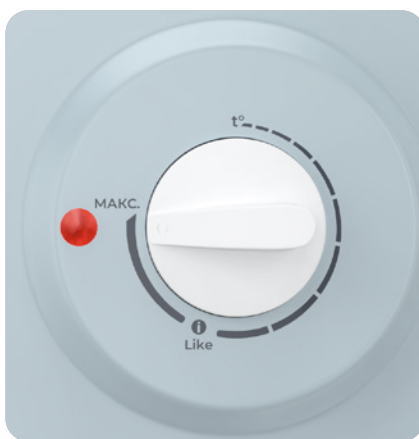
ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ
НАГРЕВА ВОДЫ С МЕДНЫМ
НАГРЕВАТЕЛЬНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ
ROYAL CU+ 1,5 кВт



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	0,7	
Давление воды (мин./макс.), бар	1/7	
Максимальная температура воды, °С	75	
Время нагрева,* мин.	32	48
Размеры прибора, мм	345×345×288	385×385×308
Размеры упаковки, мм	405×335×395	445×360×435
Вес нетто, кг	6,7	7,8
Вес брутто, кг	8,3	10,3

* При дельте температуры воды 65°C.


 ЗАЩИТА
ОТ ТЕПЛОПТЕРЬ

 ВНУТРЕННИЙ БАК
ИЗ СВЕРХДОЛГОВЕЧНОЙ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ **GOLIATH**

 ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ
ВЛАГОЗАЩИТЫ IPX4

 ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ


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 нагревательный элемент из нержавеющей стали 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



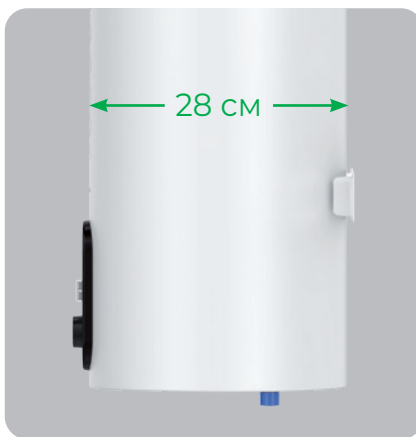
БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



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

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

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 °С.



ЗАЩИТА
ОТ ТЕПЛОПТЕРЬ



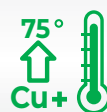
АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ
ВНУТРЕННЕГО БАКА
DUO BIO GLASS TECHNOLOGY



ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ
НАГРЕВА ВОДЫ



ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ



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



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°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



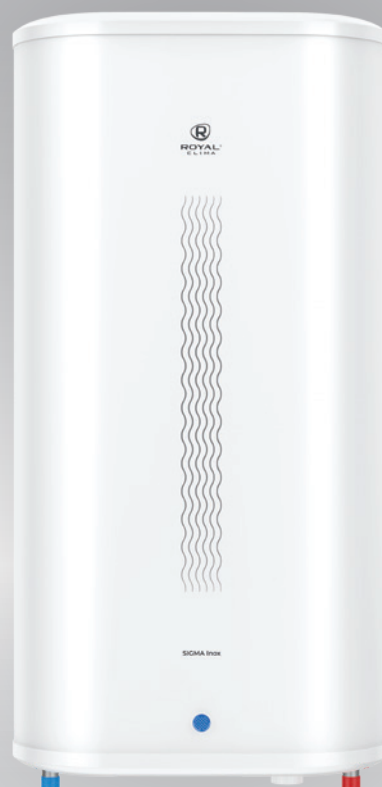
ЗАБОТЛИВЫЙ РЕЖИМ iLike



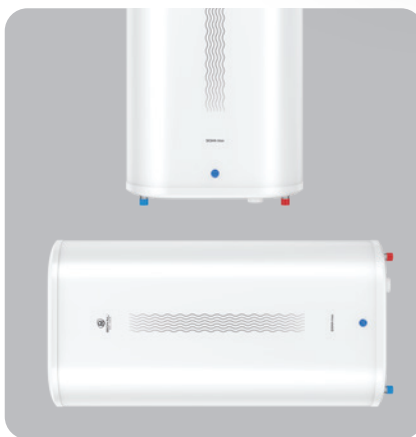
ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ
НАГРЕВА ВОДЫ



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, °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.


 ЗАЩИТА
ОТ ТЕПЛОПOTЕРЬ

 ВНУТРЕННИЙ БАК
ИЗ СВЕРХДОЛГОВЕЧНОЙ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ **GOLIATH**

 ЗАБОТЛИВЫЙ РЕЖИМ **iLike**

 ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ

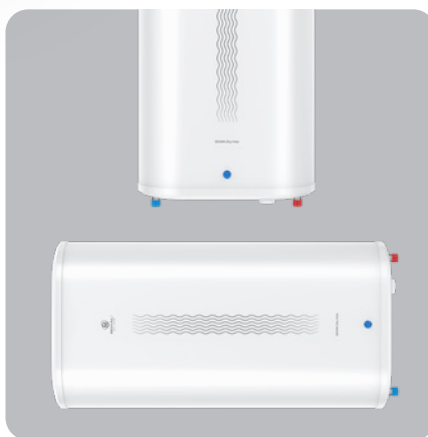
 НАДЕЖНАЯ КОНСТРУКЦИЯ
И БЕЗОПАСНОСТЬ

 УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСТАНОВКА
В ВЕРТИКАЛЬНОМ ИЛИ
В ГОРИЗОНТАЛЬНОМ ПОЛОЖЕНИИ

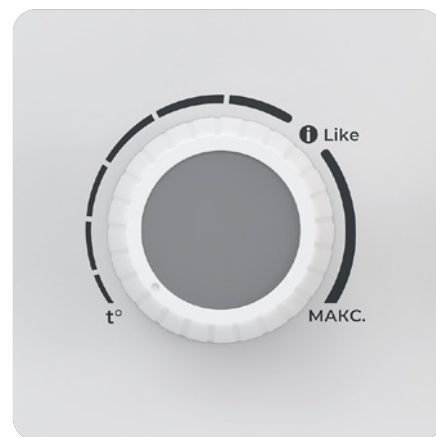
 ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ
НАГРЕВА ВОДЫ

 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, °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°C.

ПЛОСКИЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

Серия **VITA** ВИТА



ЗАЩИТА
ОТ ТЕПЛОПOTЕРЬ



АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ
ВНУТРЕННЕГО БАКА
DUO BIO GLASS TECHNOLOGY



ЗАБОТЛИВЫЙ РЕЖИМ iLike



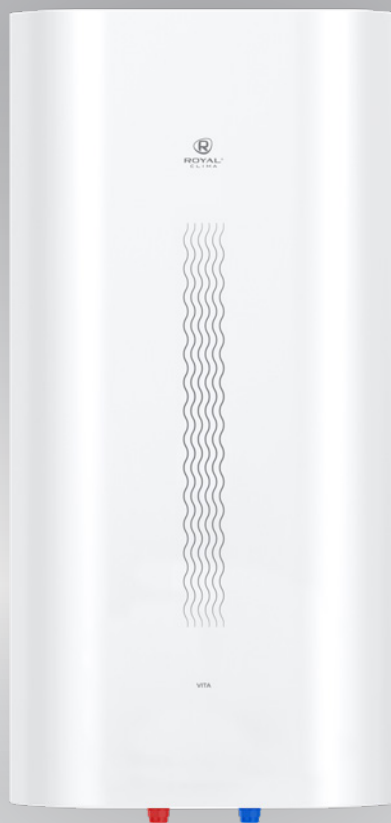
ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНИЕВАЯ
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ



МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС
С БЕЛОСНЕЖНЫМ ПОКРЫТИЕМ



КОМПАКТНЫЙ КОРПУС
С ТЕХНОЛОГИЕЙ СКРЫТОЙ
УСТАНОВКИ КРЫШЕК



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

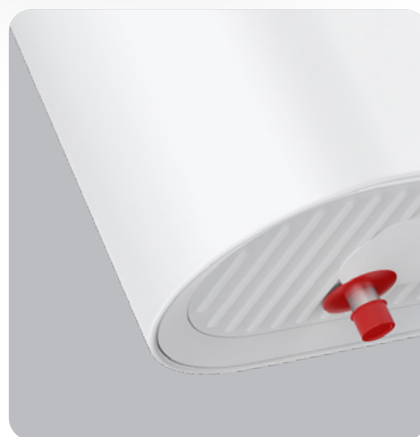
ТЕПЛОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



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

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

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, °C		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°C.

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



ЗАЩИТА
ОТ ТЕПЛОПТЕРЬ



АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ
ВНУТРЕННЕГО БАКА
DUO BIO GLASS TECHNOLOGY



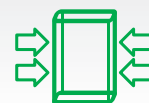
ЗАБОТЛИВЫЙ РЕЖИМ iLike



ЭФФЕКТИВНАЯ МАГНЕВЫЯ
ЗАЩИТА ОТ НАКИПИ



МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС
С БЕЛОСНЕЖНЫМ ПОКРЫТИЕМ



КОМПАКТНЫЙ КОРПУС
С ТЕХНОЛОГИЕЙ СКРЫТОЙ
УСТАНОВКИ КРЫШЕК



ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ
НАГРЕВА ВОДЫ



ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ
ВЛАГОЗАЩИТЫ IPX4



Легкий доступ к управлению водонагревателем. Световые индикаторы на панели подсказут, когда температура воды достигнет заданного уровня



Компактный размер и визуальное превосходство перед аналогами



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

Параметр / модель	RWH-A30-FE	RWH-A50-FE	RWH-A80-FE
Объем, л	30	50	80
Номинальная потребляемая мощность, Вт		2000	
Напряжение питания (50 Гц), В		220-240	
Сила тока, А		8,7	
Номинальное давление воды, МПа		0,7	
Давление воды (мин./макс.), бар		1/7	
Максимальная температура воды, °C		75	
Время нагрева, мин.*	47	79	126
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	18,1	26	33,8
Вес брутто, кг	20,6	29	36,8

* При дельте температуры воды 30 °C.

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



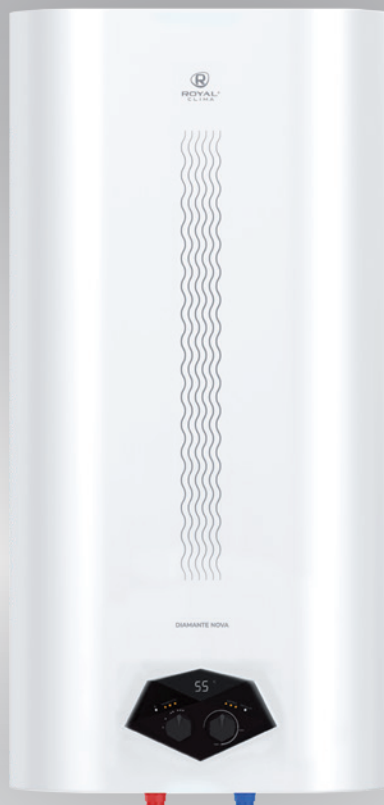
КОМПАКТНЫЙ КОРПУС
С ТЕХНОЛОГИЕЙ СКРЫТОЙ
УСТАНОВКИ КРЫШЕК



ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ
НАГРЕВА ВОДЫ



LED-ДИСПЛЕЙ ДЛЯ КОНТРОЛЯ
ТЕМПЕРАТУРЫ ВОДЫ



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



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

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

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

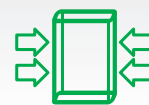
* При дельте температуры воды 45°C.


 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, °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°С.

ПЛОСКИЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

Серия **EPSILON Inox** ЭПСИЛОН И́нокс



ЗАЩИТА
ОТ ТЕПЛОПТЕРЬ



ВНУТРЕННИЙ БАК
ИЗ СВЕРХДОЛГОВЕЧНОЙ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ **GOLIATH**



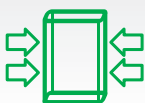
НАДЕЖНАЯ КОНСТРУКЦИЯ
И БЕЗОПАСНОСТЬ



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



БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ
И МОЙКИ ВОЗДУХА

БЫТОВЫЕ
ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

ТЕПЛОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



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

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

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

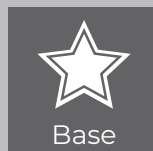
* При дельте температуры воды 30°C.

БЫТОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

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.

RSF-161M-WT



80

RSF-16M-WT



81

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 простые в установке и управлении устройства в сочетании с безопасностью использования и высоким качеством материалов, применяемых в изготовлении приборов

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 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



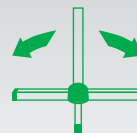
3 ЛОПАСТИ
ВЕНТИЛЯТОРА



3 СКОРОСТИ РАБОТЫ
ВЕНТИЛЯТОРА



РЕГУЛИРОВКА
ПО ВЫСОТЕ
МАКС. 1,2 м



УСТОЙЧИВОЕ
ОСНОВАНИЕ



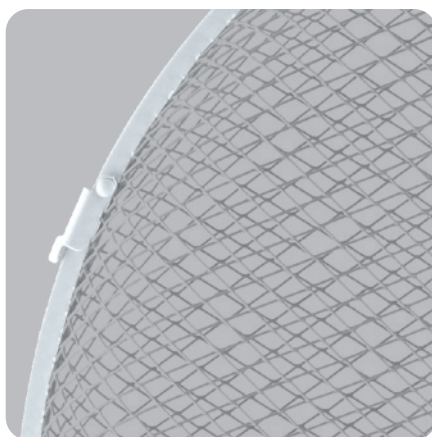
ВЕРТИКАЛЬНАЯ
РЕГУЛИРОВКА
ВОЗДУШНОГО
ПОТОКА



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
BLADES
5 ОСНОВНЫХ И
5 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ
ЛОПАСТЕЙ

3
SPEEDS
3 СКОРОСТИ РАБОТЫ
ВЕНТИЛЯТОРА

ДО 1,3 м
РЕГУЛИРОВКА
ПО ВЫСОТЕ
МАКС. 1,3 м

ТАЙМЕР НА ВКЛЮЧЕНИЕ
И ВЫКЛЮЧЕНИЕ

ШИРОКИЙ УГОЛ
ПОВОРОТА
В ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ
ПЛОСКОСТИ

ПУЛЬТ
ДИСТАНЦИОННОГО
УПРАВЛЕНИЯ



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



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 блоком – 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	3	3	2	3	2
	Влажность, %	81	81	83	83	80	82
Параметры вытяжного воздуха	Температура, °С	24	25	25	26	25	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 блок 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:

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

ПРЕЦИЗИОННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ

Технические характеристики приведены для следующих условий:

Серия Adriatico	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.
Серия Tirreno	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.
Серия Basento	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



**КОРОЛЕВСКИЙ КОМФОРТ
ДОСТУПЕН КАЖДОМУ**

BR≡EZ | 30

КЛИМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ | ЛЕТ

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.