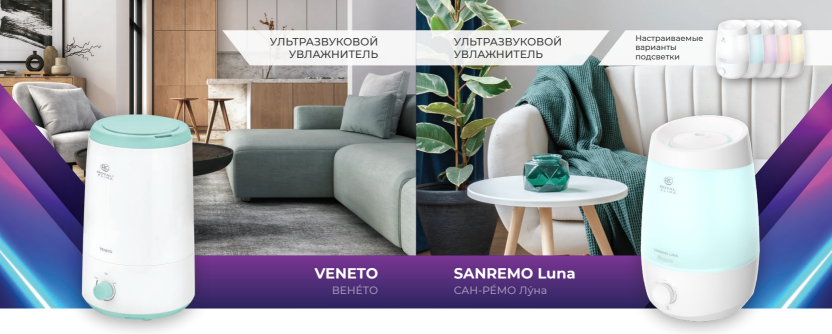




БЫТОВЫЕ УВЛАЖНИТЕЛИ И МОЙКИ ВОЗДУХА

2025-2026







Классический дизайн

Традиционный дизайн и интуитивно понятное управление с помощью механического регулятора.



Эффективное увлажнение воздуха 300 мл в час

Оптимальный объем резервуара 2,5 литра позволит обеспечить 8 часов непрерывной работы без долива воды.



Верхний залив воды

Быстрый и удобный залив воды сверху без брызг и шума.



Бесшумная работа

Комфортное использование во время сна и отдыха.



Удобная эксплуатация и надежная конструкция

Свободный выбор направления подачи пара, плавная регулировка скорости выхода пара.

Параметр/модель	RUH-V300/2.5M-WT
Производительность по увлажнению, мл/час	300
Объем бака, л	2,5
Параметры электропитания, В/Гц	220–230/50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	21
Номинальная сила тока, А	0,12
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	160x260x170
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	183x268x163
Вес нетто, кг	0,7
Вес брутто, кг	0,8



2 функции в 1 приборе

Увлажнение + Ночник.



Эффективное увлажение воздуха 260 мл в час

Оптимальный объем резервуара 2,5 литра позволит обеспечить 10 часов непрерывной работы без долива воды.



Функция ночника

Настраиваемая многоцветная подсветка резервуара с водой.



Верхний залив воды

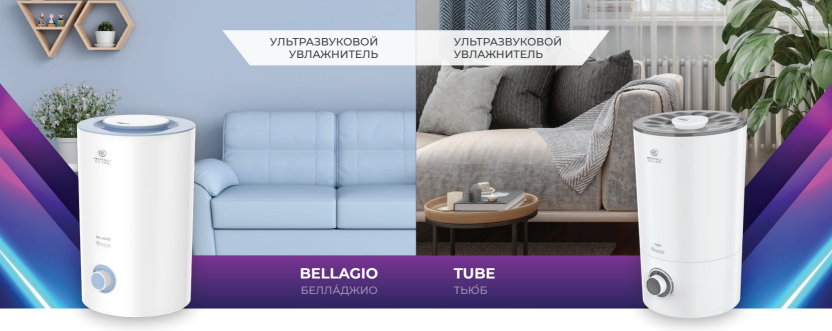
Быстрый и удобный залив воды сверху без брызг и шума.



Удобная эксплуатация и надежная конструкция

Свободный выбор направления подачи пара, плавная регулировка скорости выхода пара

Параметр/модель	RUH-SL260/2.5M-WT
Производительность по увлажнению, мл/час	260
Объем бака, л	2,5
Параметры электропитания, В/Гц	220-230/50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	15
Номинальная сила тока, А	0,06
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	176x280x176
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	188x287x188
Вес нетто, кг	0,8
Вес брутто, кг	1,1





Классический дизайн

Традиционный дизайн и интуитивно понятное управление с помощью механического регулятора.



Эффективное увлажнение воздуха 300 мл в час

Оптимальный объем резервуара 3,5 литра позволит обеспечить 12 часов непрерывной работы без долива воды.



Верхний залив воды

Быстрый и удобный залив воды сверху без брызг и шума.



Бесшумная работа

Комфортное использование во время сна и отдыха.



Удобная эксплуатация и надежная конструкция

Свободный выбор направления подачи пара, плавная регулировка скорости выхода пара.

Параметр/модель	RUH-BL300/3.5M-WT
Производительность по увлажнению, мл/час	300
Объем бака, л	3,5
Параметры электропитания, В/Гц	220-230/50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	25
Номинальная сила тока, А	0,2
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	180x285x180
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	200x318x200
Вес нетто, кг	0,9
Вес брутто, кг	1,2



Классический дизайн

Традиционный дизайн и интуитивно понятное управление с помощью механического регулятора.



Эффективное увлажнение воздуха 300 мл в час

Оптимальный объем резервуара 4 литра позволит обеспечить 13 часов непрерывной работы без долива воды.



Верхний залив воды

Быстрый и удобный залив воды сверху без брызг и шума.



Фильтр для очистки воды

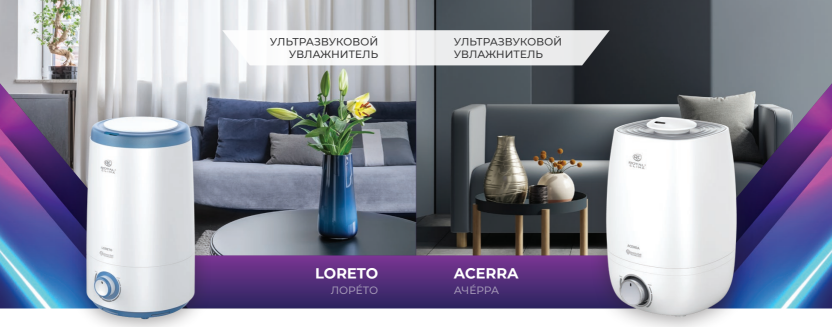
В комплект увлажнителя входит фильтр для очистки и умягчения воды.



Удобная эксплуатация и надежная конструкция

Свободный выбор направления подачи пара, плавная регулировка скорости выхода пара.

Параметр/модель	RUH-TB300/4.0M-WT
роизводительность по увлажнению, мл/час	300
объем бака, л	4
араметры электропитания, В/Гц	220-230/50
оминальная потребляемая мощность, Вт	25
оминальная сила тока, А	0,2
азмеры прибора (Ш×В×Г), мм	182×320×182
азмеры упаковки (Ш×В×Г), мм	208×345×208
ес нетто, кг	0,96
ес брутто, кг	1,22





Классический дизайн

Традиционный дизайн и интуитивно понятное управление с помощью механического регулятора.



Эффективное увлажнение воздуха 300 мл в час

Оптимальный объем резервуара 3,5 литра позволит обеспечить 12 часов непрерывной работы без долива воды.



Верхний залив воды

Быстрый и удобный залив воды сверху без брызг и шума.



Бесшумная работа

Комфортное использование во время сна и отдыха.



Удобная эксплуатация и надежная конструкция

Свободный выбор направления подачи пара, электронная панель управления, индикация текущей влажности в помещении, верхний залив воды.

Параметр/модель	RUH-LT300/3.5M-BU
Производительность по увлажнению, мл/час	300
Объем бака, л	3,5
Параметры электропитания, В/Гц	220–230/50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	23
Номинальная сила тока, А	0,1
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	175×290×175
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	190×310×190
Вес нетто, кг	0,6
Вес брутто, кг	0,8



2 функции в 1 приборе

Увлажнение + Ароматизация.



Эффективное увлажнение воздуха 300 мл в час

Оптимальный объем резервуара 4 литра позволит обеспечить 13 часов непрерывной работы без долива воды.



Эффективная ароматизация воздуха

Встроенная аромакапсула Aroma Nature.



Верхний залив воды

Быстрый и удобный залив воды сверху без брызг и шума.



Удобная эксплуатация и надежная конструкция

Свободный выбор направления подачи пара, плавная регулировка скорости выхода пара.

Параметр/модель	RUH-AC300/4.0M-WT
Троизводительность по увлажнению, мл∕час	300
Объем бака, л	4
lараметры электропитания, B/Гц	220-230/50
Іоминальная потребляемая мощность, Вт	25
оминальная сила тока, А	0,11
азмеры прибора (Ш×В×Г), мм	195×275×195
азмеры упаковки (Ш×В×Г), мм	200×285×205
ес нетто, кг	1,05
ес брутто, кг	1,2





3 функции в 1 приборе

Увлажнение + Ароматизация + Гигростат.



Эффективное увлажнение воздуха 300 мл в час

Оптимальный объем резервуара 4 литра позволит обеспечить 13 часов непрерывной работы без долива воды.



Контроль уровня влажности в автоматическом режиме

Встроенный гигростат для автоматического поддержания комфортного уровня влажности. Цветовая индикация текущего уровня влажности.



Верхний залив воды

Быстрый и удобный залив воды сверху без брызг и шума.



Удобная эксплуатация и надежная конструкция

Свободный выбор направления подачи пара, плавная регулировка скорости выхода пара.

Параметр/модель	RUH-LM300/4.0M-WT
Производительность по увлажнению, мл/час	300
Объем бака, л	4
Параметры электропитания, В/Гц	220–230/50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	22
Номинальная сила тока, А	0,1
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	170x295x170
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	198x320x198
Вес нетто, кг	0,88
Вес брутто, кг	1,1



2 функции в 1 приборе

Увлажнение + Гигростат.



Эффективное увлажнение воздуха 300 мл в час

Увеличенный объем резервуара 3,5 литров позволит обеспечить 11 часов непрерывной работы без долива воды.



Контроль уровня влажности в автоматическом режиме

Встроенный гигростат для автоматического поддержания комфортного уровня влажности. Индикация текущего уровня влажности на LED-дисплее.



Функция ночника

Настраиваемая многоцветная подсветка резервуара с водой.

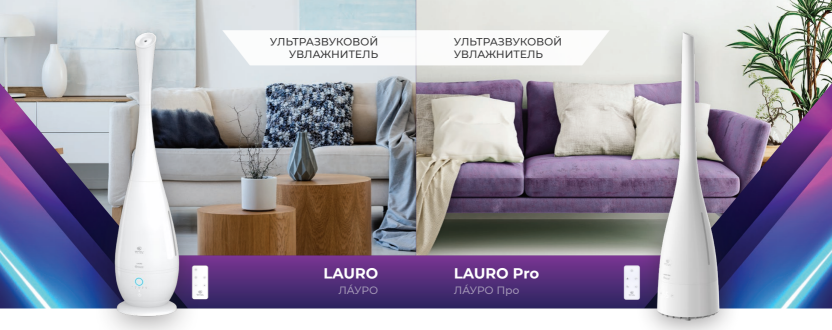


Удобная эксплуатация и надежная конструкция

LED-дисплей, электронная панель управления, индикация текущей влажности в помещении, таймер, верхний залив воды.

11

Параметр/модель	RUH-IM300/3.5E-WT
Производительность по увлажнению, мл/час	300
Объем бака, л	3,5
Параметры электропитания, В/Гц	220-230/50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	25
Номинальная сила тока, А	0,2
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	285x260x176
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	307x284x192
Вес нетто, кг	1,3
Вес брутто, кг	1,55





3 функции в 1 приборе

Увлажнение + Ароматизация + Гигростат.



Мощная подача пара в помещение

Подача пара на высоту до 1,3 метра.



Интенсивное увлажнение воздуха 370 мл в час

Увеличенный объем резервуара 5 литров позволит обеспечить 13 часов непрерывной работы без долива воды.



Эффективная ароматизация воздуха

Добавление аромамасел во встроенную капсулу для ароматизации воздуха.



Удобная эксплуатация и надежная конструкция

3 скорости выхода пара. Индикация уровня влажности воздуха. Автоматический и ночной режимы работы. Увеличенная длина шнура питания — 1,6 метра. Пульт ДУ.

Параметр/модель	RUH-LR370/5.0E-WT
Производительность по увлажнению, мл/час	370
Объем бака, л	5
Параметры электропитания, В/Гц	220–230/50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	30
Номинальная сила тока, А	0,24
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	203×893×203
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	309×458×269
Вес нетто, кг	1,6
Вес брутто, кг	2,9



3 функции в 1 приборе

Увлажнение + Ароматизация + Гигростат.



Мощная подача пара в помещение

Подача пара на высоту до 1,3 метра.



Интенсивное увлажнение воздуха 320 мл в час

Увеличенный объем резервуара 3,7 литра позволит обеспечить 12 часов непрерывной работы без долива воды.



Контроль уровня влажности от 40 % до 90 %

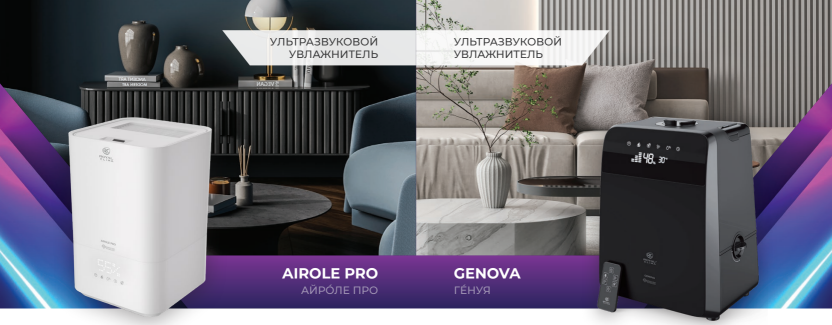
Встроенный гигростат для поддержания желаемого уровня влажности.



Удобная эксплуатация и надежная конструкция

LED-дисплей, электронная панель управления, индикация текущей влажности в помещении, ионизация воздуха, ночной режим работы. Пульт ДУ.

Параметр/модель	RUH-LRP320/3.7E-WT
Производительность по увлажнению, мл/час	320
Объем бака, л	3,7
Параметры электропитания, В/Гц	220-230/50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	22
Номинальная сила тока, А	0,1
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	177x841x177
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	203x478x203
Вес нетто, кг	1,08
Вес брутто, кг	1,35





5 функций в 1 приборе

Увлажнение + Ароматизация + Ионизация + Гигростат + Термометр.



Эффективное увлажнение воздуха 400 мл в час

Увеличенный объем резервуара 5 литров позволит обеспечить 12 часов непрерывной работы без долива воды.



Контроль уровня влажности от 40 % до 90 %

Встроенный гигростат для поддержания желаемого уровня влажности.



Режим «Теплый пар»

Теплый пар для интенсивного увлажнения воздуха.



Удобная эксплуатация и надежная конструкция

LED-дисплей, электронная панель управления, индикация текущей влажности и температуры воздуха в помещении, таймер, верхний залив воды, пульт ДУ.

Параметр/модель	RUH-ARP400/5.0E-WT
Производительность по увлажнению, мл/час	280/400*
Объем бака, л	5
Параметры электропитания, В/Гц	220–230/50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	22/230*
Номинальная сила тока, А	0,1/1*
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	195x300x195
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	230x345x225
Вес нетто, кг	1,77
Вес брутто, кг	2,13

^{*} Показатели, соответствующие режиму «Теплый пар»



5 функций в 1 приборе

Увлажнение + Ароматизация + Ионизация + Гигростат + Термометр.



Встроенный ионизатор воздуха

Отключаемая функция ионизации воздуха Ionic Wave с помощью кнопки на панели управления.



Контроль уровня влажности от 30 % до 75 %

Вынесенный за пределы корпуса гигростат для более точного определения и поддержания желаемого уровня влажности.



Режим «Теплый пар»

Теплый пар для интенсивного увлажнения воздуха.



Удобная эксплуатация и надежная конструкция

Электронная панель управления, 3 режима скорости выхода пара, таймер, индикация относительной влажности воздуха, индикация температуры в помещении, информативный дисплей, пульт ДУ в комплекте, функция INTERLOCK фиксирует бак и не позволяет детям беспрепятственно получить доступ к внутренним компонентам прибора.

15

Параметр/модель	RUH-G450/5.5E-BL
Производительность по увлажнению, мл/час	450
Объем бака, л	5,5
Параметры электропитания, В/Гц	220-230/50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	110
Номинальная сила тока, А	0,6
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	262×356×188
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	308×362×242
Вес нетто, кг	2,4
Вес брутто, кг	3





4 функции в 1 приборе

Увлажнение + Гигростат + Ионизация + Термометр.



Эффективное увлажнение воздуха 450 мл в час

Увеличенный объем резервуара 5 литров позволит обеспечить 11 часов непрерывной работы без долива воды.



Контроль уровня влажности от 40 % до 90 %

Встроенный гигростат для поддержания желаемого уровня влажности.



Режим «Теплый пар»

Теплый пар (AQUA BOMB) для интенсивного увлажнения воздуха.



Удобная эксплуатация и надежная конструкция

LED-дисплей, электронная панель управления, индикация текущей влажности и температуры воздуха в помещении, таймер, верхний залив воды, пульт ДУ.

Параметр/модель	RUH-AS450/5.0E-BL
Производительность по увлажнению, мл/час	300/450*
Объем бака, л	5
Параметры электропитания, В/Гц	220-230/50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	23/230*
Номинальная сила тока, А	0,2/1,2*
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	201x316x224
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	275x367x245
Вес нетто, кг	2,6
Вес брутто, кг	2,85

^{*} Показатели, соответствующие режиму теплого пара «AQUA BOMB» («АКВА БОМБА»).



3 функции в 1 приборе

Увлажнение + Ароматизация + Гигростат.



Эффективное увлажнение воздуха 300 мл в час

Увеличенный объем резервуара 8 литров позволит обеспечить 26 часов непрерывной работы без долива воды.



Контроль уровня влажности от 40 % до 80 %

Встроенный гигростат для поддержания желаемого уровня влажности.



Эффективная ароматизация воздуха

Добавление аромамасел во встроенную капсулу для ароматизации воздуха.



Удобная эксплуатация и надежная конструкция

Свободный выбор направления подачи пара, индикация текущей влажности воздуха в помещении, таймер, подсветка резервуара, верхний залив воды, пульт ДУ.

Параметр/модель	RUH-RV300/8.0E-WT
роизводительность по увлажнению, мл/час	300
бъем бака, л	8
араметры электропитания, В/Гц	220-230/50
Іоминальная потребляемая мощность, Вт	28
оминальная сила тока, А	0,13
змеры прибора (Ш×В×Г), мм	205×646×205
змеры упаковки (Ш×В×Г), мм	245×680×235
ес нетто, кг	1,7
ес брутто, кг	2,5

17

МОЙКА ВОЗДУХА





5 функций в 1 приборе

Увлажнение + Ароматизация + Ионизация + Гигростат + Термометр.



Управление по Wi-Fi

Удобное управление по Wi-Fi, приложение Smart Life.



Естественное увлажнение и очистка воздуха

Увлажнение воздуха до 350 мл в час. Комфортная емкость для воды 3 литра. Специальная фильтрующая 3D-губка для эффективной очистки и увлажнения воздуха, поддержания комфортного микроклимата в бытовом помещении.



Режим «Теплый пар»

Теплый пар (AQUA BOMB) для интенсивного увлажнения воздуха.



Эффективная ароматизация воздуха

Добавление аромамасел во встроенную капсулу для ароматизации воздуха.

Параметр/модель	RAW-AU350/5EW-WT
Производительность по увлажнению, мл/час	350
Объем бака, л	3
Параметры электропитания, В/Гц	220–230/50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	6/340*
Номинальная сила тока, А	1,5
Размеры прибора (Ш×В×Г), мм	260x395x260
Размеры упаковки (Ш×В×Г), мм	300x435x300
Вес нетто, кг	4,1
Вес брутто, кг	4,5



История ROYAL CLIMA началась в 2004 году в Италии с производства радиаторов отопления и вентиляционного оборудования.

Со временем ассортимент ROYAL CLIMA значительно расширился, предлагая сегодня полный спектр бытового, полупромышленного и индустриального климатического оборудования. Богатый конструкторский и инженерный опыт позволяет гибко реагировать на потребности партнеров, учитывать особенности различных рынков и фокусироваться на передовых системах кондиционирования, вентиляции, увлажнения, осушения, обогрева и горячего водоснабжения.

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.

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.

Непрерывное развитие и постоянное самосовершенствование — 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.

КОРОЛЕВСКИЙ **КОМФОРТ** ДОСТУПЕН КАЖ**ДОМУ**





БОЛЕЕ 20 ЛЕТ В РОССИИ



СОТРУДНИЧЕСТВО С ВЕДУЩИМИ КОМПАНИЯМИ



ШИРОКИЙ **АССОРТИМЕНТ**

royal.ru

