

RAVAK®

Полотенцесушители

Полный ассортимент полотенцесушителей
2020



www.ravak.ru
www.ravak.by
www.ravak.kz



ДУМАЙТЕ О СЕБЕ, ОБО ВСЕМ
ОСТАЛЬНОМ МЫ УЖЕ ПОДУМАЛИ

Содержание

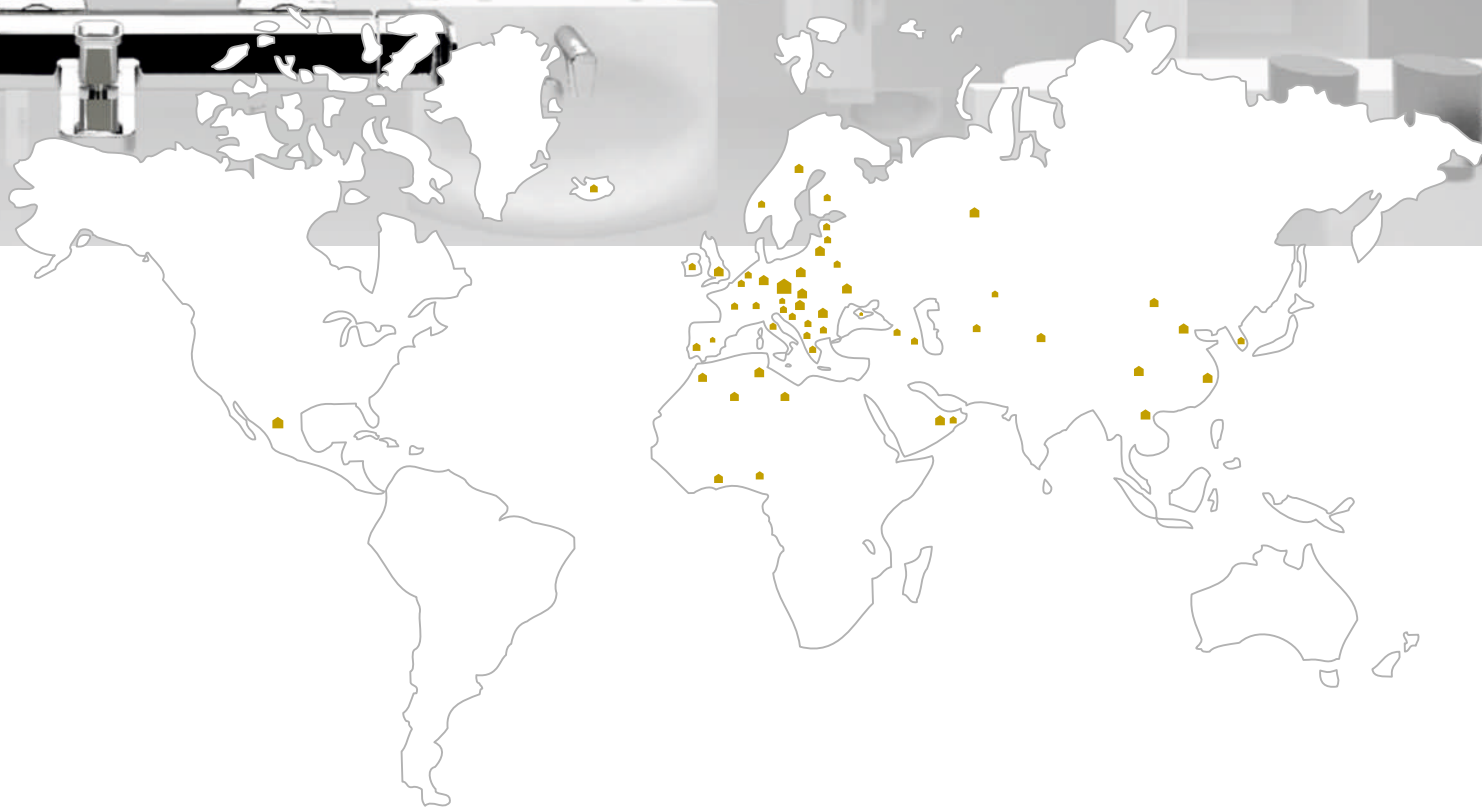
4	О НАС
6	Полотенцесушители Ravak
8	Cube
9	Elegance
10	Style
11	Norma
12	Degree
13	Optima
15	Техническая информация на изделия
18	Технические чертежи



ВЫ МОЖЕТЕ ПОЛОЖИТЬСЯ НА НАШИ ИЗДЕЛИЯ

Фирма RAVAK основана в 1991 г. и до сих пор на 100% находится в собственности чешских учредителей. Из первоначального производителя душевых уголков и поддонов фирма превратилась в крупнейшего производителя оборудования для ванных комнат в Центральной и Восточной Европе. К успеху нас ведет соблюдение основных правил, таких, как надзор за бескомпромиссным качеством и оригинальным авторским дизайном. То, что нас действительно отличает от конкурентов - это, прежде всего, продукты, ориентированные со всех точек зрения на заказчиков - удобные, практичные, надежные и красивые одновременно. Мы являемся создателями трендов, разрабатываем отдельные технические решения, запатентованные технологии и материалы. Мы занимаемся комплексным оснащением посредством концепций ванных комнат, в которых ванна или душевой уголок комплектуются соответствующим умывальником, мебелью, полотенцесушителями и широким ассортиментом аксессуаров в аналогичном дизайне.

10 000 000 довольных заказчиков
10 000 магазинов
в 50 странах



ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛИ

Искусство утонченности

Представляем Вам ассортимент полотенцесушителей RAVAK. Элегантные модели подчеркнут индивидуальный стиль вашей ванной комнаты, наполнят её теплотой и атмосферой доброты, любви, заботы. Безупречное исполнение делает полотенцесушители RAVAK ярким акцентом, создающим ощущение законченности интерьера. Элегантность кроется в деталях! Функциональность и надежность полотенцесушителей обеспечивается применением инновационных технологий и качественных материалов. Вся продукция соответствует необходимым техническим регламентам и стандартам экологической безопасности. Полотенцесушители RAVAK создают настроение и стиль Вашей ванной комнаты.



Degree



Cube



Optima



ПРЕИМУЩЕСТВА ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ RAVAK

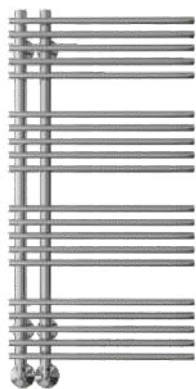
- роботизированная лазерная сварка;
- идеальная симметричность изделий;
- коэффициент проварки сварного шва равен 1 (на всю толщину металла);
- 100% герметичность сварного шва (усиленный сварной шов за счет сплавления металлов на молекулярном уровне).

ВСЕ МОДЕЛИ НАШИХ ИЗДЕЛИЙ ПРОИЗВОДЯТСЯ ИЗ ЭКОЛОГИЧНОЙ ПИЩЕВОЙ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 L, КОТОРЫЙ НЕ ВЫЗЫВАЕТ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИИ.

БЛАГОДАРЯ РОБОТИЗИРОВАННОЙ ЛИНИИ ПЛАЗМЕННОЙ ПОЛИРОВКИ, ДОСТИГАЕТСЯ ЗЕРКАЛЬНЫЙ БЛЕСК ИЗДЕЛИЙ, КОТОРЫЙ СООТВЕТСТВУЕТ 12 КЛАССУ ЧИСТОТЫ (14 КЛАСС-ПОВЕРХНОСТЬ ЗЕРКАЛА).

ГАРАНТИЯ НА ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛИ RAVAK 10 ЛЕТ

Style



Elegance



Norma



ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ ВОДЯНОЙ CUBE

Полотенцесушители Cube имеют выразительный характерный дизайн. Благодаря классическим линиям, тонкому силуэту создает в вашей ванной комнате уникальную симфонию красоты и тепла. Рекомендуем устанавливать данную серию с концепцией Avocado и смесителями Neo.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ: НИЖНЕЕ 1/2" ВР
 ВИД ОБРАБОТКИ: ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА
 КОНСТРУКЦИЯ: ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30x30 мм ■
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø18



РАБОЧЕЕ
ДАВЛЕНИЕ
до 9 ATM



t max
+110 C



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ
НЕРЖ. СТАЛЬ

КОМПЛЕКТАЦИЯ*: вентиль запорный угловой - 1 пара, эксцентрик - 2 шт,
отражатели - 2 шт, комплект креплений к стене - 4 шт.

*Все необходимое для монтажа идет в комплекте с изделием (в одной упаковке)

Модель	Артикул	Высота, мм	М/О, расстояние, мм	Ширина, мм	Горизонтальные перекладины (группировка)	Теплоотдача, Вт	Площадь помещения, кв.м	Цена €
Cube 500 x 800_W	X04000083668	800	500	530	3-2-3-2	378	3,8	337
Cube 500 x 1000_W	X04000083669	1000	500	530	3-2-3-2-3	569	4,8	391
Cube 500 x 1200_W	X04000083670	1200	500	530	3-2-3-2-3-2	744	5,8	452

ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ ВОДЯНОЙ ELEGANCE

Полотенцесушители Elegance подойдут как для маленьких, так и для просторных, роскошных ванных комнат. Дизайн Elegance имеет целостное вневременное решение, совершенен во всех деталях. Благодаря выгодной цене и современному дизайну полотенцесушитель Elegance рекомендуется комбинировать с концепцией Rosa.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ: НИЖНЕЕ 1/2" ВР
 ВИД ОБРАБОТКИ: ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА
 КОНСТРУКЦИЯ: ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 32 мм
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ ОВАЛ 38 мм



РАБОЧЕЕ
ДАВЛЕНИЕ
до 9 ATM



t max
+110 C



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ
НЕРЖ. СТАЛЬ

КОМПЛЕКТАЦИЯ*: вентиль запорный угловой - 1 пара, эксцентрик - 2 шт, отражатели - 2 шт, комплект креплений к стене - 4 шт.

*Все необходимое для монтажа идет в комплекте с изделием (в одной упаковке)

Модель	Артикул	Высота, мм	М/О, расстояние, мм	Ширина, мм	Горизонтальные перекладины (группировка)	Теплоотдача, Вт	Площадь помещения, кв.м	Цена €
Elegance 500 x 800_W	X04000083675	800	500	530	5-6	535	4,8	349
Elegance 500 x 1000_W	X04000083676	1000	500	530	4-4-6	629	5,7	414
Elegance 500 x 1200_W	X04000083677	1200	500	530	5-5-7	819	7,4	506

ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ ВОДЯНОЙ STYLE

Дизайн полотенцесушителей Style, где горизонтальные перекладины имеют форму овала соединяет все отдельные элементы в горизонтальное единство. Полотенцесушитель Style рекомендуем комбинировать с концепцией Chrome.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ: НИЖНЕЕ 1/2" ВР
 ВИД ОБРАБОТКИ: ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА
 КОНСТРУКЦИЯ: ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 32 Ø
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ 18 Ø



L/R ВАРИАНТ



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ до 9 ATM



t max +110 C



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ

КОМПЛЕКТАЦИЯ*: вентиль запорный угловой - 1 пара, эксцентрик - 2 шт, отражатели - 2 шт, комплект креплений к стене - 4 шт.

*Все необходимое для монтажа идет в комплекте с изделием (в одной упаковке)

Модель	Артикул	Высота, мм	М/О, расстояние, мм	Ширина, мм	Горизонтальные перекладины (группировка)	Теплоотдача, Вт	Площадь помещения, кв.м	Цена €
Style 500 x 800_W	X04000083671	800	70	516	5-5-5	420	4,3	354
Style 500 x 1000_W	X04000083650	1000	70	516	5-5-5-5	682	6,9	451
Style 500 x 1200_W	X04000083673	1200	70	516	6-6-6-6	781	7,9	501
Style 500 x 1600_W	X04000083674	1600	70	516	8-8-8-8	850	9,4	655

ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ ВОДЯНОЙ NORMA

Полотенцесушители Norma создают целостное решение для ванной комнаты, где на первом месте находят практичность и классические линии. Облегченный дизайн полотенцесушителей Norma прорисовывают невесомый легкий образ. Данную серию полотенцесушителей рекомендуем использовать для концепции Classic.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ: НИЖНЕЕ 1/2" ВР
 ВИД ОБРАБОТКИ: ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА
 КОНСТРУКЦИЯ: ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 32 Ø
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ 18 Ø



РАБОЧЕЕ
ДАВЛЕНИЕ
до 9 ATM



t max
+110 C



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ
НЕРЖ. СТАЛЬ

КОМПЛЕКТАЦИЯ*: вентиль запорный угловой - 1 пара, эксцентрик - 2 шт, отражатели - 2 шт, комплект креплений к стене - 4 шт.

*Все необходимое для монтажа идет в комплекте с изделием (в одной упаковке)

Модель	Артикул	Высота, мм	М/О, расстояние, мм	Ширина, мм	Горизонтальные перекладины (группировка)	Теплоотдача, ВТ	Площадь помещения, кв.м	Цена €
Norma 500 x 800_W	X04000083678	800	500	560	4-4-5	600	5,8	254
Norma 500 x 1000_W	X04000083679	1000	500	560	5-5-7	718	7,3	298
Norma 500 x 1200_W	X04000083680	1200	500	560	4-5-5-6	936	9,4	335

ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ ВОДЯНОЙ DEGREE

Полотенцесушители в уникальном авторском дизайне, которые идеально сочетаются с концепцией 10°. В качестве определенной идеи полотенцесушители Degree используют расположение элементов перекладин под углом 10°, которые создают неизгладимое эстетическое впечатление. Рекомендуем размещение полотенцесушителей Degree в концепции 10°.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ: НИЖНЕЕ 1/2" ВР
 ВИД ОБРАБОТКИ: ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА
 КОНСТРУКЦИЯ: ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30x30 мм
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ 30x10 мм



РАБОЧЕЕ
ДАВЛЕНИЕ
до 9 ATM



t max
+110 C



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ
НЕРЖ. СТАЛЬ

КОМПЛЕКТАЦИЯ*: вентиль запорный угловой - 1 пара, эксцентрик - 2 шт, отражатели - 2 шт, комплект креплений к стене - 4 шт.

*Все необходимое для монтажа идет в комплекте с изделием (в одной упаковке)

Модель	Артикул	Высота, мм	М/О, расстояние, мм	Ширина, мм	Горизонтальные перекладины (группировка)	Теплоотдача, ВТ	Площадь помещения, кв.м	Цена €
Degree 500 x 800_W	X04000083681	800	500	530	3-3-4	533	5,4	346
Degree 500 x 1000_W	X04000083682	1000	500	530	4-4-5	718	7,3	382
Degree 500 x 1200_W	X04000083667	1200	500	530	5-5-7	986	10	487
Degree 500 x 1600_W	X04000083684	1600	500	530	4-5-6-7	1128	12	554

ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ ВОДЯНОЙ ОРТИМА

Полотенцесушители Optima - самое эргономичное решение для ванной комнаты. Простые линии и дополнительные горизонтальные перекладины, естественно и легко смотрятся в небольшой ванной комнате, а эффективное использование каждого сантиметра пространства привнесет тепло удивительный комфорт. Полотенцесушители Optima рекомендуют комбинировать с концепцией Ve Harry и смесителями Suzan.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ: НИЖНЕЕ 1/2" ВР
 ВИД ОБРАБОТКИ: ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА
 КОНСТРУКЦИЯ: ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 32 Ø
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ 18 Ø



РАБОЧЕЕ
ДАВЛЕНИЕ
до 9 ATM



t max
+110 C



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ
НЕРЖ. СТАЛЬ

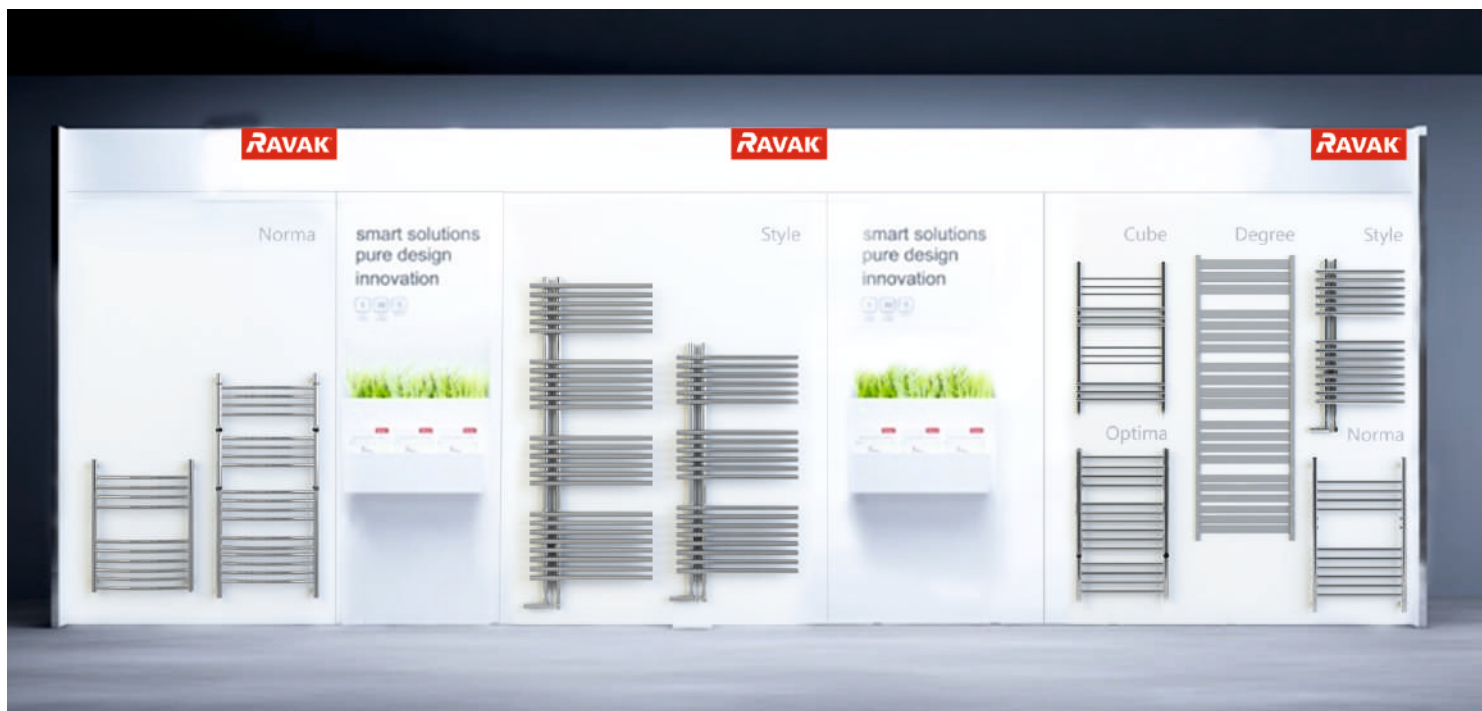
КОМПЛЕКТАЦИЯ*: вентиль запорный угловой - 1 пара, эксцентрик - 2 шт, отражатели - 2 шт, комплект креплений к стене - 4 шт.

*Все необходимое для монтажа идет в комплекте с изделием (в одной упаковке)

Модель	Артикул	Высота, мм	М/О, расстояние, мм	Ширина, мм	Горизонтальные перекладины (группировка)	Теплоотдача, ВТ	Площадь помещения, кв.м	Цена €
Optima 500 x 800_W	X04000083685	800	500	530	4-4-4	600	5,8	249
Optima 500 x 1000_W	X04000083686	1000	500	530	4-4-4-4	718	7,3	286
Optima 500 x 1200_W	X04000083687	1200	500	530	4-4-5-4	936	9,4	311

Полотенцесушители RAVAK - элегантные, надежные и доступные по цене. Качественные полотенцесушители создают теплую атмосферу в любой ванной комнате.

Стенд с полотенцесушителями RAVAK



Материалы и технологии RAVAK

Не только качественные материалы, но и используемые технологии влияют на конечный продукт. Компания Ravak обеспечивает 100% контроля производства водяных полотенцесушителей для ванной комнаты. Качество материалов обеспечивает исключительную стойкость против царапин, эстетический вид и сохраняется в очень агрессивных условиях, таких как высокие температуры, высокая относительная влажность.

Дизайн RAVAK

Мы подготовили новую серию полотенцесушителей, включающие в себя, прежде всего, самые разные модели, предназначенные для любой ванной комнаты. Новое предложение включает в себя эстетически совершенные и оригинальные полотенцесушители, отвечающие требованиям современности.

Концепции RAVAK

RAVAK- единственная на рынке фирма, предлагающая широкий ассортимент сочетаемых сантехнических приборов для ванной комнаты. Четкая идея, единый дизайн, безукоризненная обработка-главные наши преимущества. Большинство концепций исходит из дизайна ванны, который может находить свое предложение в душевом уголке, раковинах, мебели для ванных комнат, шторках для ванн, унитазах и биде, смесителях, полотенцесушителях и практичных аксессуарах.

Техническая информация на изделия

Общее положение

- 1.1. Полотенцесушитель бытовой водный предназначен для использования в системе горячего водоснабжения (ГВС) для сушки текстильных изделий, а также для обогрева ванных, душевых, туалетных комнат и других помещений.
- 1.2. Изделие изготавливается в соответствии с требованиями ТУ 25.99.29-001-63502961-2017, конструкторской документации, утвержденной в установленном порядке с соблюдением санитарно-эпидемиологических требований.

2. Технические характеристики

- 2.1. Полотенцесушитель RAVAK выполнен из высоколегированной коррозионностойкой нержавеющей стали. При производстве полотенцесушителей RAVAK используются трубы с круглым, квадратным, прямоугольным и овальным сечением, которые изготавливаются методом лазерной сварки по европейскому стандарту EN 10217-7.
- 2.2. Вид обработки - полировка, покраска.
- 2.3. Давление рабочее - до 9 атм.
- 2.4. Испытано под давлением 15 атм.
- 2.5. Температура теплоносителя - до 115° С

3. Комплектация изделия

- 3.1. Полотенцесушитель RAVAK
 - вентиль запорный угловой ¾"x ½" ГШ - 2 шт.
 - эксцентрик ¾"x1/2" - 2 шт.
 - отражатель ¾" - 2 шт.
 - крепление телескопическое – 4шт.
 - заглушка – 1шт.
 - заглушка с воздухоотводчиком (кран Маевского) – 1шт.
 - паспорт – 1шт.
 - упаковка – 1шт.

4. Транспортировка и хранение полотенцесушителя RAVAK

- 4.1. Транспортировку полотенцесушителя RAVAK в упакованном виде можно осуществлять любым видом крытого транспорта при условии соблюдения правил перевозки грузов, исключающих механические повреждения изделия. Хранение полотенцесушителя RAVAK допускается в закрытом сухом помещении.

5. Правила монтажа и эксплуатации

- 5.1. Монтаж полотенцесушителя RAVAK должен осуществляться только сертифицированными специалистами-сантехниками, имеющими доступ к работе с инженерными сетями, в присутствии представителя РЭУ с составлением Акта приемки и соблюдением «Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда».
- 5.2. Монтаж полотенцесушителя RAVAK к системе ГВС осуществляется параллельно к основной магистрали.
- 5.3. Полотенцесушитель должен быть установлен с согласия жилищно-эксплуатационных служб согласно СНиП 2.04.01-85 и правилам эксплуатации жилых помещений с последующим испытанием и составлением Акта приемки выполненных работ.
- 5.4. Максимальное рабочее давление, на которое рассчитан полотенцесушитель RAVAK - 9 атм. Если рабочее давление в системе ГВС выше указанного, то следует предусмотреть установку редуктора, ограничивающего давление до 9 атм.
- 5.5. Подключение полотенцесушителя RAVAK к трубам системы горячего водоснабжения осуществляется при помощи фитингов согласно Схеме 1.

- 5.6. Полотенцесушитель RAVAK навешивается на телескопические крепления, зафиксированные на стене.
- 5.7. Для сохранения полировки поверхности не рекомендуется применять абразивные моющие средства.
- 5.8. Нагрузка на полотенцесушитель RAVAK не должна превышать 5кг.
- 5.9. В соответствии с главой 1.7, 7.1, 7.2 ПУЭ и СНиП 3.05.06 все металлические приборы в ванных комнатах, в том числе полотенцесушители, должны быть заземлены. Заземление полотенцесушителя RAVAK должно осуществляться сертифицированным специалистом.

6. Порядок установки

- 6.1. Перекрыть подачу горячей воды в стояке с помощью предназначенных для этого вентиляей.
- 6.2. Демонтировать старую конструкцию и соединения, если они есть.
- 6.3. Приложить полотенцесушитель к поверхности стены и наметить отверстия под крепления.
- 6.4. Просверлить отверстия в намеченных местах и установить в них дюбеля под крепеж (дюбеля в комплектацию не входят).
- 6.5. Зафиксировать телескопическое крепление с помощью крепежа.
- 6.6. Навесить полотенцесушитель на крепления, закрепить винтами с помощью шестигранного ключа.
- 6.7. Проверить затяжку резьбовых соединений, наличие прокладок на соединениях.

7. Утилизация изделия

Изделие подвергается утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации.

8. Гарантийные обязательства

- 8.1. Изготовитель гарантирует работоспособность полотенцесушителя RAVAK в течение 10 лет со дня продажи при условии соблюдения правил монтажа, эксплуатации, а также условий хранения и транспортировки изделия.
- 8.2. Производитель не дает гарантии на комплектующие: заглушки, заглушки с воздухоотводчиком (кран Маевского), прокладки, эксцентрики, вентили.
- 8.3. Покупатель может использовать комплектующие (заглушки, заглушки с воздухоотводчиком (кран Маевского), прокладки, эксцентрики, вентили), предложенные производителем, или приобрести их самостоятельно.
- 8.4. Срок эксплуатации полотенцесушителя RAVAK не ограничен.

9. В гарантийном обслуживании может быть отказано:

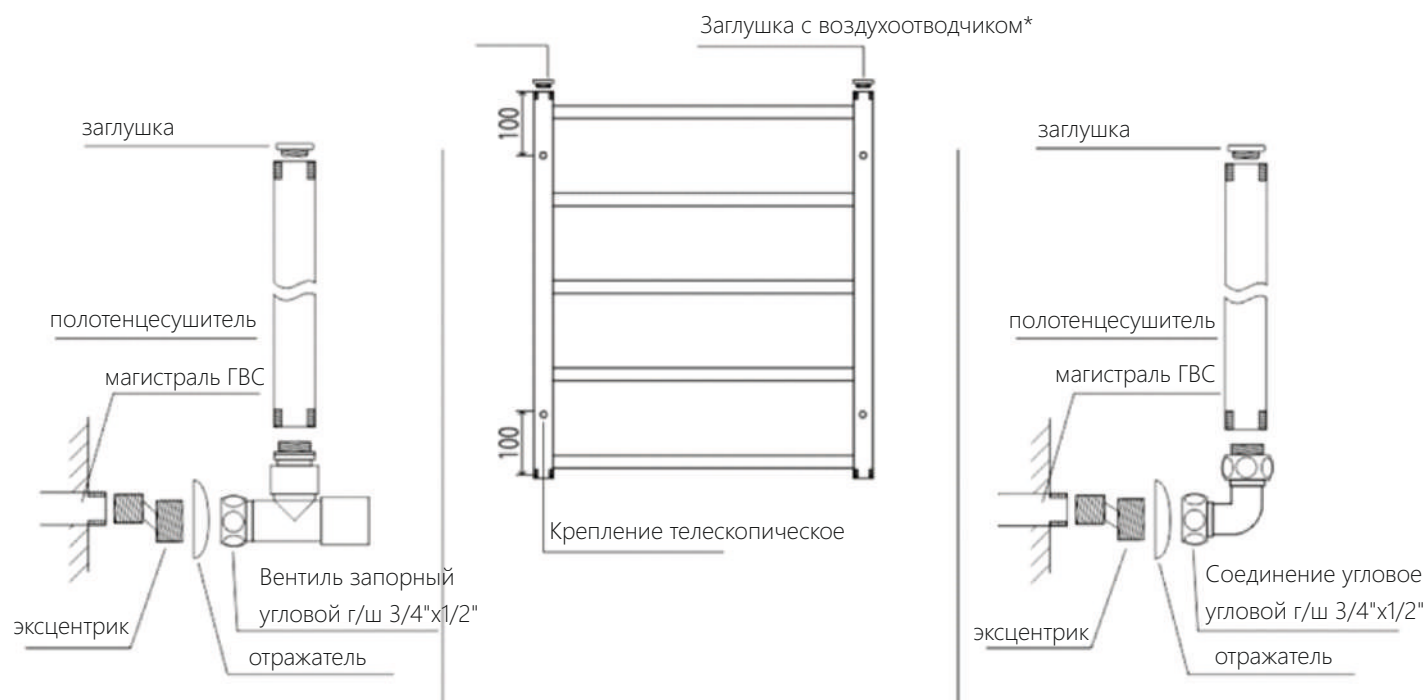
- при несоблюдении правил монтажа, при осуществлении монтажа несертифицированными специалистами;
- при нарушении схемы подключения (Схема 1);
- при несоблюдении правил хранения, транспортировки и эксплуатации;
- при ремонте или переделке изделия посторонними лицами;
- при механических повреждениях;
- при воздействии химических веществ;
- при выходе полотенцесушителя из строя по вине владельца, при использовании полотенцесушителя не по его функциональному назначению;
- при повреждении полотенцесушителя, вызванном стихией, пожаром, бытовыми факторами;
- при наличии признаков электрокоррозии.

Полотенцесушитель RAVAK, вышедший из строя в течении гарантийного срока, подлежит возврату с приложением паспорта со штампом ОТК и гарантийного талона с отметкой о продаже, акта ввода (приемки) изделия в эксплуатацию, а также заполненного акта возврата изделия через розничную сеть торговли в полной комплектации и с указанием причины возврата. В случае отсутствия отметки о продаже через сеть розничной торговли гарантийный срок отсчитывается со дня изготовления изделия.

Схема 1. Нижнее подключение полотенцесушителя RAVAK

Нижнее подключение 1.
Подключение вентилями

Нижнее подключение 2.
Подключение уголками



*Заглушки входят в комплектацию полотенцесушителя и уже установлены производителем на заводе. Во избежание протечек заглушек не рекомендуется выкручивать и менять их при установке. Заглушка с воздухоотводчиком (кран Маевского) и заглушка располагаются в верхней части полотенцесушителя.

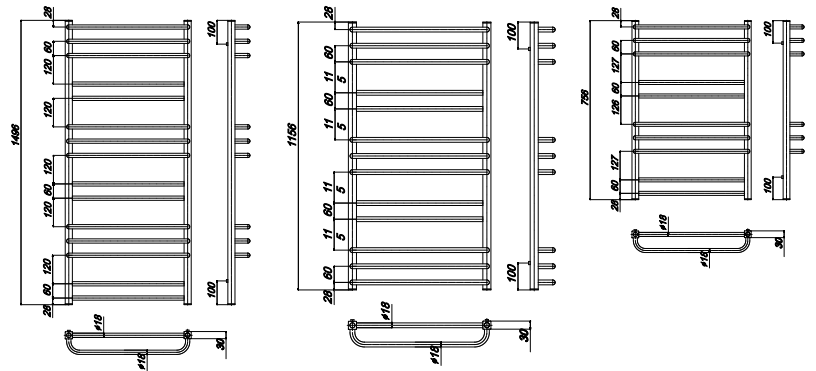
Технические чертежи полотенцесушителя RAVAK

Полотенцесушитель Cube

500 x 1200_W

500 x 1000_W

500 x 800_W



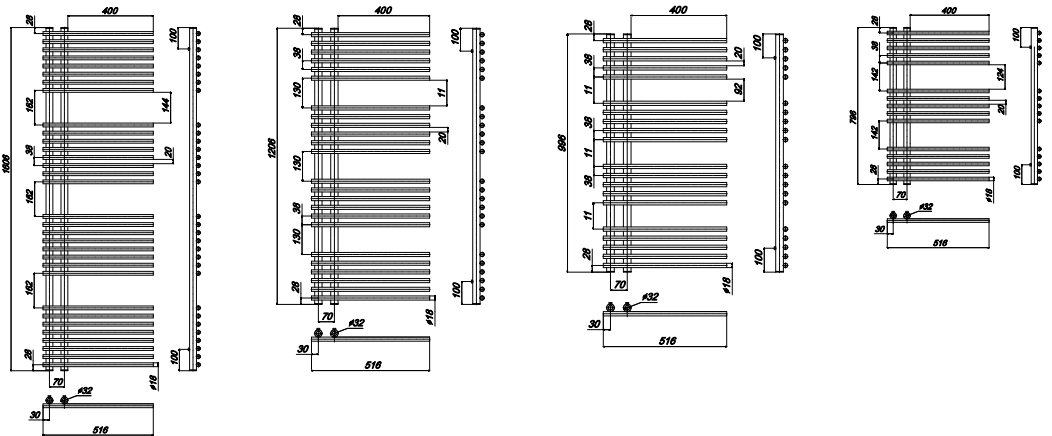
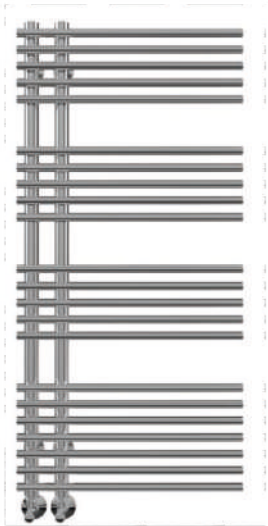
Полотенцесушитель Style

70 x 1600_W

70 x 1200_W

70 x 1000_W

70 x 800_W

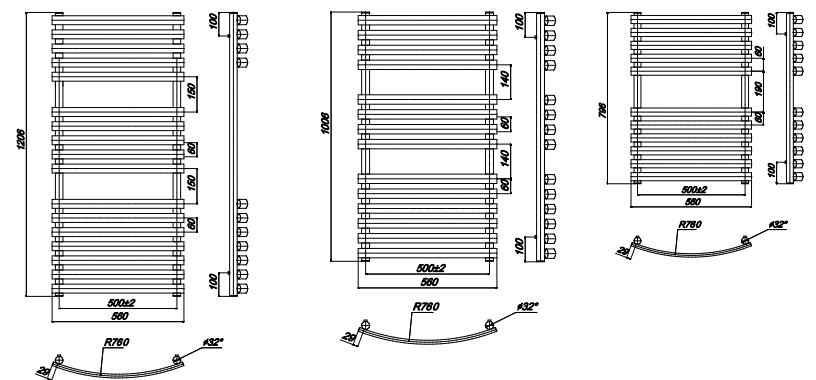


Полотенцесушитель Elegance

500 x 1200_W

500 x 1000_W

500 x 800_W

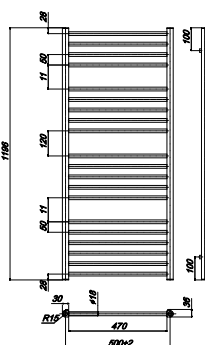


Технические чертежи полотенцесушителей RAVAK

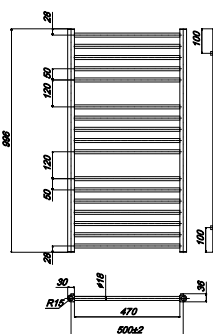
Полотенцесушитель Norma



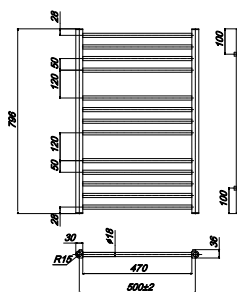
500 x 1200_W



500 x 1000_W



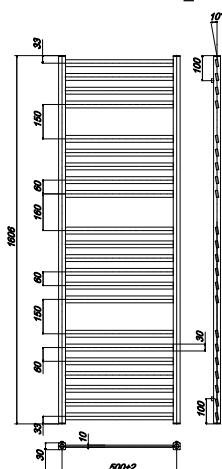
500 x 800_W



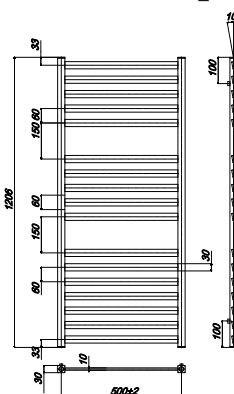
Полотенцесушитель Degree



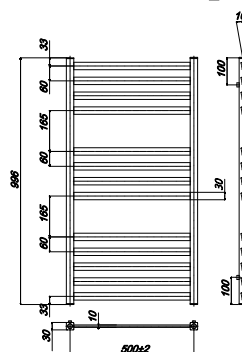
500 x 1600_W



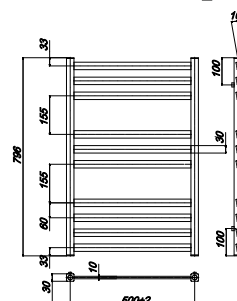
500 x 1200_W



500 x 1000_W



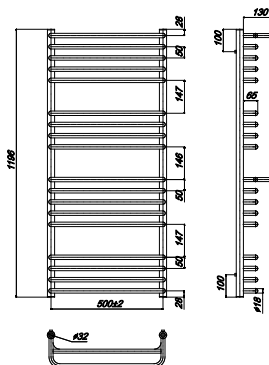
500 x 800_W



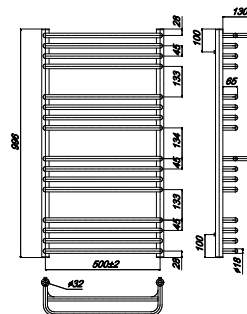
Полотенцесушитель Optima



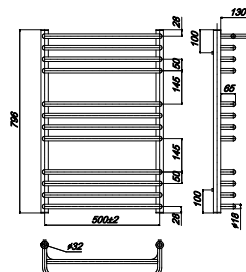
500 x 1200_W



500 x 1000_W



500 x 800_W



Свяжитесь с нами по телефону

офис

8 (495) 710 82 23

8 (800) 333 41 51

тел./факс: +7 (495) 710-82-23
(оптовые продажи)

тел.: +7 (495) 450-12-77

e-mail: ravak-mail@ravak.ru

www.ravak.ru



Производитель оставляет за собой право на технические изменения отдельных изделий, изменение внешнего вида и упаковки изделий, изменение цены и не отвечает за возможные типографские ошибки



RAVAK®