# hansgrohe



Планировка и монтаж

# Верхние души и душевые системы





## Содержание

- 4 Информация на сайте
- 10 Система 1:

Верхние души с 1 типом струй – душевые процедуры под дождем Верхний душ Raindance®, потолочный и настенный монтаж

14 Система 2:

Верхние души с 2 типами струй – стильные и эргономичные Raindance® Rainfall® 180 2jet и Raindance® E 420 2jet, настенный монтаж

18 Система 3:

Верхние души с 3 типами струй – разнообразие для души и тела Raindance® Rainfall® 3jet, настенный монтаж, и Raindance® Rainmaker®, потолочный монтаж

34 Система 4:

Showerpipe – простой путь к огромному удовольствию под душем Raindance® Showerpipe внешнего и скрытого монтажа для душей и ванн. Raindance® Connect Showerpipe для подсоединения к установленному смесителю

- 46 iBox® universal простое решение скрытого монтажа Возможные комбинации и краткая инструкиця по монтажу
- 48 Внешние части Hansgrohe и Axor возможные комбинации Термостаты, запорные и переключающие вентили
- 52 RainBrain® интеллектуальная система управления душевой Инструкция по планировке и монтажу



# Информацию о верхний душах и душевых системах Hansgrohe вы также найдете на сайте www.hansgrohe.ru

Раздел «Планирование душевой» на нашем сайте поможет вам спроектировать собственный вариант душевой зоны. А в разделе «Где купить» вы найдете адрес ближайшего магазина, где можно приобрести продукцию Hansgrohe.



# Инновации и удовольствие под душем

Душевые процедуры - это больше, чем соблюдение гигиены. С душевыми системами Hansgrohe они дарят невероятное наслаждение всем органам чувств. Наши верхние души и душевые системы сочетают в себе дизайнерское совершенство и высокую технологичность, что делает их инновационными лидерами на рынке. Эта брошюра предлагает вам необходимую информацию по планированию и инсталляции душевых систем.

# Hоваторские технологии Hansgrohe - еще больше удовольствия под душем



**AirPower** Наша технология AirPower помогает воде насыщаться воздухом, как это и происходит в природе. Кроме создания эффекта теплого дождя технология помогает снизить расход воды, сохранив качество и объем водной струи на прежнем уровне.



**QuickClean** Больше нет известковых отложений или других загрязнений: наши поверхности QuickClean легко очищаются простым протиранием. Это предотвращает засорение форсунок, а душ долгие годы выглядит как новый.



ComfortZone Эргономичная форма смесителей гарантирует комфортное управление изделием.



**XXL Performance** Hansgrohe создала моду на большие души. Одними из первых мы предложили экстрабольшие лейки с отличным качеством струй, дарящих необыкновенное удовольствие под душем.



EcoSmart Новаторская комбинация функции ограничения потока, специальных форсунок и технологии аэрирования струи снижает расход воды в душах и смесителях для раковины. В этой брошюре изделия EcoSmart отмечены символом капли.



## Многогранные душевые удовольствия

Hansgrohe предлагает душевые системы на любой вкус: от Showerpipe как простого решения внешнего монтажа (идеально подходящего для небольшого ремонта ванной) до экстрабольших верхних душей с одним, двумя или тремя типами струй и до высококлассных установок с дополнительными боковыми форсунками.

В этой брошюре вы найдете всю необходимую техническую информацию: размеры, диаграммы расхода воды, инструкции по планировке и монтажу, а также рекомендации по установке от наших технических специалистов.



Душевые системы с 1 типом струй. Например, верхний душ Raindance® S 240 AIR с ручным душем Raindance® S 100 AIR 3 jet, стр. 8–13



Душевые системы с 2 типами струй. Например, верхний душ Raindance® E 420 AIR 2jet с ручным душем PuraVida® 150 3jet, стр. 14–17





Душевые системы с 3 типами струй. Например, верхний душ Raindance® Rainfall® 3jet с ручным душем Raindance® S 100 AIR 3jet, стр. 18–23



Душевые системы с 3 типами струй. Например, верхний душ Raindance® Rainmaker® AIR с ручным душем Raindance® S 150 AIR 3jet, стр. 24–31



Душевые системы с 3 типами струй и форсунками. Например, Raindance $^{\circ}$  Rainmaker $^{\circ}$  с ручным душем Raindance $^{\circ}$  S 150 AIR 3jet, стр. 32-33



Душевые системы внешнего монтажа идеально подходят для ремонта. Например, Raindance® Showerpipe 240, стр. 34-45



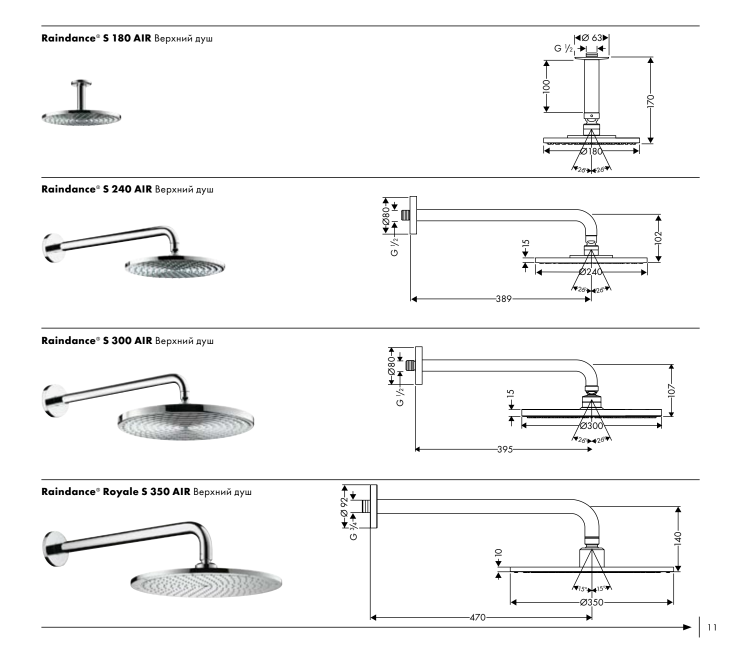




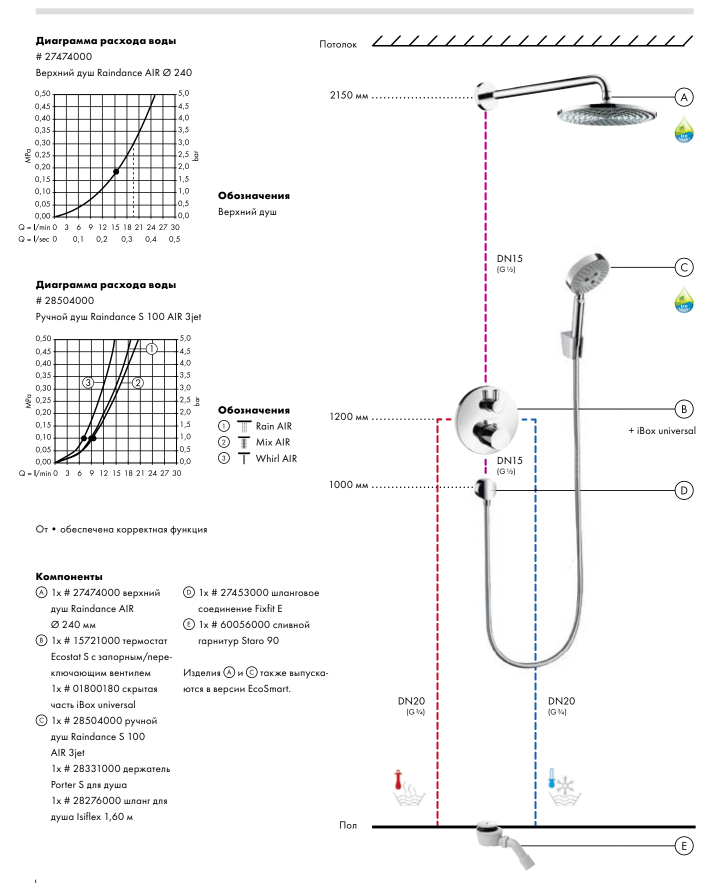


## Система 1: верхние души с 1 типом струй

Душевые процедуры под дождем. Верхние души-тарелки Raindance AIR создают обильные струи, похожие на настоящий дождь. Они выпускаются в разных вариантах: как сверхтонкая круглая модель в версии Style или более замысловатая модель Classic. Такие души могут устанавливаться на стене или на потолке, а их диаметр варьируется от 180 до 350 мм. Модель Raindance AIR Royale выполнена из твердого металла и дарит поистине королевские ощущения! Прямоугольные модели в стиле Elegance производятся шириной до 420 мм и, как и модели Style и Classic, могут монтироваться на потолке или на стене.

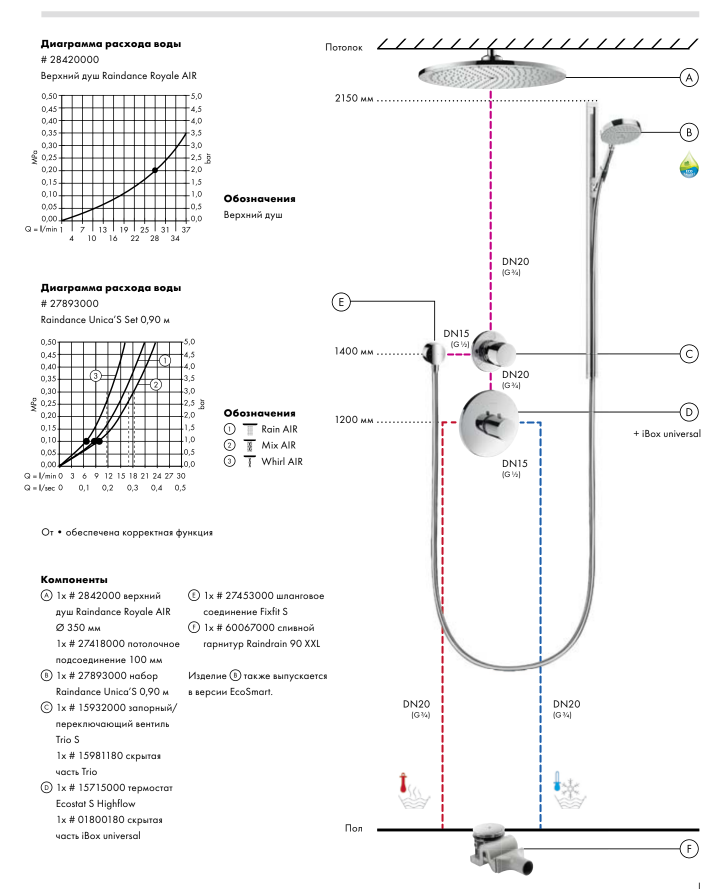


# Верхний душ Raindance® S 240





# Верхний душ Raindance® Royale 350

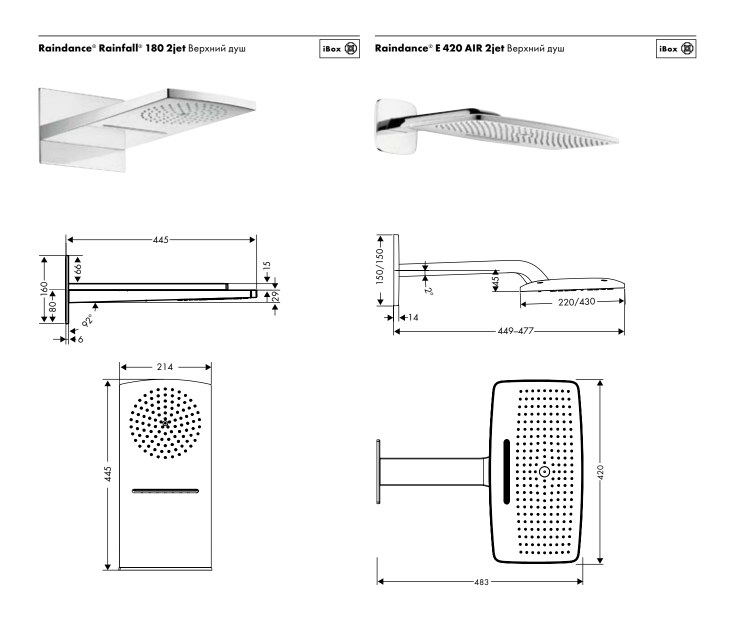




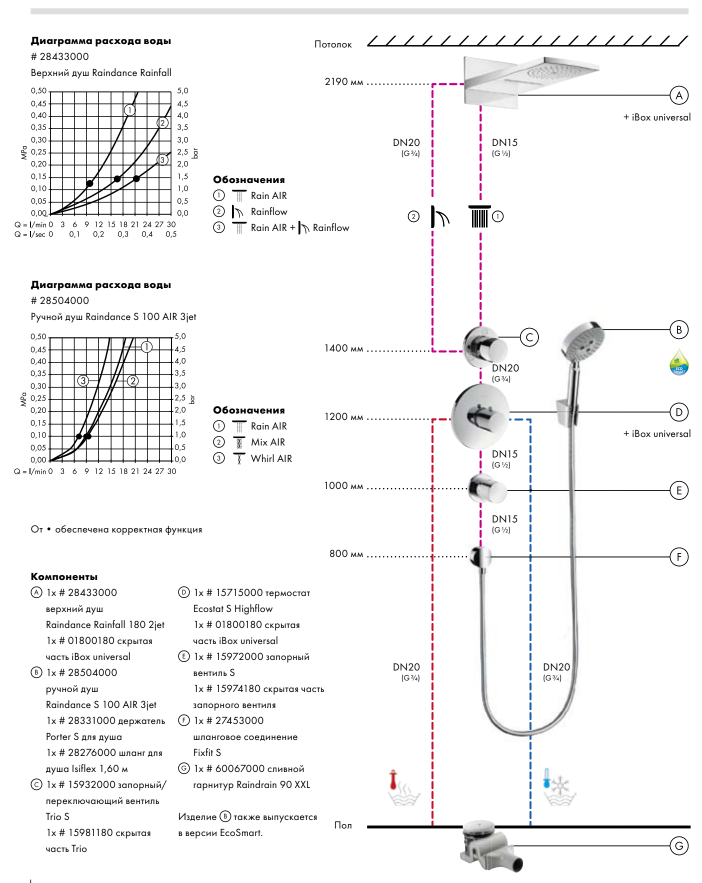


## Система 2: верхние души с 2 типами струй

Стильные и эргономичные. Верхние души с двумя типами струй Rainfall 180 2jet и Raindance E 420 2jet являются идеальными компонентами для тщательно разработанной душевой системы. Компактный верхний душ Rainfall 180 2jet создает атмосферу утонченности, неподвластной времени. А ширина верхнего душа Raindance E 420 2jet была задумана таким образом, чтобы ваши плечи полностью покрывались водным потоком. Оба верхних душа предлагают выбор между широкой струей Rain AIR и бодрящим водопадным потоком Rainflow.

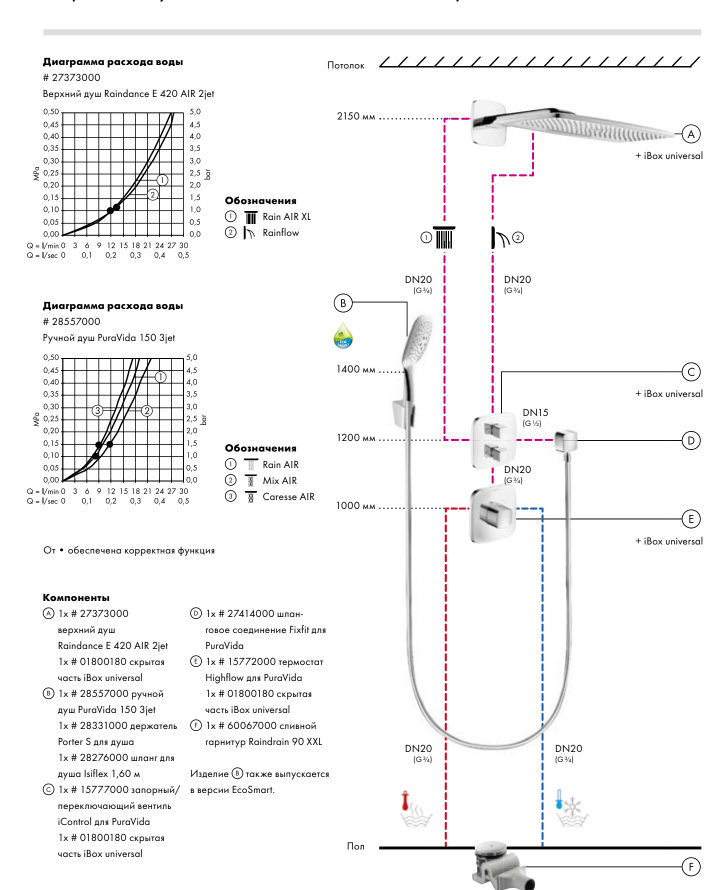


## Верхний душ Raindance® Rainfall® 180 2jet





## Верхний душ Raindance® E 420 AIR 2jet

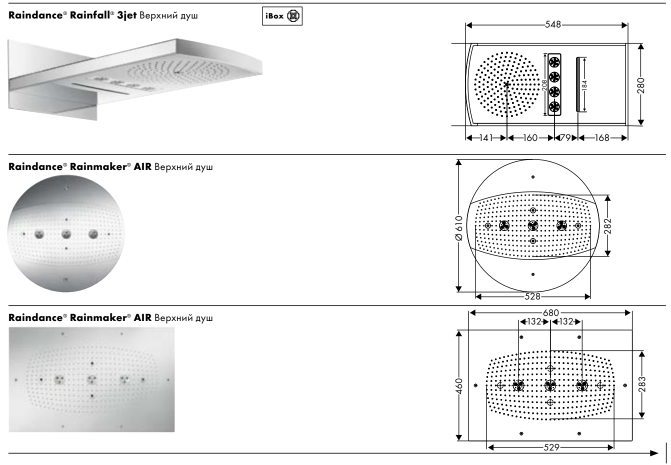




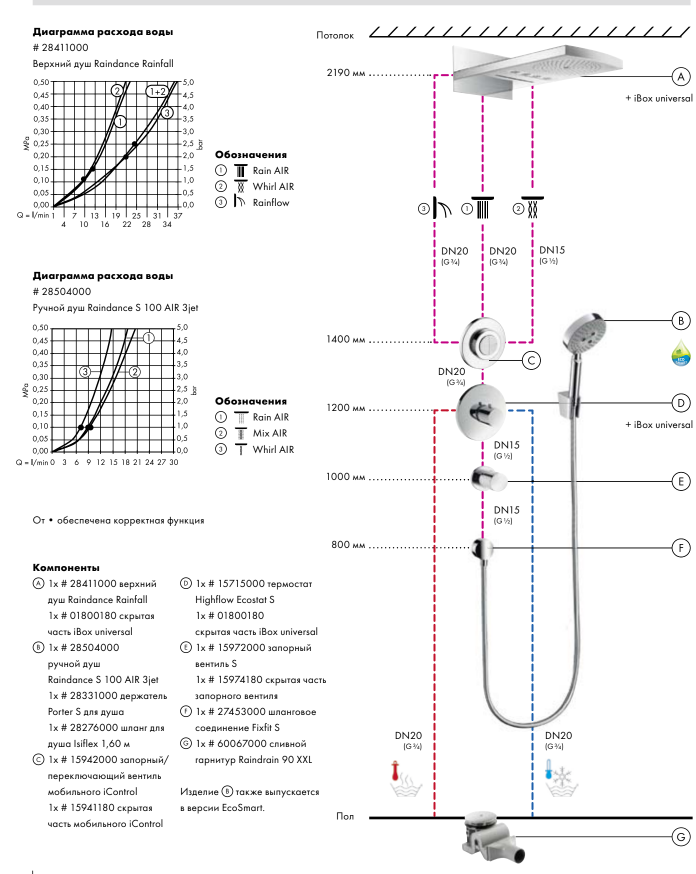


# Система 3: верхние души с 3 типами струй

Разнообразие для души и тела. Отныне удовольствие под душем становится чистым наслаждением. Наши душевые системы с тремя типами струй очаровывают своим уникальным обликом, безупречными качеством струй и легким управлением. Плоская панель Raindance Rainfall монтируется на стене и хорошо вписывается в окружающую обстановку. Панель с тремя типами струй (Rain AIR, Whirl AIR и Rainflow) не ограничивает свободу движений. Raindance Rainmaker предлагает душевые процедуры в еще большем измерении: он монтируется в потолок, создавая совершенно новое захватывающее чувство пространства. Rainmaker предлагается как прямоугольной, так и круглой формы. Существует версия, дополненная галогеновым освещением.



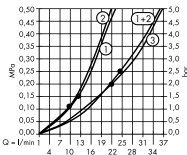
# Верхний душ Raindance® Rainfall® iControl® mobile





## Верхний душ Raindance® Rainfall®

## **Диаграмма расхода воды** # 28411000 Верхний душ Raindance Rainfall



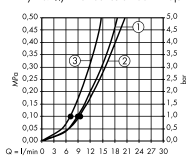
### Обозначения

1 Rain AIR
2 Whirl AIR
3 Rainflow

## Диаграмма расхода воды

# 28504000

Ручной душ Raindance S 100 AIR 3jet



## Обозначения

1 Rain AIR
2 Mix AIR
3 Whirl AIR

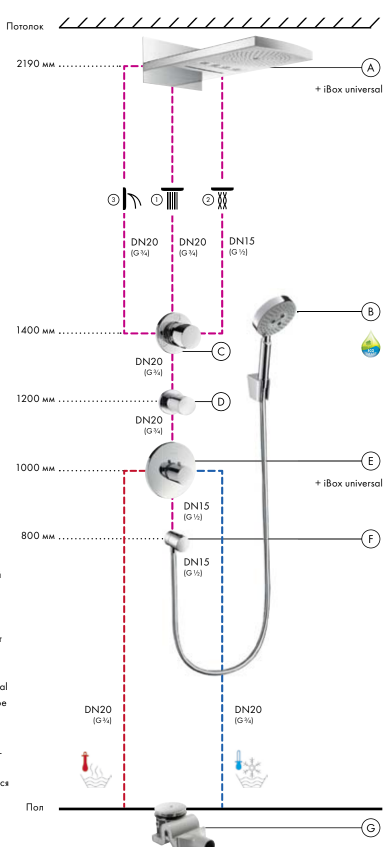
От • обеспечена корректная функция

### Компоненты

- А # 28411000
   верхний душ
   Raindance Rainfall
   1x # 01800180 скрытая
   часть iBox universal
- В 1х # 28504000
   ручной душ
   Raindance S 100 AIR 3jet
   1х # 28331000 держатель
   Porter S для душа
   1х # 28276000 шланг для
   душа Isiflex 1,60 м
- © 1x # 15932000 переключающий вентиль Quattro S
  1x # 15930180 скрытая
  часть Quattro

- 1x # 15972000 запорный вентиль \$1x # 15970180 скрытая часть запорного вентиля
- 1x # 15715000 τερмостат
   Highflow Ecostat S
   1x # 01800180
   скрытая часть iBox universal
- F) 1x # 38882000 шланговое соединение Fixfit Stop
- © 1х # 60067000 сливной гарнитур Raindrain 90 XXL

 ${\sf И}$ зделие  ${\sf (B)}$  также выпускается в версии EcoSmart.



# Raindance® Rainfall® Инструкции по планировке и монтажу

## Настенный монтаж

### 1. Скрытая часть – iBox universal

Поистине универсальный узел для скрытого смешивания воды, iBox universal, применим и на высоте верхнего душа для быстрого монтажа Raindance Rainfall. Он обеспечивает правильную работу и корректное положение верхнего душа на стене, даже учитывая вынос и большой вес изделия (не входит в комплект поставки).

**Внимание:** вес душа без воды составляет 12 кг. Пожалуйста, позаботьтесь о соответствующей стабилизации стены в этом месте!

Чтобы уже смешанную до нужной температуры воду из трех подводок  $G^{1/2}$  подвести к трем душам, нужен специальный распределитель, который располагается прямо на iBox universal. Этот массивный функциональный блок включает в себя три латунные трубки для стабильной работы всех душей.

К четвертому, верхнему отверстию iBox universal прикручивается еще одна латунная труба, которую фиксируют на стене при помощи обычной защелки для дополнительной прочности. Точно так же фиксируется средняя подводящая труба.

Полностью смонтированная панель верхних душей, включая настенную розетку, просто насаживается и фиксируется на инсталляционном элементе. Готово!

**Внимание:** Смеситель следует подключать, промывать и проверять в соответствии с действующими нормативами, чтобы обеспечить бесперебойную работу душей.

## Сантехнические работы

### 2. Подводка горячей воды

В зависимости от индивидуальных предпочтений, частоты использования, а также количества тех, кто будет использовать систему, разметка должна проводиться индивидуально. Рабочее давление от смесителя: макс. 1 MPA, рекомендованное рабочее давление: 0,15-0,5 MPa (1 MPa = 10 bar = 147 PSI), температура горячей воды: макс. 60 °C, резервуар: накопительный бак минимум на 300 л.

**Внимание:** Продукт нельзя подключать к проточным водонагревателям. Большую разницу в давлении горячей и холодной воды следует выровнять.

#### 3. Подводки

iBox universal:  $2 \times G^{3/4}$  (гор/хол) Rainfall:  $3 \times G^{1/2}$  (смешанная)

## 4. Термостат скрытого монтажа на основе iBox universal

# 15715000 термостат скрытого монтажа с повышенной пропускной способностью, цилиндрическая рукоятка не входит в комплект поставки.

Расход 58 л/мин при 3 барах.

# 01800180 iBox universal не входит в комплект поставки! Прочие варианты наружных частей

(см. обзор скрытых и внешних частей) и особые варианты поверхностей возможны под заказ.

# **5. Запорные вентили G ¾** с цилиндрической рукояткой

Не входят в комплект поставки!

# 15970180 скрытая часть G  $^{3}\!\!\!/_{4}$  (шпиндельная) для скрытого монтажа, расход воды 130 л/мин

# 15972000 внешняя часть запорного вентиля





# **6.** Переключатель Quattro G ¾ с цилиндрической рукояткой

Не входит в комплект поставки!

Для комфортной регулировки всех трех душей: # 15930180 скрытая часть  $G^{3}\!\!/_{4}$  с керамическими шайбами для скрытого монтажа, расход воды 65 л/мин # 15932000 переключатель Quattro

# **7. Запорный вентиль G** 1/2 с цилиндрической рукояткой

Запорный вентиль для ручного душа # 38882000 шланговое подключение Fixfit Stop

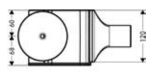
### **8.** Слив

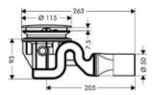
Слив в полу (без поддона)
Отвод DN70 Слив для поддона - Raindrain 90 XXL
Пропускная способность слива 51 л/мин при
высоте воды 15 мм,
испытания в соответствии с DIN 1247 1-3.



Raindrain 90 XXL полный набор # 60067000

**Внимание:** Пропускная способность слива должна быть > 50 л/мин.







## Описание продукции и технические характеристики

## Верхний душ Raindance Rainfall I # 28411000

#### Содержание:

Готовая панель верхних душей с тремя типами струй для настенного монтажа

- 1х верхний душ Raindance Rainfall вкл. настенную розетку
- 1х функциональный блок с тремя держателями душа (для монтажа на iBox universal)
- Корпус и диск из хромированной латуни
- Розетка из хромированного металла

Верхний душ 240 мм Raindance с функцией AirPower для создания мягкой дождевой струи, а также функция защиты от загрязнений QuickClean.

4 водных пучка, состоящих из 9 массажных струй, направлены чуть вперед для достижения оптимального результата.

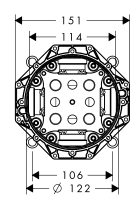
Широкая водопадная струя с высокой пропускной способностью для совершенно новых ощущений под душем.

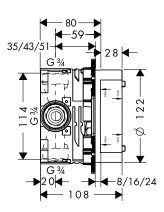
- 1 Rain AIR: Широкий дождевой поток 240 мм
- Whirl AIR: 4 вращающиеся массажные струи
- 3 Rainflow: Широкая обильная водопадная струя

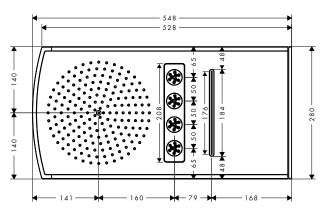


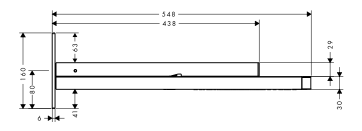


















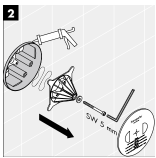


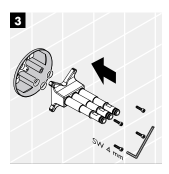
## Монтаж

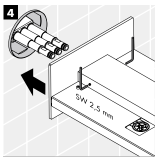
## Угол падения струи

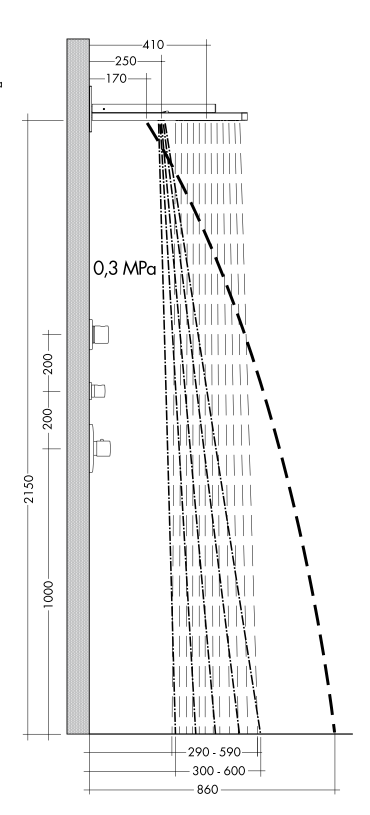
Пожалуйста, при планировке обратите внимание на размеры и способ монтажа душевой кабины, а также на соответствующие углы падения отдельных типов струй.











# Круглый верхний душ Raindance® Rainmaker®

## Диаграмма расхода воды # 28403000 Верхний душ Raindance Rainmaker 0.45 0.40 0,35 0,30 \$ 0,25 Обозначения 0,20 0,15 1 Rain AIR XL 0,10 2 Rain AIR XXL 0.05 Whirl AIR 19 | 25 | 31 | 37 Диаграмма расхода воды # 28504000 Ручной душ Raindance S 100 AIR 3jet 0,50 0,40 0.35

От • обеспечена корректная функция

9 12 15 18 21 24 27 30

## Компоненты

0,30 0,25

0.20

0.05

Q = I/min 0 3 6

- 1x # 28403000 верхний душ Raindance Rainmaker
   600 мм
   1x # 28412180 скрытая часть Raindance Rainmaker
- 1x # 28504000 ручной душ Raindance S 100
   AIR 3jet
   1x # 28331000 держатель Porter S для душа
   1x # 28276000 шланг для душа Isiflex 1,60 м
- © 1x # 15932000 переключающий вентиль Quattro S
  1x # 15930180
  скрытая часть Quattro

1x # 15972000 запорный вентиль S
 1x # 15970180 скрытая часть запорного вентиля

Обозначения

2

1,0

0.5

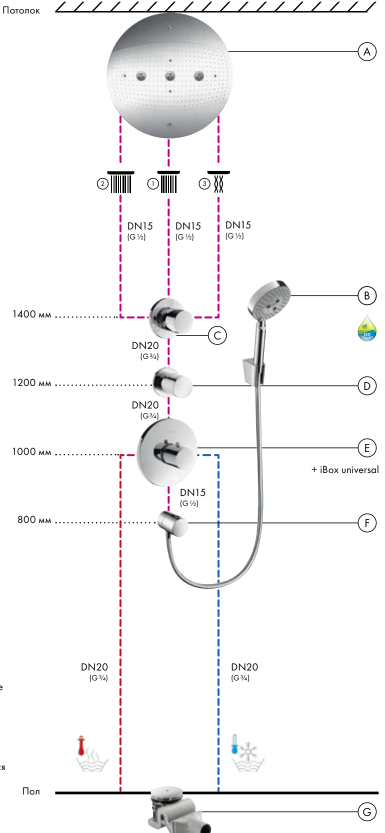
Rain AIR

Mix AIR

Whirl AIR

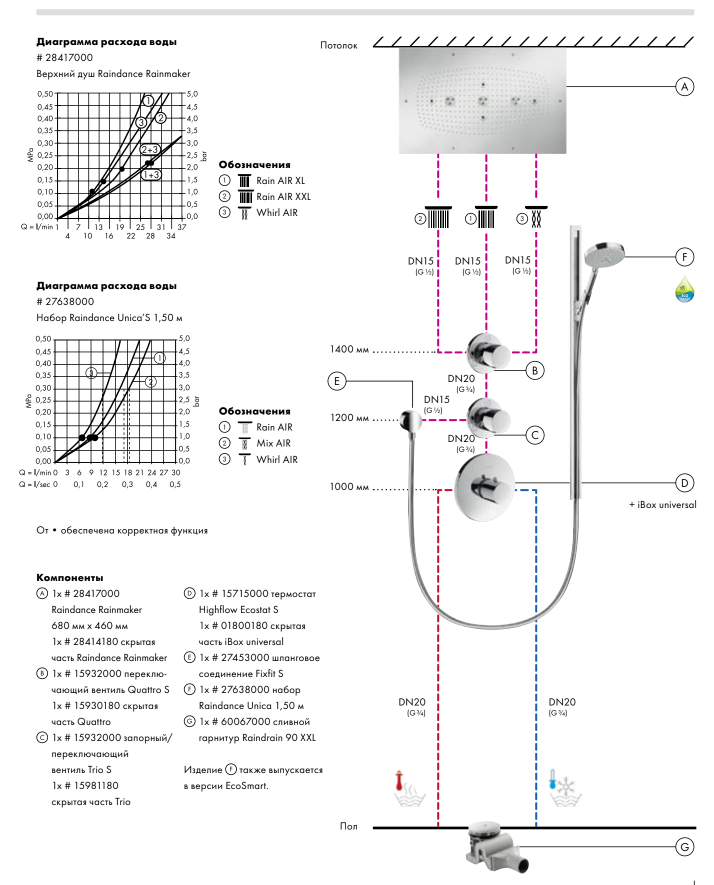
- E 1x # 15715000 термостат Highflow Ecostat S 1x # 01800180 скрытая часть iBox universal
- F 1x # 38882000 шланговое соединение Fixfit Stop
- © 1х # 60067000 сливной гарнитур Raindrain 90 XXL

Изделие <sup>®</sup> также выпускается в версии EcoSmart.





# Прямоугольный верхний душ Raindance® Rainmaker®



## Raindance® Rainmaker®

## Рекомендации по планировке и установке

#### Потолок

#### 1. Подвесной потолок

Для установки Rainmaker лучше предусмотреть подвесной промежуточный потолок, например, из гипсокартона, с расстоянием мин. 6 см. Идеально для этого, помимо панелей из гипсокартона, подходят натяжные потолки (см. монтаж с гипсокартонными панелями, с натяжными потолками).

Монтаж на бетонные перекрытия с последующей заливкой невозможен. Мы рекомендуем произвести круговой вырез диаметром 590 мм, при этом корпус 5,5 мм соприкасается с потолком. Монтаж стык в стык с потолком возможен в случае 7 мм шва вокруг и, вероятно, с использованием декоративных боковых панелей.

Вес самого Rainmaker без воды составляет порядка 12 кг.

Осторожно: не подходит для установки в полости с граничащей поверхностью из воспламеняющихся материалов.

## 2. Скрытая часть/шаблон

Скрытая часть заказывается заранее, и ее можно установить еще на ранней стадии ремонта, чтобы потом спокойно подбирать внешнюю часть. Без скрытой части монтировать внешнюю нельзя! Скрытая часть представляет собой корпус из пенополистирола и «душевые диски» - шаблон для точной установки Rainmaker и фиксации трех подключенных шлангов. В комплект поставки входит заглушка, которая позволяет сразу же проверить продукт на герметичность. Все крепежные винты для скрытой и внешней частей так же поставляются в одной упаковке. Шаблон из пенопропилена перед установкой внешней части нужно разломать и удалить.



## Сантехника

#### 3. Подводка горячей воды

В зависимости от индивидуальных предпочтений, частоты использования, а также количества тех, кто будет использовать систему, разметка должна проводиться индивидуально. Рабочее давление от смесителя: максимально 1 МРа, рекомендованное рабочее давление: 0.3-0.5 MPa (1 MPa = 10 bar = 147 PSI), температура горячей воды: макс. 60 °C, резервуар минимум на 300 л. Внимание: Продукт нельзя подключать к проточным водонагревателям. Большую разницу в давлении горячей и холодной воды следует выровнять.

#### 4. Подводки

iBox universal: 2 x G 3/4 (гор/хол) Rainmaker: 3 x G ½ (смешанная)

## 5. Термостат скрытого монтажа на базе iBox universal

# 15715000 термостат СМ с повышенной пропускной способностью и цилиндрической рукояткой Расход 58 л/мин при давлении 3 бара. # 01800180 iBox universal не входит в комплект! Прочие варианты наружных частей (см. обзор скрытых и наружных частей) и особые варианты поверхностей возможны под заказ.

## **6. Запорные вентили G 3/4** с цилиндрической рукояткой Не входят в комплект поставки! # 15970180 скрытая часть G 3/4 (шпиндельная) для скры-

того монтажа, расход воды 130 л/мин # 15972000 внешняя часть запорного вентиля

## 7. Переключатель Quattro G 3/4 С цилиндрической рукояткой

Не входят в комплект поставки! Для комфортной регулировки всех трех душей: # 15930180 скрытая часть G 3/4 с керамическими шайбами для скрытого монтажа, расход воды 65 л/мин # 15932000 переключатель Quattro



**8. Запорный вентиль G 1/2** с цилиндрической рукояткой, запорный вентиль для ручного душа # 38882000 шланговое подключение Fixfit Stop

## Системы слива

### 9. Слив

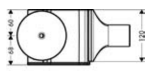
Слив в полу (без поддона)

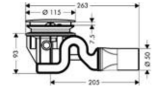
Отвод DN70 Слив для поддона: Raindrain 90 XXL Пропускная способность слива 51 л/мин при высоте воды 15 мм, испытания в соответствии с DIN 1247 1-3.



Raindrain 90 XXL полный набор # 60067000

**Внимание:** Пропускная способность слива должна быть > 50 л/мин.





## Электрика

## **10.** Подводки $2 \times 1.5 \text{ мм}^2$

Электрический распределитель прилагается к скрытой части

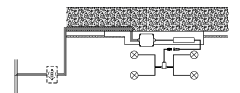
**Внимание:** обратите на это внимание при прокладке трубы под кабель (освещение), выравнивание потенциалов не требуется.

#### 11. Выключатель

Устанавливается вне душевой зоны или соединяется с потолочным освещением.

### 12. Трансформатор

Вторичное напряжение на выходе: 12V/35-80 VA, размеры:  $110 \text{ мм} \times 21 \text{ мм} \times 45 \text{ мм}$ .





## Описание продукции и технические характеристики

## Скрытая часть Rainmaker # 28412180

## В наборе:

1х скрытая часть из пенополистирола с шаблоном

1х розетка-распределитель с подводкой

2х шланга подводки 800 мм,  $G\frac{1}{2}$ 

(1 прямой, 1 угловой)

1x шланг подводки 800 мм,  $G^{1/2}$ 

(2 прямых подключения)

### Крепежный материал

(входит в комплект скрытой части)

Прилагаемые дюбели пригодны для массивных бетонных потолков. Для прочих строительных материалов используйте соответствующие крепежи.

4х подкладных шайбы

4х стальных гайки М 8

4х пластмассовых дюбеля Ø 10 мм

4x винта M 8 x 100 мм

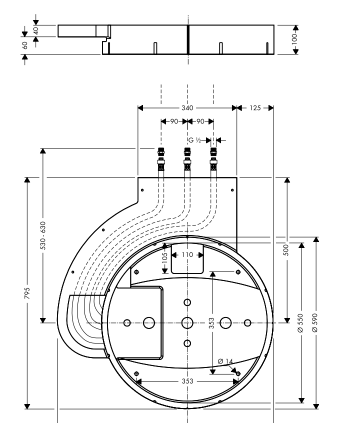
(при высоте монтажа > 10 см понадобятся другие)

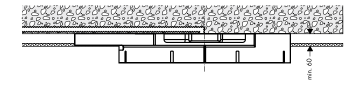
4х стальных винта

4х пластмассовых дюбеля

4х подкладных шайбы Ø 6 х 22 мм

1х монтажная лента (дополнительная фиксация)









## Монтаж

## Наружная часть Raindance Rainmaker без подсветки # 28403000

### В наборе:

Термостат скрытого монтажа с повышенной пропускной способностью на базе iBox universal # 15715000

Готовая к установке душевая система с тремя источниками воды

- 1) центральный верхний душ 264 х 282 мм
- 2) широкая струя 528 х 282 мм
- 3) массажные форсунки 264 мм

Поверхность душевого диска в форме эллипса, с 358 отверстиями, одетыми в силикон для защиты от загрязнений (система QuickClean). Модель # 28404000 дополнена подсветкой.

## Внешняя часть Raindance Rainmaker с подсветкой # 28404000

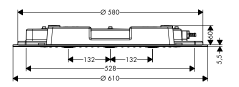
Монтаж и управление аналогично # 28403000. Дополнительно  $4 \times 20$  галогеновые лампы, модель 50020 Osram Ministar, трансформатор с вторичным входным напряжением 12 V/35-80 VA,  $110 \text{ мм} \times 21 \text{ мм} \times 45 \text{ мм}$ , термостат скрытого монтажа с повышенной пропускной способностью на базе iBox universal # 15715000

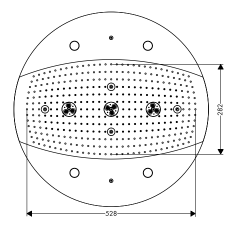
## **Корпус Raindance Rainmaker**

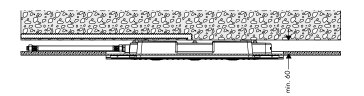
На схеме корпус обозначен серым; в оригинале он черный.













# Верхние души с 3 типами струй и боковыми форсунками

**Вода со всех сторон.** Есть душевые процедуры и есть искусство душевых процедур. Когда все члены семейства душей Hansgrohe встречаются вместе, появляется душевая система, доставляющая максимум удовольствия своему владельцу. В дополнение к уже описанным в этой главе особенностям представленные душевые системы, используя боковые форсунки и подсветку верхнего душа Rainmaker, дарят вам отличное самочвуствие и настроение.



#### **Rain AIR**

Воздух нагнетается по всему периметру диска и подмешивается к поступающей воде. В результате все капли становятся объемнее, легче и мягче. Создается естественный душевой дождь.



#### Rain AIR XXL

Режим Rain AIR в максимальном размере: поток воды покрывает все тело.

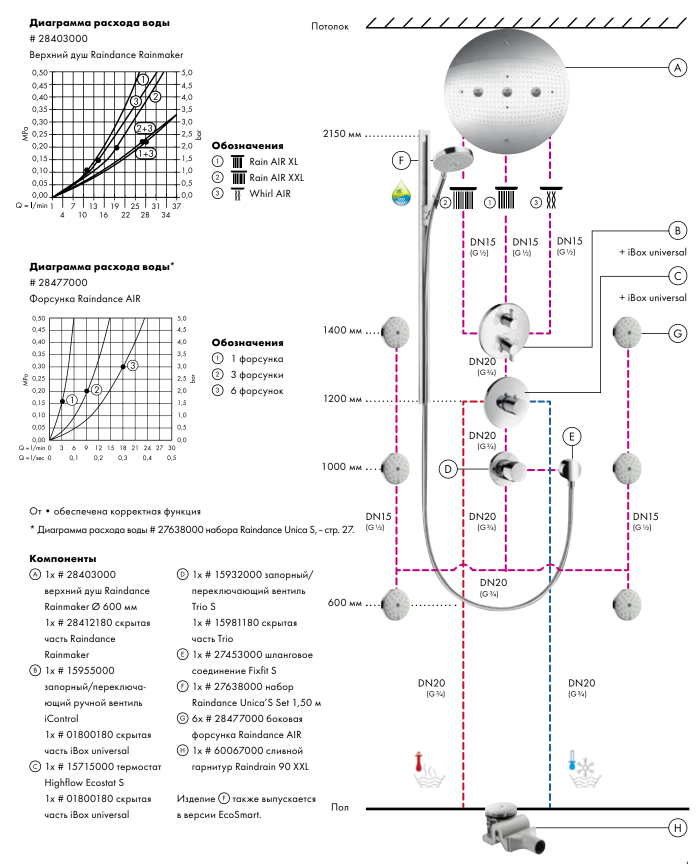


#### Whirl AIR

И в этом типе струй вода также смешивается с воздухом. Воздух сжимается, занимая очень маленькое пространство, что ускоряет поток воды из массажных форсунок. В результате мы получаем мощный массаж скручивающихся струй.



# Верхний душ Raindance® Rainmaker® с 3 типами струй и форсунками

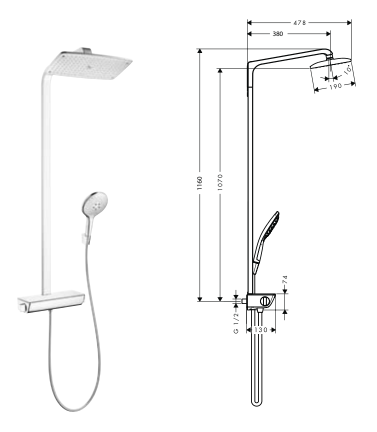




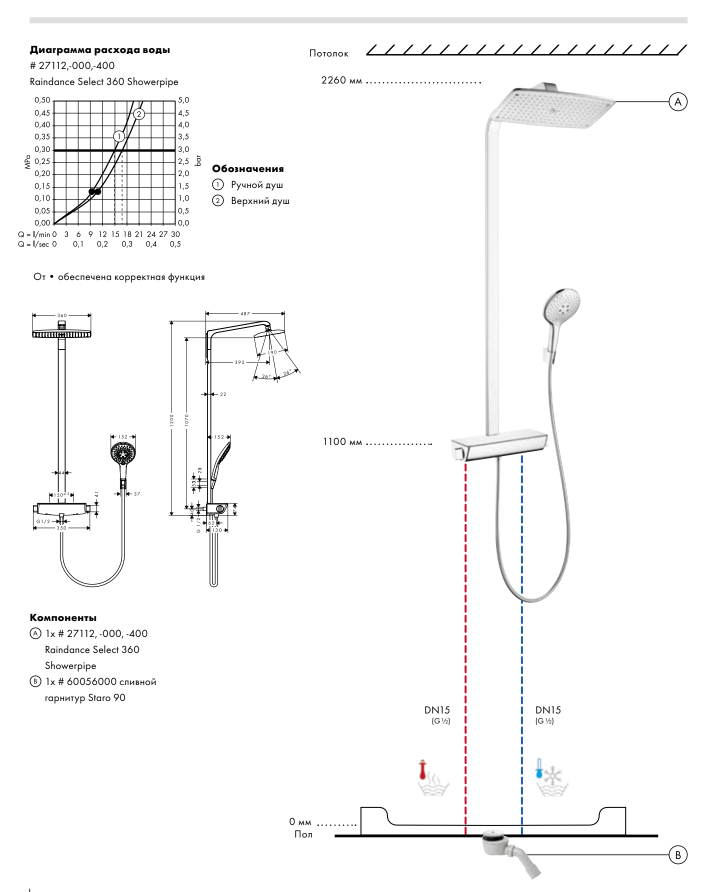
## Система 4: Showerpipe

Простой путь к огромному удовольствию под душем. Showerpipe от Hansgrohe намечают новое направление в современной ванной комнате! В основе изделия – элегантный, спроектированный в соответствии с принципами эстетики, плоский верхний душ, дарящий теплый душевой дождь. Будет это капитальный ремонт или легкая реновация, Raindance или Croma 100, – все Showerpipe быстро и легко монтируются. Они легко поддаются модернизации, так как все водопроводящие элементы устанавливаются перед стеной. Нет необходимости вскрывать стены. Во всех Showerpipe форма и функция идеально сочетаются друг с другом.

#### Raindance® Select 360 Showerpipe

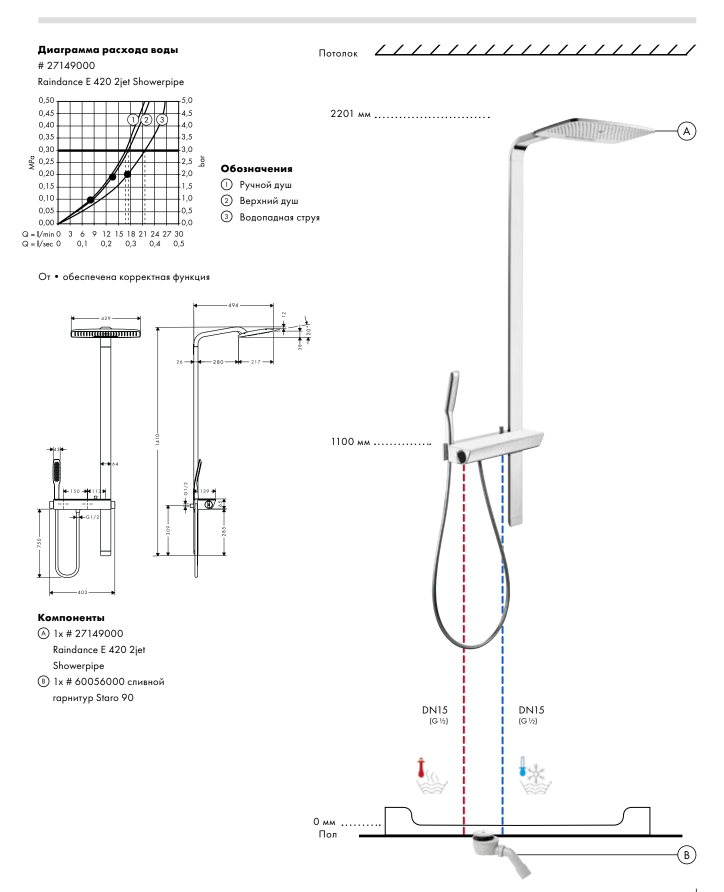


# Raindance® Select 360 Showerpipe

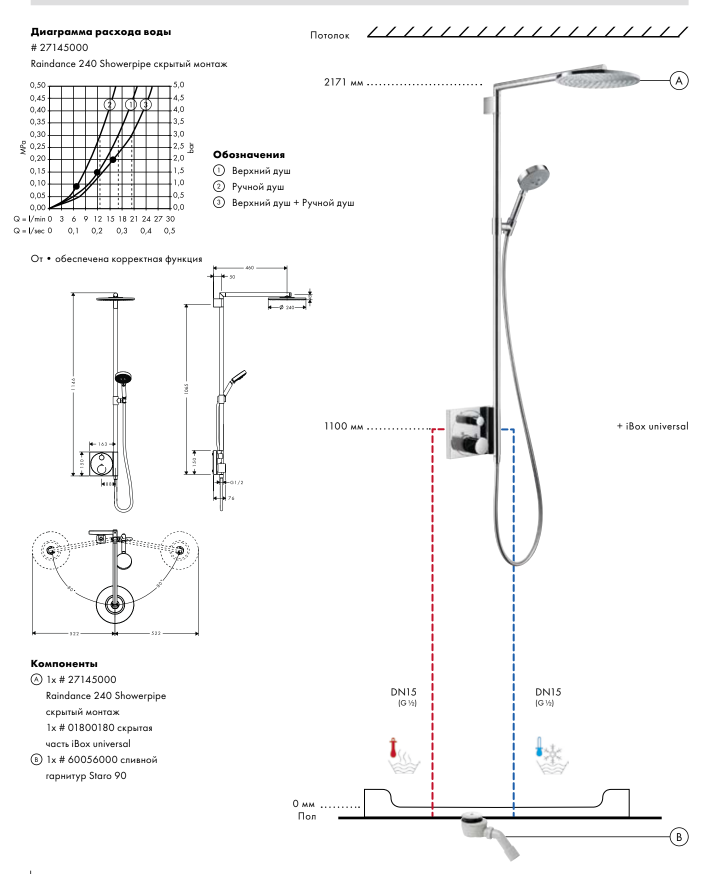




# Raindance® E 420 2jet Showerpipe



# Raindance® 240 Showerpipe, скрытый монтаж



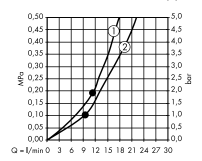


# Raindance® Connect 240 Showerpipe

# Диаграмма расхода воды

# 27421000

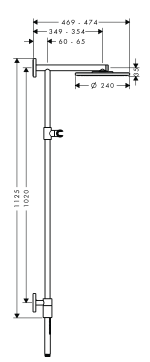
Raindance Connect 240 Showerpipe



# Обозначения

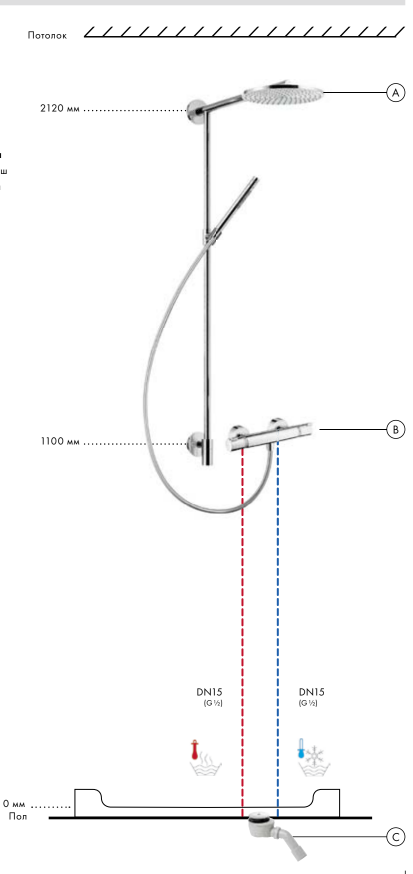
- ① Верхний душ
- ② Ручной душ

От • обеспечена корректная функция

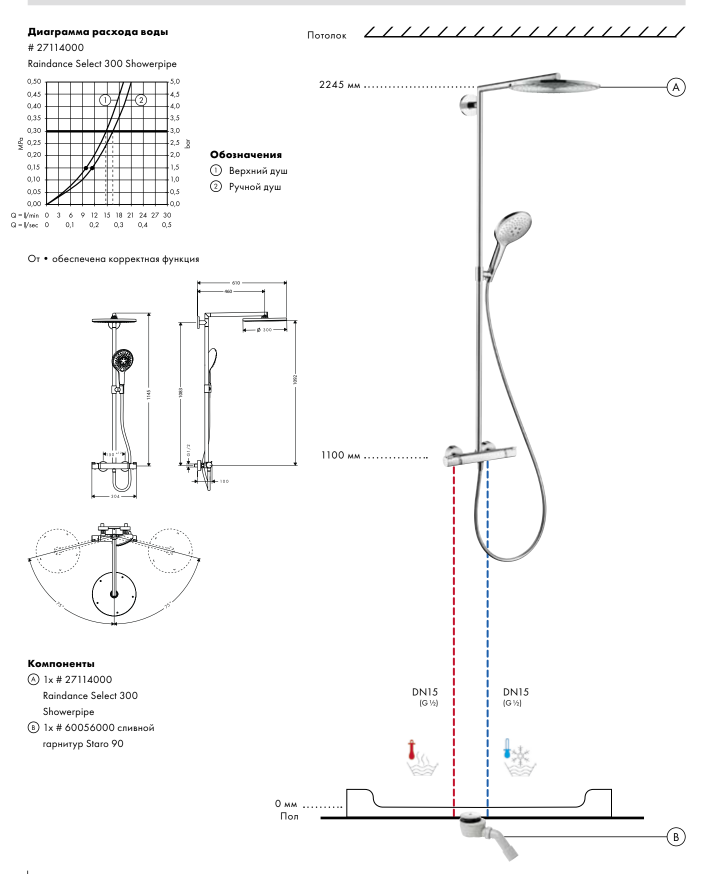


# Компоненты

- A 1x # 27421000
   Raindance Connect 240
   Showerpipe
   Легко подсоединяется к уже установленному смесителю
- ® 1x # 13116000 термостат для душа Ecostat Comfort
- © 1х # 60056000 сливной гарнитур Staro 90



# Raindance® Select 300 Showerpipe



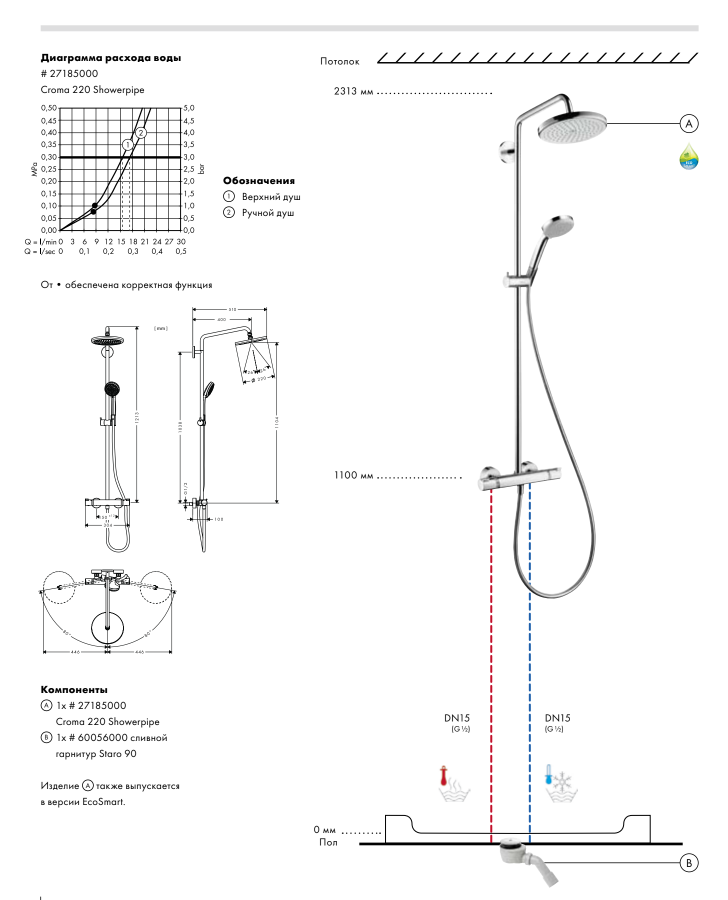


# Raindance® Select 240 Showerpipe для ванны

# Диаграмма расхода воды # 27117000 Raindance Select 240 Showerpipe для ванны 0,45 0,40 0,35 0,30 ₩ 0,25 0,20 Обозначения -2,0 0,15 1 Верхний душ 0,10 -1,0 ② Ручной душ 0,05 ③ Излив на ванну 0,00 $Q = I/\min 0 \quad 3$ $Q = I/\sec 0$ От • обеспечена корректная функция DN15 DN15 (G ½) (G 1/2) Компоненты (A) 1x # 27117000 Raindance Select 240 Showerpipe для ванны B 1x # 58143000 Flexaplus слив/перелив для ванны 0 мм ..... Пол

 $\bigcirc$ 

# Croma® 220 Showerpipe





# Croma® 160 Showerpipe

1,5

1,0

## 

Обозначения

- ① Верхний душ
- ② Ручной душ

От • обеспечена корректная функция

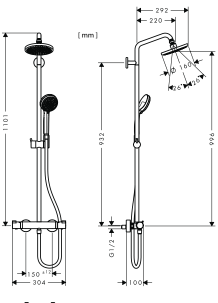
0,2 0,3 0,4

9 12 15 18 21 24 27 30

0,15

0,10

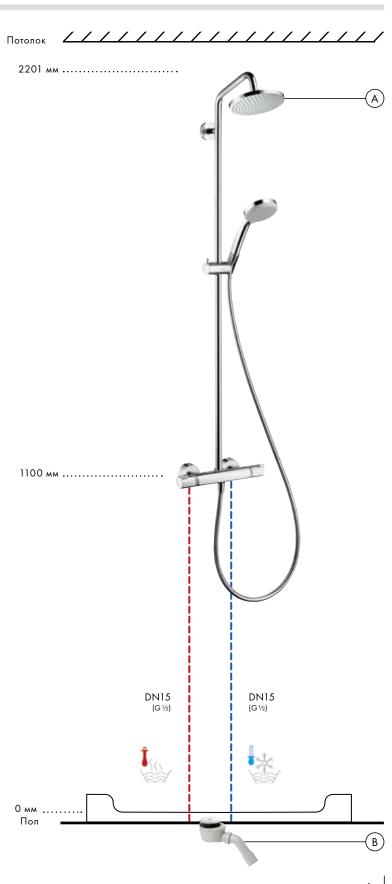
0,00 Q = I/min 0 3 Q = I/sec 0





# Компоненты

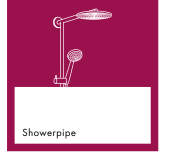
- (A) 1x # 27135000 Croma 160 Showerpipe
- В 1х # 60056000 сливной гарнитур Staro 90



# Регулируемая высота

Независимо от высоты помещения и расположения выводов водоснабжения, вы всегда сможете установить Showerpipe в оптимальной позиции. Штангу можно укоротить для нужной вам длины. Таким образом продукт может быть адаптирован в соответствии с требованиями покупателя.

# Высота помещения В



# Универсальный монтаж

Поворотный душевой диск делает душевые системы Showerpipe еще более универсальными. Идеально для любой душевой или ванной комнаты.

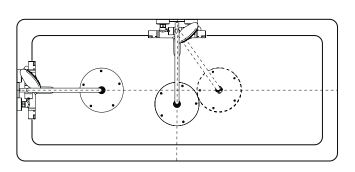
# Ванна:

Showerpipe легко установить у короткой или длинной стены ванны, там, где расположены выводы водоснабжения. Для удобства пользования расположение верхнего душа можно варьировать.

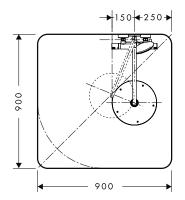
# Душ:

Часто случается, что существующие выводы водоснабжения расположены не в центре душевой кабины. Но благодаря поворотному держателю верхний душ все же можно разместить в центре душевой.

# Установка над ванной



# Установка в душе



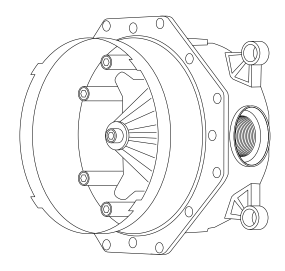
# Hansgrohe iBox® universal Полезная универсальность

Сегодня iBox universal стал стандартом в области скрытого монтажа. С момента своего внедрения он оставался единственной скрытой частью, подходящей всем смесителям и термостатам Hansgrohe и Axor. С помощью iBox universal Hansgrohe предлагает исключительно универсальную систему скрытого монтажа, позволяющую сочетать различные внешние части смесителей и душей со скрытой частью, встроенной в стену.



# Возможные комбинации iBox® universal





- 1. Однорычажный смеситель для ванны СМ
- 2. Однорычажный смеситель для ванны СМ с защитной комбинацией
- 3. Однорычажный смеситель для душа СМ
- 4. Tepmocrat Ecostat® S CM
- 5. Tepmocrat Highflow Ecostat® S CM
- 6. Термостат Metris CM со встроенным запорным вентилем
- 7. Термостат Ecostat® S CM со встроенным запорным/переключающим вентилем
- 8. Комбинация излива на ванну и душевого набора с держателем Axor Urquiola
- 9. iControl® ручного управления
- 10. iControl® мобильный
- 11. Raindance® Rainfall®
- 12. Верхний душ Raindance® E 420 2jet
- 13. Showerpipe Raindance® 240 CM



# Бесчисленные преимущества iBox® universal



## Симметричная установка по кругу

- Симметричная структура; все выводы одинаковы.
- Важно, чтобы холодная вода подводилась справа, а горячая − слева.
- Когда на iBox universal устанавливается смеситель для ванны, предпочтение отдается нижнему выводу воды.
- Когда на iBox universal устанавливается смеситель для душа, используется верхний или нижний вывод воды.



## Надежно и экономично

- В комплект скрытой части входит только блок подключения. Функциональный блок доставляется и монтируется позже, вместе с внешней частью.
- Позволяет избежать таких проблем, как воровство, загрязнение и последствия заморозков, случающихся на этапе строительства.



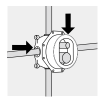
### Возможности многократного монтажа

- Сочетаются со всеми существующими монтажными системами и со всеми типами соединений и арматуры.
- Патентованное гибкое регулиров. кольцо.
- Возможности монтажа на двух уровнях и с соединениями G <sup>3</sup>/<sub>4</sub> с возможностью универсальной установки.
- Возможности монтажа в толстых и гипсокартонных стенах.



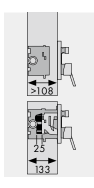
# Встроенная защитная комбинация

■ При скрытом монтаже однорычажного смесителя для ванны со встроенной защитной комбинацией вместе с изливом на ванну Exafill со сливным и переливным гарнитуром, внешний прерыватель трубопровода становится лишним. Это позволяет снизить стоимость монтажа.



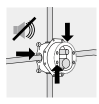
# Надежная защита от влажности

 Уплотнители на всех четырех соединениях и на вспомогательной шайбе, обеспечивают полную защиту стен от брызг воды и от влаги.



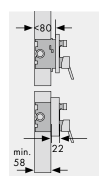
# Решения для очень толстых или

- Если iBox universal расположен слишком глубоко в стене, между соединителем и функциональным блоком устанавливается удлинитель скрытого узла.
- Удлинитель обеспечивает защиту вплоть до стены и предохраняет стены от сырости.
- Стандартная скрытая часть iBox universal теперь более плоская и больше подходит для стен с ограниченной глубиной монтажа.



# Низкий уровень шума

- Латунный корпус опирается на уплотнение, предотвращающее передачу звука от водопроводящих элементов через стену.
- Вспомогательная шайба привинчивается к корпусу iBox universal, а не к функциональному блоку, что предотвращает передачу звука на керамическую плитку.



# Удлинитель розетки

- Удлинение розетки поможет избежать проблем даже при наличии стен с ограниченной глубиной монтажа.
- Вспомогательная шайба дает возможность устанавливать iBox universal, несмотря на малую толщину стен.



# Легкое промывание

■ Промывочный блок, который входит в комплект iBox universal, можно устанавливать в разных положениях. Это облегчает процесс промывания труб до места их вхождения в стену, как рекомендовано DIN 1988/ EN 1717.



# Совместимость с декоративными розетками небольшого диаметра

■ Несмотря на то, что диаметр декоративной розетки смесителя скрытого монтажа сократился на 20 мм, iBox universal по-прежнему совместим с ней.

# Идеально для всех скрытых и внешних частей Axor и Hansgrohe

С iBox universal Hansgrohe предлагает решение, пригодное для всех вариантов скрытого монтажа, использующих смесители Hansgrohe и Axor. Все запорные и переключающие вентили и все термостаты обоих брендов идеально сочетаются с iBox universal.

iBox universal обеспечивает 6 различных функциональных решений ( $G^{1/2}$  и  $G^{3/4}$ ). Обратите внимание, для установки верхних душей Raindance, Rainmaker, Rainfall и Royale вам понадобится подходящий термостат скрытого монтажа с повышенной пропускной способностью на базе iBox universal.

# Запорный вентиль



шпиндельная скрытая часть G  $\frac{3}{4}$  # 15970180 шпиндельная скрытая часть G  $\frac{1}{2}$  # 15973180 керамическая скрытая часть G  $\frac{1}{2}$  # 15974180

# Запорные/переключающие вентили



скрытая часть Trio # 15981180 скрытая часть Quattro # 15930180

# iBox® universal

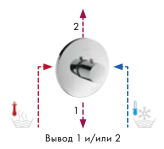


iBox® universal скрытая часть для термостата скрытого монтажа # 01800180 удлинитель скрытой части 25 мм # 13595000 удлинитель декоративной розетки # 13596000



# Возможные комбинации

# Термостат

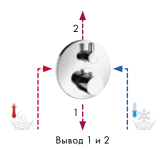


# Ecostat® S # 15711000 скрытая часть iBox universal # 01800180



# Ecostat® S

со встроенным запорным вентилем #15701000 скрытая часть iBox universal # 01800180



# Ecostat® S

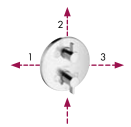
со встроенным запорным/переключающим вентилем #15721000 скрытая часть iBox universal # 01800180

# Запорные/переключающие вентили



# iControl® mobile

электронный запорный/переключающий вентиль # 15945000 скрытая часть мобильного iControl # 15941180



# iControl® S

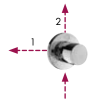
со встроенным запорным/переключающим вентилем # 15955000 скрытая часть iBox universal # 01800180



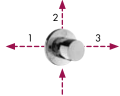
# Запорный вентиль S

Запорные вентили

# 15972000 шпиндельная скрытая часть С 3/4 # 15970180 шпиндельная скрытая часть  $G^{1/2}$ # 15973180 керамическая скрытая часть  $G^{1/2}$ # 15974180

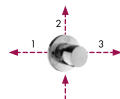


запорный/переключающий вентиль внешняя часть S # 15932000 скрытая часть Trio # 15981180



# Quattro®

переключающий вентиль Quattro® внешняя часть S # 15932000 скрытая часть Quattro # 15930180



# Внешние части Hansgrohe

# Hansgrohe PuraVida® Hansgrohe E Hansgrohe S **Hansgrohe Classic** Запорный вентиль Trio/Quattro # 15937400 # 15931000 # 15932000 # 15934000 # 15971000 # 15972000 # 15772400 # 15710000 # 15715000 # 15754000 Запорный/перекл-й вентиль Hansgrohe PuraVida® Hansgrohe E Hansgrohe S # 15777400 # 15958000 # 15955000 # 15772400 # 15710000 # 15715000 Hansgrohe PuraVida® Hansgrohe E Hansgrohe S со встроенным запорным/ со встроенным запорным/ со встроенным запорным/ переключающим вентилем # 15771000 переключающим вентилем переключающим вентилем # 15721000 # 15720000 со встроенным запорным вентилем # 15775000 со встроенным запорным вентилем # 15701000 со встроенным запорным вентилем # 15700000

Информацию о доступных видах покрытий вы можете найти в каталоге продукции Hansgrohe и на сайте www.hansgrohe.ru.



# Внешние части Ахог

# 38715000

с крестовой рукояткой

# 17716000

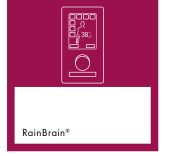
с рычаговой рукояткой

# 17712000

# 16815000

# **Axor Starck Axor Citterio** Axor Starck X Запорный вентиль Trio/Quattro # 10930000 # 10934000 с крестовой рукояткой # 39925000 с рычаговой рукояткой # 39920000 с крестовой рукояткой # 39965000 с рычаговой рукояткой # 39960000 # 10970000 # 10974000 # 10715000 # 10717000 с крестовой рукояткой с рычаговой рукояткой # 39716000 # 39711000 **Axor Citterio M Axor Urquiola Axor Massaud Axor Bouroullec** # 34920000 # 11925000 # 18730000 # 19981000 # 18770000 # 19971000 с рычаговой с рукояткой в рукояткой # 34960000 форме звезды # 34980000 # 34716000 # 11731000 # 18741000 # 19702000 Axor Uno<sup>2</sup> **Axor Carlton Axor Montreux** Запорный вентиль Trio/Quattro # 38933000 # 16830000 с крестовой рукояткой # 17925000 с рычаговой рукояткой # 17920000 # 38976000 с крестовой рукояткой # 17965000 с рычаговой рукояткой # 17960000 # 16871000





# RainBrain® - интеллектуальная система управления душевой

RainBrain – еще одна гениальная инновация от Hansgrohe: она позволяет управлять душевыми программами при помощи сенсорной панели. Простым нажатием вы можете активизировать нужные функции и наслаждаться необыкновенными душевыми процедурами! И не забудьте включить музыку: вы можете передать любимые записи с вашего MP3-плейера на RainBrain.



# RainBrain®

# Инструкции по планировке и установке



# 1. Подача горячей и холодной воды

Макс. давление в системе водоснабжения: 1 МПа. Рекомен. рабочее давление: 0.2-0.5 МПа (1 МПа = 10 бар = 147 Па). Температура гор. воды: макс.  $60^{\circ}$ С. При расчете накопительной и пропускной способности учтите, что расход смешанной воды должен быть до 48 л/мин. при 0.3 МПа в зависимости от комбинируемых душей.

**Внимание:** Эта продукция не может использоваться в сочетании с проточными нагревателями. Разница в давлении хол. и гор. воды должна быть выровнена.

# 2. Подводящие к душу трубы

Функциональный блок: 2 x DN20 горячая/холодная

Rainfall: 3 x DN20 смешанная вода Ручной душ: 1 x DN15 смешанная вода

Боковые форсунки: 1 x DN20 смешанная вода

# 3. Соединительный комплект RainBrain от Hansgrohe

Соединительный комплект служит основой для функционального блока и соединением для подводящих гор. и хол. воду труб, а также для пяти отводящих к душам труб. Монтаж производится во время черновой отделки.

**Внимание:** Соединительный комплект должен устанавливаться перпендикулярно к вертикальным подводящим трубам, промытым и проверенным в соот. с применяемыми правилами, и быть подсоединенным к равнопотенциальной сети высокого напряжения. Соединительная резьба: внутренняя резьба 2 х G <sup>3</sup>/<sub>4</sub> для подключения гор. и хол. воды

# 4. Функциональный блок RainBrain от Hansgrohe

Функциональный блок включает в себя: электронную регулировку температуры, управление расходом воды (в соответствующей модели), 5 магнитных клапанов для регулировки функций душа, блок питания, электронную систему управления и управление освещением. Правильная установка функционального блока и соединительного комплекта требует достаточного пространства для монтажа (мин. зона безопасности 2).

**Внимание:** Для техобслуживания необходим легкий доступ к функциональному блоку.

Функциональный блок подсоединен к панели управления в душевой зоне через кабель длиной 7 м. Соединительный кабель проложен в пустотелой заземленной трубке диаметром 25 мм. Функциональный блок монтируется на стадии отделки ванной комнаты.

# 5. Монтаж корпуса панели управления RainBrain от Hansgrohe

Электроснабжение: прямое соединение Ø 25 230 B/50 Гц.

Корпус служит основой панели управления и устанавливается в период черновой отделки. Рекомен. глубина монтажа – 84 мм. Пустотелая труба диаметром 25 мм (кабель управления) должна быть проложена между монтажным корпусом и функциональным блоком, а пустотелая труба диаметром 20 мм (аудиокабель) прокладывается между функциональным блоком и аудиоусилителем. До начала чистовой отделки ванной панель управления не встраивается в монтажный корпус.



Кабель управления: длина – 7 м, Ø – 25 мм, заземленная пустотелая труба; аудиокабель: длина – 7 м, Ø – 20 мм, заземленная пустотелая труба.

# 6. Панель управления RainBrain от Hansgrohe

Панель управления для работы с различными функциями душа помещается в инсталляционный корпус на стадии чистовой отделки ванной комнаты.

# 7. Raindance Rainfall or Hansgrohe

iBox universal способствует быстрому и легкому монтажу Raindance Rainfall. Учитывая исключительную длину и ширину верхнего душа, iBox universal обеспечивает надежную установку и крепление на стене Raindance Rainfall (изделие не включается в поставку).

**Внимание:** Чистый вес душа без воды составляет 12 кг. Необходимо обеспечить надежное укрепление точек монтажа на стене, особенно на гипсокартоновых поверхностях!

Смешанная вода поступает по подводящим трубам с DN15/DN20 в отверстие в нижней части и в оба боковых отверстия iBox universal. Другая латунная трубка (длиной ок. 10 см) навинчивается на четвертое (снизу) отверстие iBox universal и прикрепляется к стене хомутом для дополнительной устойчивости. Нижняя подводящая труба также фиксируется хомутом. Для пластиковых труб необходимо использовать дополнительный латунный патрубок. Предварительно собранная панель верхнего душа, включая установленную декоративную панель, легко сдвигается на iBox universal и привинчивается по сторонам. Готово!

**Внимание:** Душ необходимо установить, промыть и проверить в соответствии с применяемыми правилами для обеспечения его правильной работы!

# 8. Шланговое соединение Fixfit от Hansgrohe

# 27453000 Fixfit S шланговое соединение DN15

# 9. Боковые форсунки Raindance AIR 100 от Hansgrohe

# 28477000 Боковые форсунки Raindance AIR 100 DN15

# 10. Система слива Raindrain XXL от Hansgrohe

Сток в полу (без душевого поддона): сливная труба DN70 Дренаж для душевого поддона:

# 60067000 полный набор Raindrain 90 XXL

Дренажная способность - 51 л/мин.

Высота уровня воды – 15 мм – в соответствии с DIN 12056

**Внимание:** Дренажная способность должна быть > 50 л/мин.

# 11. Аудиоусилитель (не входит в комплект)

Панель управления RainBrain от Hansgrohe обеспечивает стандартный сигнал (L, R, Audio GND) с уровнем OdBu (0,775 B).

В дополнение к RainBrain от Hansgrohe мы рекомендуем динамики Axor Starck (# 40874000).

Электроснабжение: розетка 230 В/50 Гц

# 12. Устройство управления освещением

Для внешнего освещения

Электроснабжение: 230 В/50 Гц

Прямое соединение Макс. нагрузка: 500 Вт Соединительный кабель: 10 м

# 27189000 комплект управления освещением RainBrain от Hansgrohe

# 13. Соединительная коробка для рабочего напряжения

Для функционального блока, комплекта управления освещением (по выбору заказчика) и усилителя (по выбору заказчика) требуется электроснабжение 230 В/50 Гц.

# RainBrain





Панель управления Чистый хром

Панель управления Белый/Хром



Функциональный блок

# Внешняя часть RainBrain с функцией регулировки расхода воды

Состоит из панели управления с сенсорным экраном, функционального блока с электронным управлением температурой и скоростью потока, 5 магнитными клапанами и электронной системой управления (электроснабжение 230 B/50 Гц)

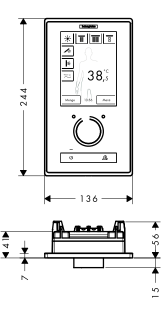
чистый хром # 15842000 белый/хром # 15842400

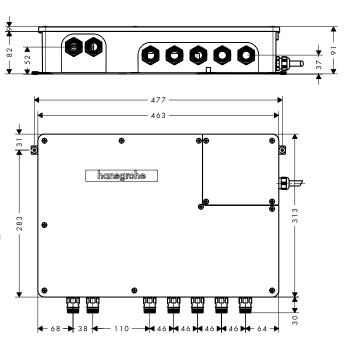
# Наружная часть RainBrain без функции регулировки расхода воды

Состоит из панели управления с сенсорным экраном, функционального блока с электронным управлением температурой, 5 магнитными клапанами и электронной системой управления (электроснабжение 230 В/50 Гц)

чистый хром # 15841000 белый/хром # 15841400

дополняется: скрытой частью RainBrain® # 15840180 комплектом управления освещением # 27189000

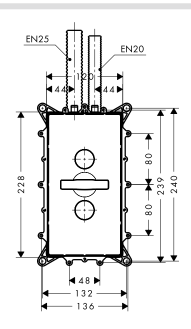


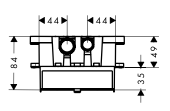


Все размеры указаны в мм.







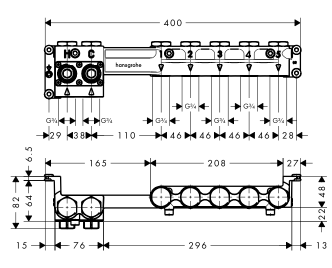




# Скрытая часть RainBrain

Состоит из монтажного корпуса панели управления, соединительного блока со встроенным запорным устройством и фильтром для мусора для труб горячего и холодного водоснабжения DN20, 5 подсоединений DN20 для душа и быстрых соединителей для установки монтажного блока, 7-метровой пустотелой трубы PE Ø 25 для контрольного кабеля от панели управления к монтажному блоку, 7-метровой пустотелой трубы PE для аудиокабеля Ø 20

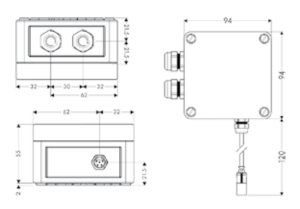
# 15840180



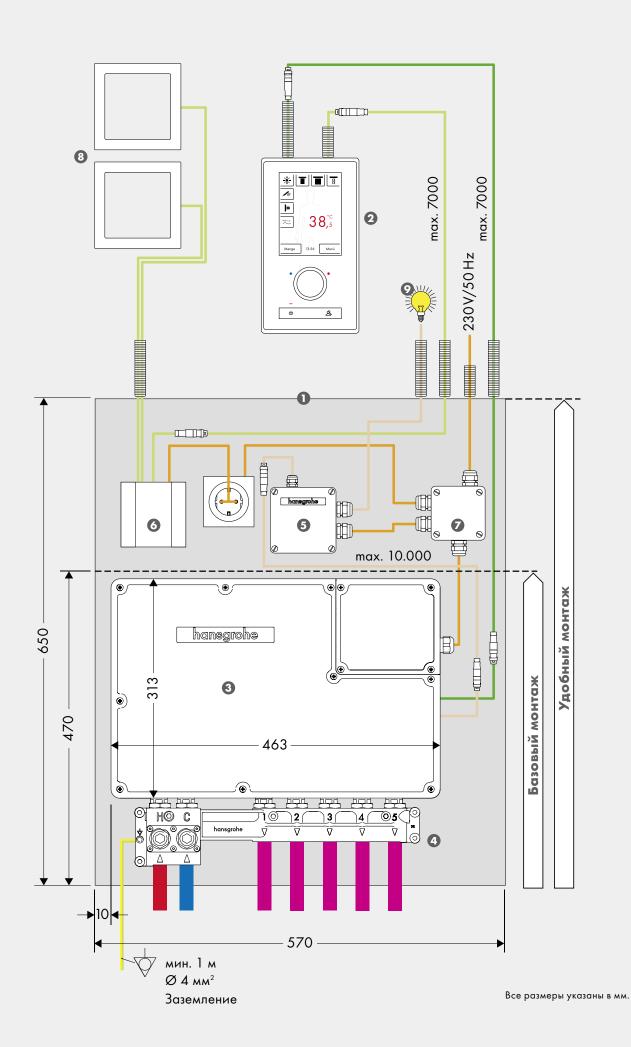


# Устройство управления освещением RainBrain

Электроснабжение: 230 В/50 Гц макс. Максимальная нагрузка 500 Вт Состоит из реле управления освещением, 7- метрового соединительного кабеля # 27189000



Все размеры указаны в мм.





# Функциональный блок RainBrain®: технические спецификации

Сердцем RainBrain от Hansgrohe является функциональный блок. Он включает в себя электронный контроль температуры, объема воды, 5 магнитных клапанов для управления функциями душа, блок питания и электронную систему управления. Функциональный блок с соединительным хомутом (скобой) может быть установлен непосредственно на стену или в другое намеченное для монтажа место. Установка функционального блока должна осуществляться в пределах зоны безопасности 2. Кроме того, необходимо обеспечить доступность функционального блока для возможного ремонта.

# 1. Пространство для монтажа

Базовый монтаж:

470 mm x 570 mm x 95 mm

Удобный монтаж:

650 mm x 570 mm x 95 mm

# 2. Панель управления с монтажным корпусом

Размеры: 136 мм x 244 мм Глубина монтажа: 84 мм

# 3. Функциональный блок

Размеры: 463 мм x 313 мм Монтажная глубина: 83 мм Электроснабжение: 230 V/50 Hz

# 4. Соединительный хомут

Размеры: 400 мм x 96 мм Монтажная глубина: 83 мм

# 5. Узел управления освещением\*

Размеры: 94 мм х 94 мм Монтажная глубина: 57 мм Электроснабжение: 230 V/50 Hz

# 6. Аудиоусилитель\*

Электроснабжение: 230 V/50 Hz

# 7. Щит питания для рабочего напряжения\*

Размеры: 75 мм x 75 мм Монтажная глубина: 57 мм Электроснабжение: 230 V/50 Hz

# 8. Колонки\*

# 9. Освещение\*

<sup>\*</sup> Данные изделия не включены в доставку.

# hansgrohe

Верхние души и душевые системы Напsgrohe сочетают исключительный дизайн и технологичность, что делает нашу продукцию наиболее инновационной на рынке. Эта брошюра предлагает информацию по планировке и монтажу душевых систем Hansgrohe, включая размерные чертежи, диаграммы расхода воды, инструкции по планировке и установке и другую полезную информацию.									
Мы сделали все возможное, чтобы изготовление этой брошюры не нанесло вреда окружающей среде. Используя новый вид									
бумаги, нам удалось в процессе производства снизить выделение CO <sub>2</sub> более чем на 30%. Вы тоже можете внести свой вклад в защиту окружающей среды, если, прочитав брошюру, передадите ее другим людям или отдадите в переработку.  Более полная информация на сайте			ECSM	COART					
	ная информация н nsgrohe.ru	а саите							
	Россия - Hansgrohe · 107023 Москва · Семеновская пл., 1А · БЦ «Соколиная гора» (21 этаж) телефон +7 495 6470735 · факс +7 495 6470745 · info@hansgrohe.ru · www.hansgrohe.ru  Украина - Hansgrohe · 03040 Киев · ул. Васильковская, 1, офис 205 · телефон +38 044 5685012 факс +38 044 5685012 · info@hansgrohe.kiev.ua · www.hansgrohe.ua  Государства СНГ - Hansgrohe · г.Алматы · Бостандыкский район · «Микрорайон КЕРЕМЕТ» · дом № 1, часть А3								
	телефон +7 701 7614041 · info@hansgrohe.kz · www.hansgrohe.kz  Балтийские государства – Hansgrohe · P.O. Box 1145 · D-77761 Schiltach · телефон +49 7836 51-0								

факс +49 7836 51-1300  $\cdot$  info@hansgrohe.com  $\cdot$  www.hansgrohe.com

ги-RF-Памятка Верхние души и душевые системы 2012 . Возможны технические изменения и расхождения в цвете по полиграфическим причинам. Form-Nr. 84 230 197 · 05/12/.2.8 · Отпечатано на бумаге, отбеленной без применения хлора.