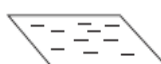


1. Сливная крышка для вкладки плитки
2. Сетка-фильтр
3. Сухой затвор
4. Сливной корпус-лоток
5. Опора ножки
6. Ножка с регулировкой высоты
7. Сифон с выпуском 40
8. Переходник  $\varnothing$  40/50



9. Гидроизоляционный материал

## Описание

Трап линейный (лоток) – сантехническое оборудование для ванной комнаты квартиры, частного дома, коттеджа, дачи.

Устанавливается на пол в душевых зонах.

Необходим для сбора и отвода сточных вод с систему канализации. Трап лоток трапа изготовлен решетка-крышка из устойчивой к коррозии нержавеющей стали AISI 304, имеет эстетичный внешний вид. Состоит из узкого прямоугольного корпуса, и крышки куда вкладывается половая плитка, сухого затвора, сифона с гидрозатвором с отводом для установки переходника с диаметром 40/50 мм.

Фиксируется с использованием штатных съемных ножек.

При монтаже крышка устанавливается в специальные разъемы. По направлению к трапу с помощью облицовочного материала (плитки) необходимо сделать уклон, для эффективного стока воды в трап.

ОПИСАНИЕ	SDR-08
Товар	Трап душевой
Материал крышки- решетки	Нержавеющая сталь-под плитку
Диаметр отверстия(мм)	Переходник: 40/50
Регулировка высоты	Да
Направление слива	Боковое, поворотное
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Ножки продукта	Регулируемые по высоте
Затвор	Сухой+гидро
Минимальная высота	58 мм
Скорость потока	40 л/мин
Тип стали	AISI 304

**Тип продукта:** аксессуар для ванной комнаты

**Тип монтажа:** встраивается в пол

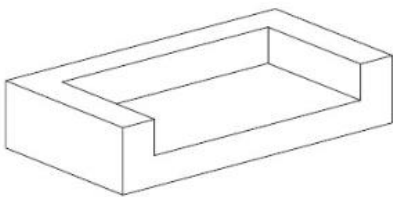
**Гарантия от производителя:** 3 года

**Срок службы:** 10 лет

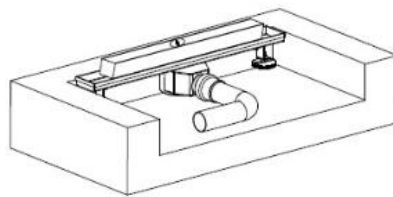
## Технические характеристики:

Сетка фильтрует сточную воду от крупных загрязнений. Сухой+гидро затвор препятствует появлению запаха из канализации. Для лёгкой высота опор изменяется. Поворотный сифон позволяет подвести канализационную трубу с любой стороны. Компактный размер упрощает монтаж и обслуживание. Легко чистящийся с верну сифон, вплоть до сточной трубы.

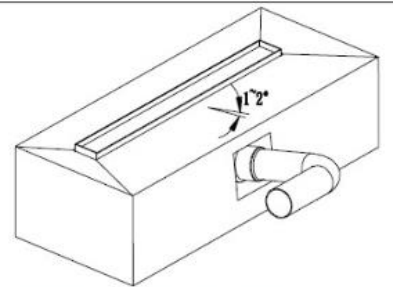
## Указания по монтажу



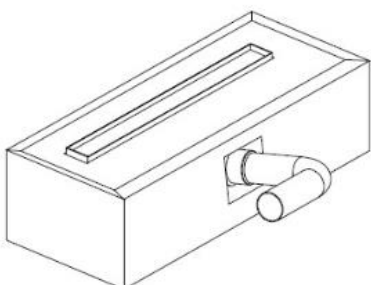
2 Подготовьте нишу для установки трапа, по длине она должна быть больше длины трапа



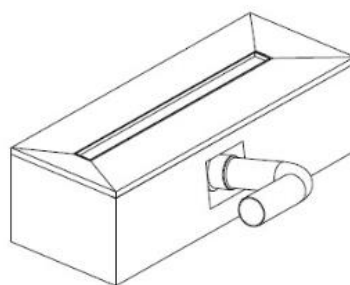
3 Подсоедините сифон с переходником к сливной трубе, далее отрегулируйте высоту ножек



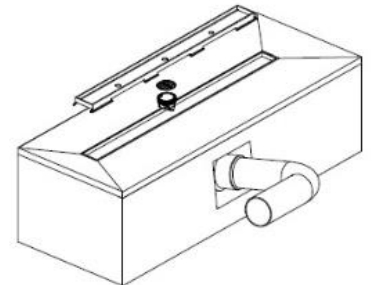
4 После установки трапа, заполните нишу бетоном. Внимание! Дренажный жёлоб должен быть выше уровня бетона



5 Наклейте гидроизоляционную ленту и залейте ровным слоем стяжку вокруг дренажного жёлоба. Внимание! Учитывайте обязательное наличие уклона плитки в сторону дренажного жёлоба.



6 При облицовке плиткой учитывайте обязательное наличие уклона плитки в сторону дренажного жёлоба.



7 Установите сухой затвор, сетку-фильтр и крышку с вложенной плиткой.

## Транспортировка и хранение:

Каждый продукт поставляется запечатанным в отдельной коробке. При сборке изделия следует вынуть изделие из коробки и проверить его целостность и комплектацию.

### **Гарантия производителя:**

На продукцию предоставляется гарантия 3 года.

Если ваш продукт поврежден или не укомплектован полностью, приостановите монтаж и обратитесь в сервисную службу RCW.

[www.rgw-magazin.ru](http://www.rgw-magazin.ru).

### **Уход и содержание**

1. Трап периодически необходимо прочищать. Снимается Решетка-крышка со вкладкой плитки из нержавеющей стали, далее, фильтр-сетка и сухой затвор. Все промывается, очищается и устанавливается в обратном порядке.

2. Детали из нержавеющей стали в нашем комплекте изделия достаточно прочные и не подвержены коррозии. Мы рекомендуем протирать их насухо после принятия душа.

Вы можете чистить ваше изделие по мере еще загрязнения или чаще, чтобы сохранить его первоначальный вид.

Не используйте абразивные чистящие средства. Используйте мягкую влажную ткань для ухода за изделием.

**Благодарим Вас  
за приобретение продукции  
компании RGW.**



[rgw-magazin.ru](http://rgw-magazin.ru)