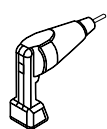


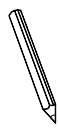
## ТРЕБУЕМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ



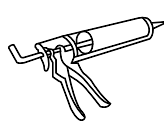
Электродрель



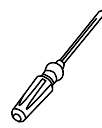
Сверла



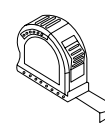
Карандаш



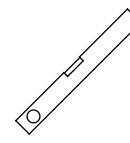
Прозрачный силиконовый герметик



Отвертка



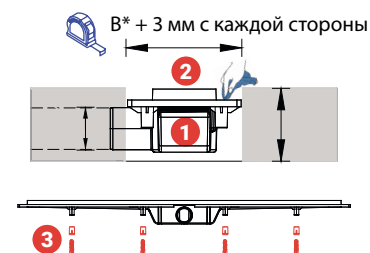
Рулетка



Уровень

## Шаг первый:

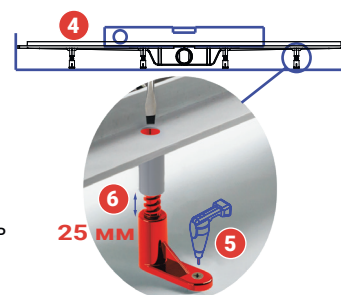
- (1) Внимание! Перед установкой убедитесь, что в отверстиях лотка и сифона нет мусора.
- (2) Установка лотка на монтажное место производится с отступом от краев корпуса 3 мм со всех сторон.
- (3) Прикрутите регулировочные ножки к корпусу лотка.



V\* — 110 мм (для решеток длиной 400, 500 мм), 135 мм (для решеток длиной 700, 800, 900, 1000 мм)

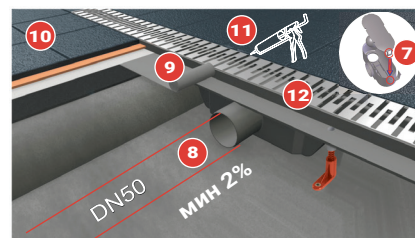
## Шаг второй:

- (4) Убедитесь, что при установке верхнего уровня лотка учитывается высота укладки.
- (5) Просверлите отверстия и прикрепите регулировочные ножки лотка к основанию пола, используя дюбели и шурупы. В комплекте лотка – стандартный набор для крепления к бетонному основанию.
- (6) Используя уровень, с помощью регулировочных ножек проверьте и отрегулируйте правильность установки лотка на монтажном месте.



## Шаг третий:

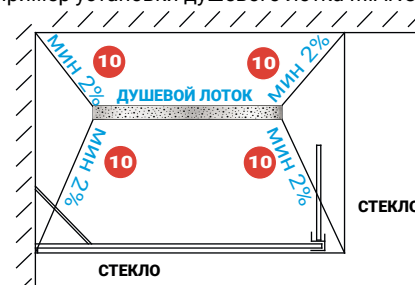
- (7) Проверьте правильность присоединения сифона в его посадочном месте. Крышка сифона должна быть герметично закрыта на боковые защелки.
- (8) Слив сифона подсоедините к сливному трубопроводу DN50. Угол уклона канализационного трубопровода должен быть не менее 2% (т. е. 2 см на 1 м длины). Бетонной смесью заполните строительное пространство вокруг лотка и под лотком (поскольку пластиковые опоры не выполняют несущую функцию) и сделайте уклон в направлении к лотку до высоты кромки с уклоном не менее 2%.
- (9) Проведите общую гидроизоляцию всей поверхности. На сухую и чистую поверхность наклейте и хорошо прижмите гидроизоляционную ленту (она входит в комплект) так, чтобы она перекрывала соединительный шов основания бетона и корпуса по всей длине.



## Шаг четвертый:

- (10) Проведите укладку плитки при помощи эластичного клея с замазыванием швов, соблюдая уровень ее уклона к лотку не менее 2%.
- (11) Соединительный шов между корпусом лотка и стяжкой заполните санитарным силиконом или влагостойкой затиркой.
- (12) После окончания строительных работ очистите область сифона от загрязнений и вложите решетку.
- (13) После установки пустите воду, чтобы наполнить сифон.

Пример установки душевого лотка MIANO

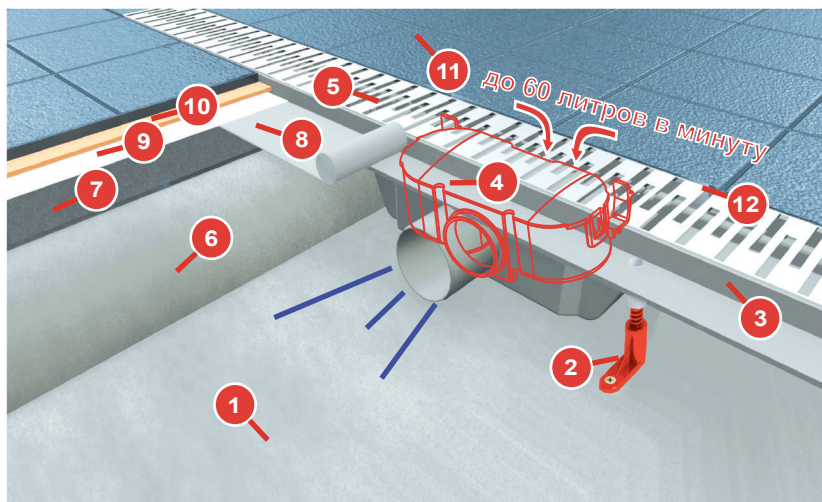


## Внимание!

Неправильно проведенный монтаж лотка может привести к протеканию, аварийным последствиям или его плохой функциональности. Поэтому рекомендуется установку и монтаж лотка проводить профессиональными специалистами в области сантехники. Производитель не несет ответственности за ущерб, нанесенный в результате неправильной установки или непрофессионального монтажа. Производитель не возмещает убытки, связанные с повреждением облицовочной плитки, плитки для пола или другого оборудования, возникшие по причине несоблюдения условий предоставления гарантии.



# ДУШЕВОЙ ЛОТОК С РЕШЁТКОЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



- 1 БЕТОННОЕ ОСНОВАНИЕ
- 2 РЕГУЛИРОВОЧНЫЕ НОЖКИ
- 3 КОРПУС ЛОТКА
- 4 СИФОН
- 5 РЕШЕТКА ЛОТКА
- 6 БЕТОННАЯ СТЯЖКА
- 7 ВЫРАВНИВАЮЩИЙ СЛОЙ
- 8 ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА
- 9 ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ СЛОЙ
- 10 ПЛИТОЧНЫЙ КЛЕЙ
- 11 ПЛИТКА
- 12 СИЛИКОНОВЫЙ ГЕРМЕТИК

## Технические параметры:

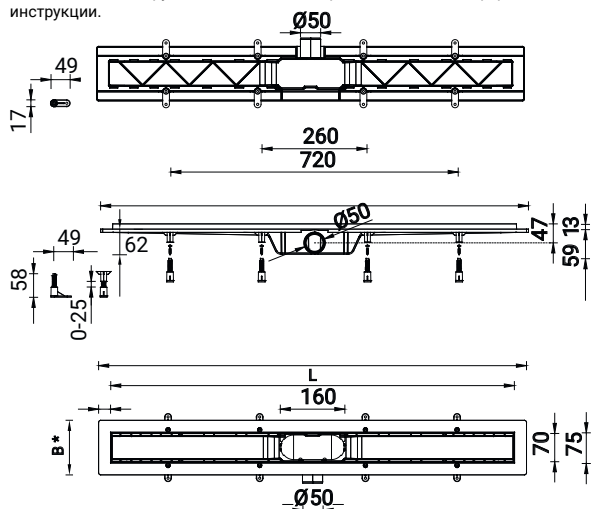
Максимальная пропускная способность: до 60 л/мин  
 Боковое сливное отверстие DN50  
 Диаметр сливной трубы 50 мм  
 Минимальная монтажная высота 62 мм  
 Максимальная нагрузка 300 кг

## Содержание комплекта:

Корпус душевого лотка – 1 шт.  
 Комбинированный сифон – 1 шт.  
 Монтажный набор:  
 Шуруп  $\varnothing 6 \times 40$  – 8 шт.  
 Дюбель  $\varnothing 8$  – 8 шт.  
 Гидроизолирующая лента – 1 шт.  
 Шарики комбинированного гидрозатвора – 2 шт.  
 Решетка из нержавеющей стали – 1 шт.  
 Ключ для снятия решетки – 1 шт.  
 Инструкция – 1 шт.

## Длина решеток:

L = 400, 500, 700, 800, 900, 1000 мм  
 производитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию изделия, без отражения данной информации в инструкции.



B\* — 110 мм (для решеток длиной 400, 500 мм).  
 135 мм (для решеток длиной 700, 800, 900, 1000 мм)



Производитель:  
 PETROARS GROUP s.r.o.  
 CZECH REPUBLIC  
 ZÁPY 75, 25001, ZÁPY  
 Email: info@miano.cz

## Область применения:

- Для водоотведения в душевых кабинах на уровне пола
- Для внутренних помещений
- Для монтажа в пространстве или у стены
- Для перфорированной решетки или под плитку
- Решетка FLOOR (в перевернутом варианте) может использоваться под укладку в нее плитки

## Преимущества и свойства:

- Срок службы – 100 лет.
- Двойная защита от запаха: гидрозатвор + сухой затвор.
- Антибактериальная (препятствует распространению грибков) решетка из нержавеющей стали.
- Корпус лотка Black Edition со специальными термостабилизирующими добавками и защитой от УФ-излучения.
- Самоочищающиеся шарики в сифоне.
- Легкая чистка сифона и сухого затвора.
- Малая монтажная высота – 62 мм.
- Высота регулируется в интервале 30 мм.
- Высокая пропускная способность – до 60 л/мин.
- В комплекте есть все необходимое для монтажа (монтажный набор, гидроизоляция и др.).
- Слив диаметром 50 мм.

## BASIC



## KLASSIK



## HARMONY



## DROPS



## MEDIUM



## FLOOR



## BLACK EDITION

## HARMONY



## MEDIUM



## Гарантийный талон:

Гарантия на пластиковый корпус лотка - 10 лет. Гарантия на решетку в натуральном цвете - 10 лет. Гарантия на решетку в черном цвете - 3 года. Гарантия на съемный сифон - 3 года.

Дата продажи: \_\_\_\_\_

Модель лотка: \_\_\_\_\_

Название организации: \_\_\_\_\_

Реквизиты организации (адрес, телефон): \_\_\_\_\_

Подпись ответственного лица и печать организации: \_\_\_\_\_

МП