



Душевой лоток серии HL531Prblue

Паспорт



1. Назначение

Душевой лоток HL531Prblue используется для пристенной установки в душевых помещениях и предназначен для отвода в канализацию сточных вод с уровня пола.

2. Описание

Душевой лоток, встроенный в монтажный элемент из экструдированного пенополистирола, с подрамником из нержавеющей стали и решёткой высотой 13 мм, с «сухим» сифоном Primus blue, с горизонтальным выпуском DN50. Подрамник в основании имеет отверстия для удаления воды с уровня гидроизоляции. Решетка лотка выполнена из нержавеющей стали.

3. Комплектация

- 3.1. Корпус лотка HL531Prblue.0 с высотой монтажа 75 мм длиной 1200 мм со встроенным уклоном 2%, с подрамником из нержавеющей стали, с гидроизоляционным полотном для приклеивания к стене. Верхняя поверхность корпуса со встроенным уклоном покрыта гидроизоляционным слоем из термопластичного эластомера на основе полипропилена, что делает возможным непосредственную укладку плитки.
- 3.2. «Сухой» сифон Primus blue из АБС.
- 3.3. Монтажная заглушка.
- 3.4. Декоративная решетка из нержавеющей стали «Стандарт» HL0531Prblue-S.

4. Технические характеристики

Артикул	Присоединительные размеры	Пропускная способность	Вес
HL531Prblue	DN50	0,6 л/с	3 090 г
Максимальная разрешенная нагрузка			300 кг
Температура отводимой жидкости			до 100°C
Срок службы			не менее 50 лет

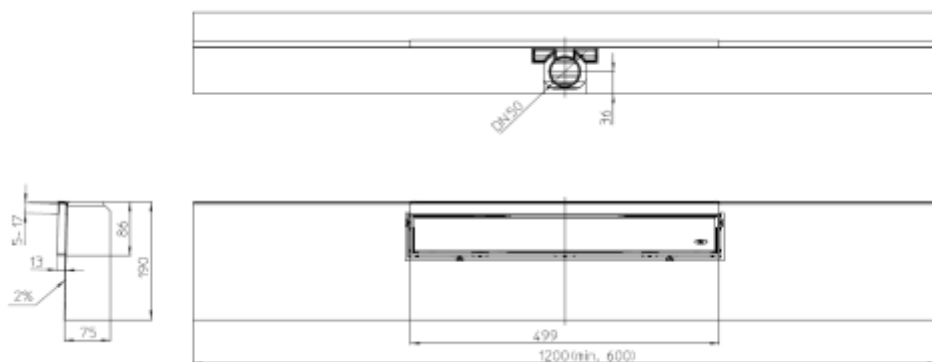


Рис. 1. Корпус лотка HL531Prblue.

5. Особенности монтажа

- 5.1. Корпус лотка может быть укорочен минимально до 600 мм. При необходимости можно увеличить длину при помощи удлинителя HL531V.
- 5.2. Корпус лотка устанавливается на выбранное место у стены.
- 5.3. Проверяется горизонтальность установки корпуса в 2-х плоскостях.
- 5.4. Корпус лотка приклеивается к основанию.
- 5.5. Выпуск лотка HL531Prblue соединить с системой канализации. Выпуски лотка предназначены для соединения с любой канализационной раструбной трубой из ПВХ или ПП (REHAU, WAVIN и т.д.).
- 5.6. Залить Ц/П стяжку с уклоном к лотку не менее 2%.
- 5.7. Приклеить гидроизоляционное полотно к стене.
- 5.8. Все стыки и примыкания лотка проклеить армирующей лентой.
- 5.9. На плиточный клей уложить облицовочную плитку.
- 5.10. Из корпуса лотка удалить монтажную заглушку и установить решетку.
! Душевой лоток комплектуется решеткой «Стандарт». При использовании других решеток они докупаются отдельно.

6. Типы решеток

С лотком HL531Prblue используется разные типы декоративных решеток из нержавеющей стали.

6.1. HL0531Prblue-S - серия «Стандарт», решетка из нержавеющей стали.

Данная решетка подходит для напольной плитки толщиной до 13 мм (включая плиточный клей)



Рис. 2. Решетка HL0531Prblue-S.

Артикул	Материал	Размер	Вес
0531Prblue-S	нержавеющая сталь	486x25,5x56 мм	477 г

6.2. HL531Prblue-D - серия «Дизайн», решетка из нержавеющей стали с матовой поверхностью. Данная решетка подходит для напольной плитки толщиной до 13 мм (включая плиточный клей)



Рис. 3. Решетка HL0531Prblue-D.

Артикул	Материал	Размер	Вес
0531Prblue-D	нержавеющая сталь	486x25,5x56 мм	1 100 г

6.3. HL0531Prblue-I – серия «Индивидуальная», решетка из нержавеющей стали с матовой поверхностью. Данная решетка предназначена для вклеивания в неё мозаики или облицовочной напольной плитки толщиной до 12 мм (включая плиточный клей)



Рис. 4. Решетка HL0531Prblue-I.

Артикул	Материал	Размер	Вес
0531Prblue-I	нержавеющая сталь	486x25,5x56 мм	564 г

7. Качество продукции

Лоток соответствует требованиям ГОСТ 23289-2016 (сертификат соответствия РОСС RU.32748.04ЭП30.ОС16.00073), а также соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. Решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 3) (экспертное заключение №2246Г/2017).

8. Условия эксплуатации

Не допускаются удары и другие действия, приводящие к механическим или термическим повреждениям корпуса лотка и решетки.

9. Гарантия изготовителя

Гарантия на изделие составляет 24 месяца со дня продажи.

Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.

Изготовитель:

HL Hutterer & Lechner GmbH

A-2325 Himberg, Brauhausgasse 3-5

Österreich (Austria)

Tel.: 0043/(0) 22 35/862 91-0, Fax DW 52

www.hutterer-lechner.com

www.hl.at