

**Изготовитель**

**HL Hutterer & Lechner GmbH**

2325 Himberg, Brauhausgasse 3-5

**Österreich (Austria)**

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

[www.hutterer-lechner.com](http://www.hutterer-lechner.com)

[www.hl.at](http://www.hl.at)



**Трап**

**HL 73.0**

**Паспорт**



## **1. Назначение**

Трап без запахозапирающего устройства предназначен для установки на балконах и террасах без гидроизоляции и отвода в канализацию сточных вод с уровня пола.

## **2. Описание**

Универсальный трап из ПП с вертикальным выпуском DN110, с уплотнительной многоязычковой манжетой, с подрамником и решеткой из нержавеющей стали, и с механическим незамерзающим запахозапирающим устройством.

## **3. Комплектация**

- 3.1. Корпус трапа из ПП с подрамником 121x121 мм из нержавеющей стали и выпускным патрубком с уплотнительной многоязычковой манжетой из высококачественной резины DN110.
- 3.2. Механическое незамерзающее запахозапирающее устройство.
- 3.2. Решетка 115x115 мм из нержавеющей стали.
- 3.3. Монтажная заглушка 125x125 мм.

## **4. Технические характеристики**

Артикул	Присоединительные размеры	Пропускная способность	Вес
HL73.0	DN110	1,1 л/с	528 г
Максимальная разрешенная нагрузка			до 300 кг.
Срок службы			не менее 50 лет

## **5. Особенности монтажа**

- 5.1. Выпускной патрубок трапа HL73.2 предназначен для соединения с любой канализационной безраструбной трубой из ПВХ, ПП, и с трубами из стали и чугуна без каких-либо дополнительных элементов и тепловых компенсаторов (в них нет необходимости). Для соединения трапа с раструбной пластиковой трубой раструб трубы должен быть отрезан.
- 5.2. До завершения монтажных работ, для исключения попадания посторонних предметов в систему канализации, вместо решетки устанавливается монтажная заглушка (идёт в комплекте).

После завершения монтажных работ в корпус трапа устанавливается решетка из нержавеющей стали. Монтажные заглушки подлежат утилизации.

## **6. Качество продукции**

Трап соответствует требованиям ГОСТ 23289-2016 (сертификат соответствия РОСС RU.32748.04ЭПЗ0.OC16.00073), 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).

## **7. Эксплуатация и техническое обслуживание**

Не допускаются удары и другие воздействия, приводящие к механическим или термическим повреждениям корпуса трапа.

Трап не требует специального технического обслуживания. Службе эксплуатации необходимо следить за чистотой водоприёмных решеток трапов.

## **8. Упаковка, транспортировка и хранение**

- 8.1. Трап упакован в картонную коробку 205x155x205 мм.
- 8.2. Трапы разрешается перевозить крытыми транспортными средствами любого вида согласно правилам перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта.
- 8.3. Трапы следует хранить в неотапливаемых складских помещениях в условиях, исключающих вероятность механических повреждений, или в отапливаемых складах не ближе 1 м от отопительных приборов с соблюдением мер защиты от воздействия прямых солнечных лучей.

## **9. Гарантия**

Гарантия на изделие составляет 24 месяца со дня продажи.

## **10. Дата изготовления**

Дата изготовления указана на этикетке упаковочной коробки.

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