

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



DL50P
DL60P
DL70P
DL80P

САТИН

DL50P-C
DL60P-C
DL70P-C
DL80P-C

ЧЕРНЫЙ

DL50P-G
DL60P-G
DL70P-G
DL80P-G

ГРАФИТ

DL50P-S
DL60P-S
DL70P-S
DL80P-S

ЗОЛОТО

**ДУШЕВОЙ ТРАП
ПЛАСТИКОВЫЙ
С СУХИМ ЗАТВОРОМ**



ГАРАНТИЯ ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА VIEIR GROUP

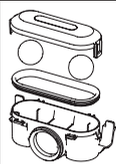
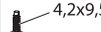
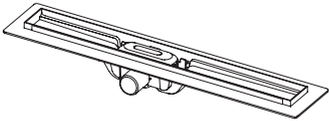
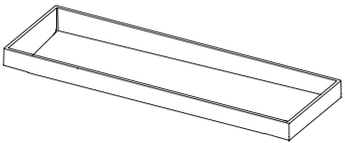
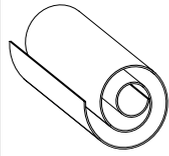
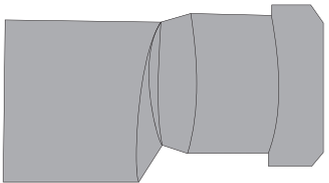
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

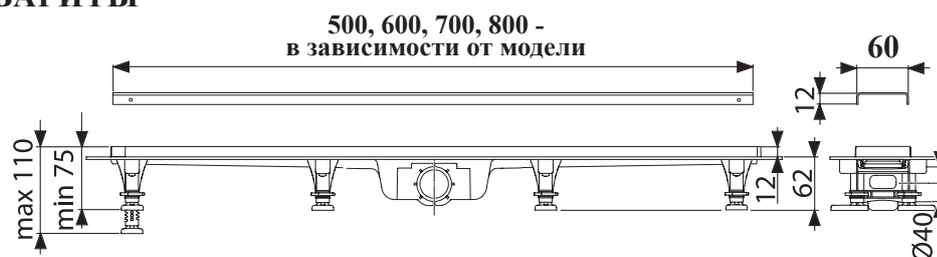
Душевой трап предназначен для отвода стоков/использованной воды в канализационный коллектор из душевых и ванных комнат, отливов в бассейнах и СПА-центрах.

Душевой трап обеспечивает объемный, интенсивный сбор воды, вода стекает по краю напольной плитки в желоб водоотводящего канала.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Деталь	Наименование	Деталь	Наименование
	Сухой затвор		Ключ для демонтажа решетки
	Опорные ножки, регулируемые по высоте		Декоративная заглушка решетки
	Саморезы для крепления опорных ножек к желобу		Желоб пластиковый
	Саморезы для крепления опорных ножек к бетонному основанию пола		Декоративная обрешетка
	Гидроизоляционное полотно		Патрубок переходной 40x50

ГАБАРИТЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Высота трапа: 110 мм (с учетом регулируемых шарниров);

Общая высота монтажа: от 75 до 110 мм;

Диаметр сливной трубы: Ø40 мм;

Пропускная способность: 30.0 л/мин*.;

**Пропускная способность определяется не только емкостью самого слива, но и диаметром сливных труб, к которым подсоединен трап.*

Длина: от 500 до 800 мм;

Ширина ниши лотка: 60 мм;

Материал корпуса: высокопрочный, термоустойчивый полипропилен;

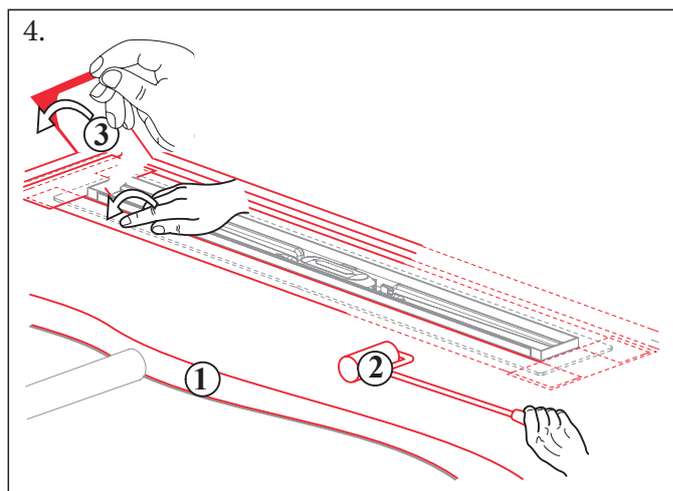
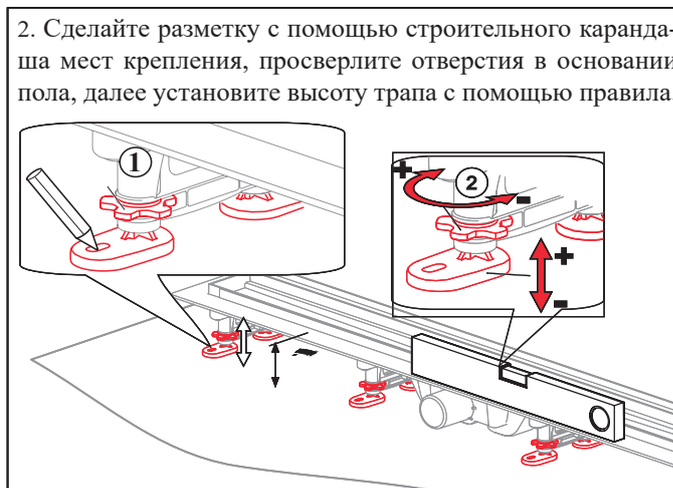
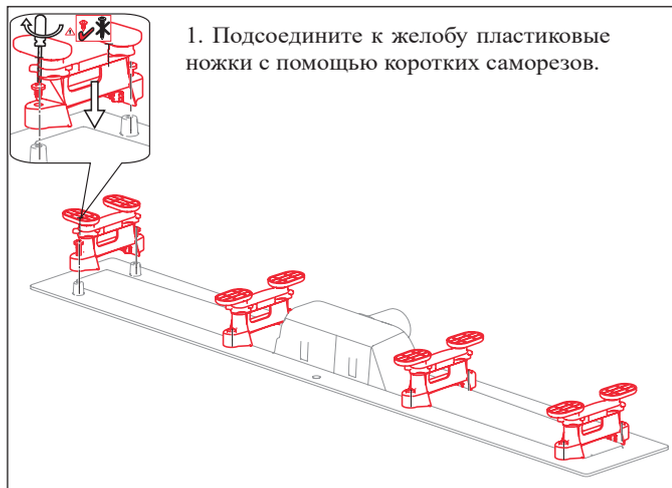
Материал декоративной решетки: нержавеющей сталь AISI304.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

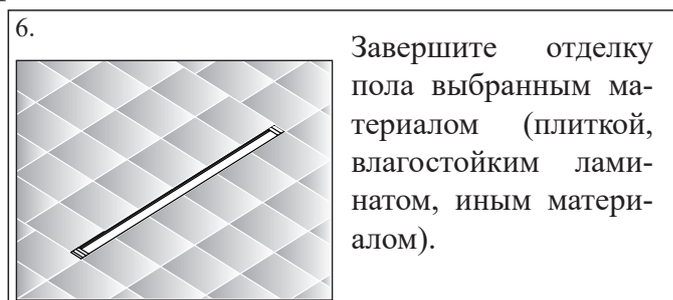
ПОРЯДОК МОНТАЖА

Необходимые материалы: - наждачная бумага, уровень, малярный скотч, обезжириватель, силиконовый герметик.

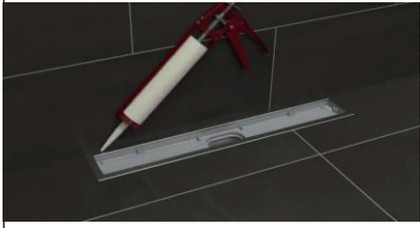
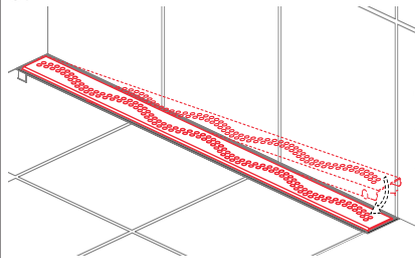
Перед установкой сливного трапа для душа снимите декоративную панель, чтобы избежать его повреждения. В дальнейшем защита покрытия достигается наклейкой малярной бумажной ленты на верхний край слива и декоративной панели.



- 4.1 При заливке раствора в нише под установку желоба необходимо сделать минимальный уклон в сторону желоба не менее 2%.
- 4.2 После высыхания бетонной стяжки нанесите поверх нее несколько слоев жидкой гидроизоляции по периметру душевого трапа. Оптимальное время для высыхания первого слоя – 12 часов.
- 4.3 Нанесите повторно герметик вокруг трапа и уложите поверх него гидроизоляционную ткань, так чтобы гидроизоляционный материал в нахлест закрывал стык бетонной стяжки и край борта желоба до стенок приемного лотка - время для высыхания – 2-3 часа. Через 2-3 часа нанесите второй слой гидроизоляционного поверхностного герметика и оставьте высыхать на 48 часов.



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

7. Между рамкой и напольным покрытием нанесите слой герметика (например, силикон).
- 
8. Установите сетку для улавливания мелкого мусора и решетку.
- 

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

1. Во время сборки и монтажа убедитесь, что нет посторонних примесей (раствор и др.), которые могут повредить покрытие.
2. Для обеспечения правильной работы трапа очень важно выставить его горизонтально во всех направлениях.
3. При укладке плитки необходимо следить за тем, чтобы уклон в душевой зоне всегда был ориентирован на трап, чтобы избежать образования луж вдоль слива.

ЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

При чистке трапа не используйте острые или абразивные материалы.

Для очистки металлических поверхностей трапа используйте специальные чистящие средства по уходу за полированными стальными поверхностями.

Для очистки полипропиленового лотка, а так же в случае засорения стояка, использование агрессивных растворителей и средств которые могут повредить или разрушить полипропиленовый материал корпуса использовать запрещено

Душевой трап не требует специального ухода, но мы рекомендуем регулярно очищать внутренние отложения и удалять любые возможные загрязнения, которые могут препятствовать правильной работе сифона. Решетка желоба снимается помощью монтажного ключа, который входит в комплект.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ.

Изделия должны храниться в упаковке предприятия–изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150. Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150.

УТИЛИЗАЦИЯ.

Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 22 августа 2004 г. № 122-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», от 10 января 2003 г. № 15-ФЗ «Об отходах производства и потребления», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия не распространяется на дефекты:

- возникшие в случаях нарушения правил, изложенных в настоящем паспорте об условиях хранения, монтажа, эксплуатации и обслуживания изделий;
- возникшие в случае ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- возникшие в случае воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- вызванные пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- вызванные неправильными действиями потребителя;
- возникшие в случае постороннего вмешательства в конструкцию изделия; производитель не несет ответственность за материальный ущерб и травмы, возникшие в результате неправильного мон-

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

тажа и эксплуатации.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.

Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

При предъявлении претензий к качеству товара, покупатель предоставляет следующие документы:

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
 - название организации или Ф.И.О. покупателя;
 - название и адрес организации, производившей монтаж;
 - краткое описание дефекта.
2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция);
3. Копия гарантийного талона со всеми заполненными графами.

Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей:
ООО «Сантехмаркет» ИНН 7724433227, 115583, Москва, ул.Генерала Белого 26, офис 710, Тел: 8 (800) 775-81-91.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Сведения о приемке и упаковке

Изделие изготовлено и принято в соответствии с требованиями технических условий производителя и признано годным к эксплуатации. Изделие упаковано согласно требованиям технических условий производителя.

Изделие	ДУШЕВОЙ ТРАП		
Модель		№ изделия	
Торговая организация			
Дата продажи			

Для обращения в гарантийную мастерскую необходимо предъявить изделие и правильно заполненный гарантийный талон.

Гарантийный срок - 5 лет (шестьдесят месяцев) со дня продажи конечному потребителю.

Срок службы изделия неограничен.

Мы постоянно заботимся об улучшении качества обслуживания наших потребителей, поэтому, если у Вас возникли нарекания на качество товара или требуется проведение гарантийного ремонта, пожалуйста, сообщите об этом в службу поддержки:

по телефону Россия: 8-800-775-81-91 с 9:00 до 18:00 по Московскому времени;



WhatsApp: 8-985-490-77-00

Данная гарантия не ограничивает право покупателя на претензии, вытекающие из договора купли-продажи, а также не ограничивает законные права потребителей.

- Изделие получено в исправном состоянии и полностью укомплектовано.
- Претензий к внешнему виду не имею.
- С условиями проведения гарантийного обслуживания ознакомлен.

Подпись покупателя		М.П.
--------------------	--	-------------

VIÉIR®

ViEiR[®]

PROFESSIONAL



**ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:
ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК - 7 ЛЕТ
(ВОСЕМЬДЕСЯТ ЧЕТЫРЕ МЕСЯЦА)
С ДАТЫ ПРОДАЖИ КОНЕЧНОМУ ПОТРЕБИТЕЛЮ.
ПО ВОПРОСАМ ГАРАНТИИ ОБРАЩАТЬСЯ:
по телефону Россия: 8 (800) 775-81-91
WhatsApp: 8-985-490-77-00
с 9:00 до 18:00 по Московскому времени.**

