

ЛЮЧКИ.РФ®

С вами с 2005 года

Паспорт люк под плитку «Секрет 3.0»



1. Описание и особенности.

Люк предназначен для установки в вертикальные стены и перегородки внутренних помещений (петля располагается либо слева, либо справа). Люк оснащен системой «антискол», системой «антипровис» (устанавливается не во всех размерах) и резиновым уплотнителем по периметру рамы. Предусмотрено снятие дверцы вместе с петлей.

2. Конструктив.

Рама конструкции выполнена из усиленного алюминиевого сплава, что обеспечивает изделию высокую прочность, легковесность и устойчивость к коррозии. Дверца люка заполнена влагостойким гипсоволокнистым листом толщиной 10 мм. Люк оснащен нажимными защелками-замками. Опционально возможна установка трехгранных замков. Петли выполнены из алюминиевого сплава, имеют возможность регулировки по вертикали и горизонтали. Погрешность при производстве составляет ± 2 мм.

3. Принцип открывания/закрывания.

Открывание люка производится нажатием на поверхность дверцы со стороны защелок. Движение дверцы при открывании люка происходит по заданной траектории, обеспечиваемой направляющей пластиной на корпусе рамы.

4. Комплектация.

Люк в сборе- 1шт., Этикетка- 1 шт., Упаковочный пакет- 1 шт., Паспорт- 1 шт.

5. Транспортировка и хранение.

Транспортировка и хранение люков осуществляется при вертикальном положении изделия. Допустима транспортировка изделия любым видом транспорта. При транспортировке в машинах с открытым кузовом поставщик не несет ответственности за сохранность товара. Хранить продукцию рекомендуется в сухом помещении в вертикальном положении, чтобы избежать деформации элементов.

6. Техническое сопровождение изделия.

Нажимные замки имеют овальные проушины для крепления. В случае смещения замков при транспортировке или при укладке облицовочного материала они могут быть утоплены, вследствие чего прожатие дверцы может быть тугим. Для облегчения нажима следует ослабить крепёж замка, затем выдвинуть замок на себя и зафиксировать, затянув крепеж. В процессе эксплуатации петли дверей необходимо обрабатывать силиконовой смазкой, чтобы продлить срок службы изделия.

Направляющие на раме и дверцы требуется смазывать вязкой смазкой («литол» и пр.) Не использовать конструкцию не по назначению (установка в пол/потолок). Вес облицовки люка не должен превышать нормы, установленной производителем. Содержать люк в чистоте, не допускать попадания мусора, пыли и загрязнений на подвижные элементы (подшипники, направляющие). **ЗАПРЕЩАЕТСЯ ОСТАВЛЯТЬ ЛЮК В ОТКРЫТОМ СОСТОЯНИИ** продолжительное время

7. Гарантийные обязательства.

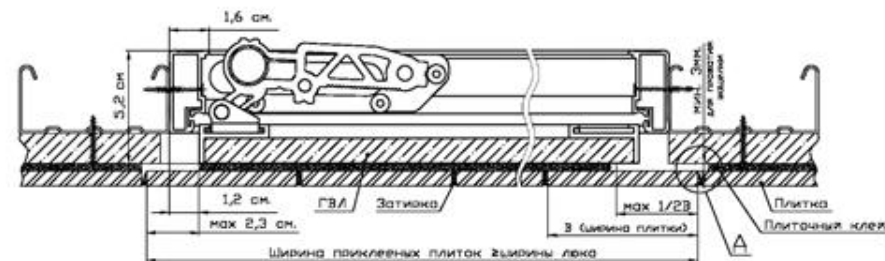
На люки Секрет 3.0 предоставляется гарантия сроком в 5 лет с момента покупки (согласно товарно-кассовому чеку, отгрузочным документам или отметке в паспорте), в течение которого поставщик обязуется устранить заводские дефекты, заменить или отремонтировать изделие.

В гарантийном обслуживании может быть отказано, если:

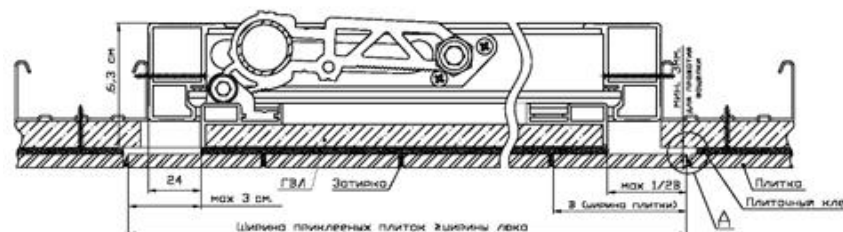
- не соблюдены условия монтажа;
- нарушены условия транспортировки и хранения;
- не соблюдены условия технического сопровождения изделия;
- видны механические повреждения на люке и его деталях;
- размеры рамы люка выходят за пределы размерной сетки;
- внесены изменения в конструктив (самостоятельно заменены или удалены элементы люка);
- не соблюдены или проигнорированы рекомендации.

8. Схема монтажа:

Узкий профиль (размер люка от 20x20см до 35x50 см включительно):



Широкий профиль (размер люка от 40x35см до 65x130 см включительно):



9. Монтаж изделия

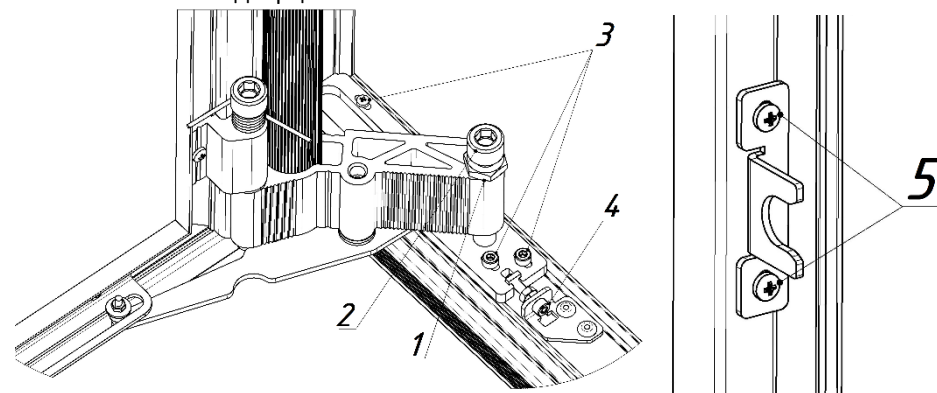
Проем люка предварительно очистить от остатков плиточного клея, пыли и другого мусора. Проем должен быть твердым, края не должны осыпаться. Стороны проема должны соответствовать геометрической форме люка. Размер проема должен быть на 3-5 мм больше посадочного размера рамы люка с каждой стороны, чтобы рама люка беспрепятственно входила в проем, и была возможность позиционировать люк по уровню. Каркас люка крепится к проему саморезами, дюбелями. Крепить нужно только в вертикальные стороны, верх и низ рамы не стоит притягивать, так как петля работает по принципу "распорки", и, если "верх" и "низ" рамы окажутся растянутыми - возможно появление люфта и нарушение траектории дверцы. Крепеж запрещается «перетягивать» во избежание деформации рамы. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использовать монтажную пену или прочие составы, которые могут расширяться и деформировать раму изделию. После установки люка в проем открыть дверцу, проверить легкость открывания и отсутствие провисания дверцы. Выполнить работы по укладке плитки. Плитка на двери люка в закрытом положении не должна цепляться/упираться во что-либо. **Допустимый нахлест плитки со стороны петли до 30 мм для широкого профиля, до 27 мм для узкого профиля. С трех других сторон нахлест не должен превышать 1/3 общей площади плитки и 15 см.** После укладки плитки все подвижные механизмы люка рекомендуется очистить от пыли и мусора и смазать силиконовой смазкой. В случае монтажа во внешний угол **НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ** делать выпуск материала со стороны замков более 5 см.

10. Условия монтажа.

Толщина наклеиваемого облицовочного материала не должна превышать 10 мм! При выборе плиточного клея и толщины его слоя необходимо учитывать рекомендации производителя плитки. В виду большого количества контрафакта перед приобретением выбранного клея нужно обратить внимание на его состав и область применения, а также проверить срок годности и наличие сертификата. Мы настоятельно рекомендуем использовать клеевые составы **класса R** (реактивные клеи), т.е. клеевые составы на основе эпоксидных или полиуретановых смол. Эта группа клеев не содержит в своем составе ни цемента, ни воды и обладает особыми свойствами увеличенной адгезии и эластичности, которые компенсируют возникающие напряжения между покрытием и основанием при их структурных и температурных изменениях, что исключает деформацию дверного полотна люка и облицовочного материала. **НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ** использовать клеевые составы на основе **ЦЕМЕНТА** во избежание деформации дверцы и плитки. Плиточные составы должны наноситься сплошными и равномерными слоями или одним слоем без пропусков и наплывов. Для нанесения клеев ровным слоем рекомендуется использовать гребенку. Укладка плитки на «пятна» **НЕ ДОПУСКАЕТСЯ**. **Толщина наносимого клеевого состава должна быть не менее 2-3 мм и НЕ БОЛЕЕ 5-6 мм.** Для корректной работы люка и регулировки дверцы **ширина межплиточного шва должна составлять минимум 2 мм** по всему периметру облицованной дверцы.

11. Регулировка люка.

Для регулировки по вертикали необходимо ослабить контргайку 1 в верхнем и нижнем узлах. Далее требуется ослабить верхний регулировочный болт 2. Для поднятия дверцы по вертикали закручивать нижний болт 2 по часовой стрелке (1 оборот – 0,5 мм). Для опускания – наоборот выкручивать против часовой. После выравнивания зазоров необходимо закрутить верхний болт 2 до упора «от руки», без затяжки ключом, для избежание деформации петли. (Петля работает по принципу «распорки», перетягивание вызовет деформацию петлевых элементов, изменение положения дверцы, а также дополнительное сопротивление при открывании). Последним этапом нужно затянуть контргайки 1 в верхнем и нижнем узлах. **Для регулировки по горизонтали (широкий профиль)** ослабить крепления 3, затем вращением болта 4 сместить узел в нужное направление: При вращении по часовой стрелке петля будет смещаться в сторону замков, при вращении против часовой стрелки петля будет смещаться от замков. Если нужно подвинуть всю дверцу в одну из сторон, то поворачивать болты 4 нужно в верхнем и нижнем узлах на одинаковое количество оборотов. При вращении болтов 4 независимо друг от друга (только низ или только верх) будет меняться угол наклона двери. **Регулировка по горизонтали узкого профиля** осуществляется аналогично, за исключением поворота болта 4. Данная деталь вместе с уголком на узком профиле отсутствует. Регулировка осуществляется путем смещения направляющей вручную. При наличии «антипровиса» после окончания регулировки петли необходимо его выставить. Для этого ослабить винты 5 и переместить направляющую вверх или вниз в зависимости от смены положения дверцы.



125464, Москва, Волоколамское шоссе, дом 142, БЦ «Ирбис». Оф.420
Сайт: www.luchki.ru Телефон +7 (495) 988-28-21, +7 (800) 775-25-37
2026 г.