

ООО «Киевская электротехническая компания»

Украина г. Киев

Сделано в Украине

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

ЛЮК РЕВИЗИОННЫЙ «Стеновой безпетельный стальной»



Поздравляем Вас с приобретением ревизионного люка ТМ «Евролюки - люки, которых не видно...» модели стеновой безпетельный стальной.

Предприятие-производитель ООО «Киевская электротехническая компания» благодарит Вас за выбор нашей продукции.

Убедительно просим Вас изучить инструкцию по монтажу и эксплуатации. Вся продукция ТМ «Евролюки - люки, которых не видно...» производится в соответствии с действующим ТУ У 28.1-35997744001:2012 «Люки ревизионные скрытого монтажа»

Назначение и описание изделия

Люк ревизионный «Стеновой безпетельный стальной» предназначен для использования в жилых и не жилых помещениях с целью доступа к скрытым инженерным и сантехническим коммуникациям. Монтируется в стены и перегородки из кирпичных и листовых материалов, для последующей облицовки плиткой (мозаикой).

Люки данной модели незаменимы в труднодоступных местах: за унитазом, между полотенцесушителем и стеной, между ванной и умывальником, между стиральной машиной и стеной и т. д., так как расстояния в 10 см достаточно для открытия люка. Данная конструкция изготовлена без петель, люк открывается с помощью нажатия на крышку в месте крепления замка-защелки (в верхней части дверей). При этом нажатии защелку выталкивают дверцы люка, которые откидываются и остаются зафиксированными на страховочных тросах (сверху) и специальных

направляющих дверей «защитах» (снизу).

Преимуществом модели «Стеновой безпетельный стальной» является возможность открывания люка без применения вспомогательных средств (присоски; ручки-ключа), которая дает возможность использовать в отделке материалы с неравномерной поверхностью (мозаика, декоративная штукатурка), а также конструктивная особенность, при которой дверцы люка являются съемными, что дает дополнительную свободу при обслуживании коммуникаций.

Отсутствие видимых рамок, замков и прочих ненужных технических атрибутов (которые портят внешний вид стены), делает эту модель привлекательной для дизайнерского оформления любых интерьеров.

Технические характеристики

Материал: рама и каркас двери изготовлен из стальной профильной трубы в виде рамочной конструкции, что позволяет сохранить достаточную жесткость при минимальном весе конструкции. Дополнительным преимуществом стальной профильной трубы является повышенная жесткость конструкции. Материал покрытия дверей - влагостойкая гипсоволокнистая плита толщиной 10 мм. Съемные дверцы фиксируются в раме с помощью направляющих (снизу) и замков-защелок (сверху). Модель оснащена страховочными тросами (в верхней части) с быстросъемными карабинами.

Гарантийные обязательства

На изделие в сборе установлен гарантийный период 12 месяцев с момента продажи (устанавливается по кассовому чеку).

Гарантийные обязательства теряют силу в случаях:

- отсутствие кассового или товарного чека;
- использование изделия не по назначению;
- наличие следов самостоятельного ремонта или модернизации изделия;
- несоблюдение пользователем требований к монтажу изделия и условий его эксплуатации, изложенные в данном Паспорте;
- наличие механических повреждений;
 - повреждения, возникшие в результате небрежной транспортировки или хранения.

Комплектность

Люк в сборе	1 шт.
Детали крепления	1 компл.

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

ЛЮКА РЕВИЗИОННОГО «Стеновой безпетельный стальной»

Монтаж люка в стены из кирпича, железобетона,
пенблока и т. д.

Последовательность работ:

- Выровнять отверстие по периметру.
- Вставить ревизионный люк в нишу и вставить раму в подготовленный проем.

Внимание! Направление открытия изделия должно быть «вниз», для правильной работы механизма открывания тросов.



Внимание! Дверцы люка должны выступать относительно плоскости стены на 4-5 мм. Это необходимо для возможности срабатывания нажимных защипок.

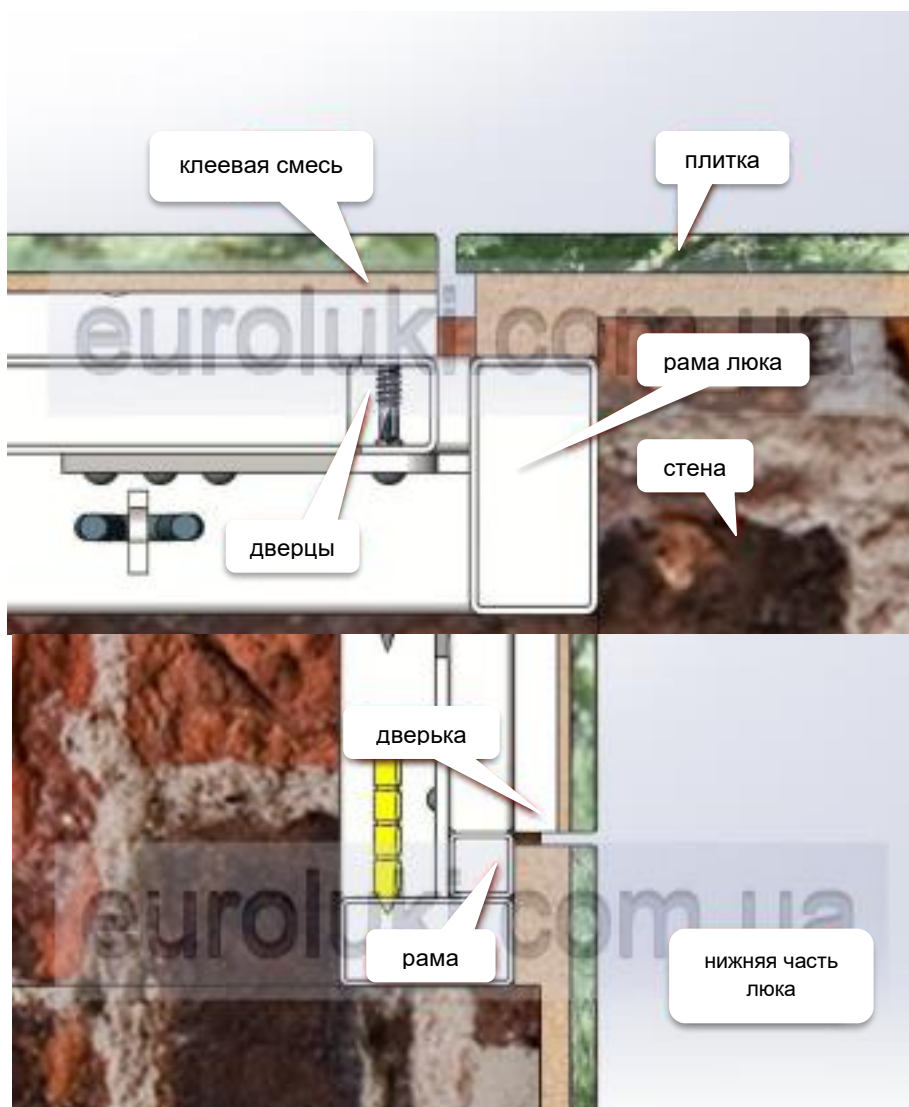
- Просверлить отверстия в стене под дюбели нужного размера.
- Вставить люк в отверстие и закрепить его, закрутив саморезы через раму люка в дюбели.



- Убедиться в правильности монтажа люка (легко открывается, не имеет затирки, не имеет перекосов).
- Если все смонтировано правильно, приступить к облицовке дверей люка и стены.

Облицовка

- Вставить дверцу люка и соединить фиксирующие тросики с петлями на дверце.
- Приклеить плитку (мозаику) на поверхность стены и двери люка.
- Дверцы должны быть закрытыми. Толщина клеевого слоя должна обеспечивать работу замков-защипок, работающих от нажатия (на поверхности стены клеевой слой компенсирует выступание двери).
- Облицовку нужно начинать с нижнего края дверцы.
- При облицовке следите, чтобы клей не попал в зазор между дверью и рамой люка, а также под плитку, которая выступает за габариты дверцы.
- Рекомендуется, чтобы плитка, которая будет приклеена к двери, была одинакового размера с дверцей. Наклеенная плитка может выступать за габариты дверцы по бокам и сверху на 50 мм, и только снизу - должна быть вровень с дверью или ее на 1-3 мм (но не больше).
- После застывания клеевого слоя (см. информацию производителя), зачистить края плитки и затереть швы. Швы по периметру дверца затираются!



Производитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию и способ монтажа.

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью

«Киевская электротехническая компания»

Адрес: Украина, Вишневое, Черновола, 51