

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ РУЛЛО С ЦЕПЧНЫМ МЕХАНИЗМОМ НА ТРУБЕ 19, 25 и 38 мм

Крепление рулло жалюзи осуществляется к потолку или к стене, на оконный проём, в оконный проём или на раму, при помощи специальных кронштейнов, входящих в комплект. Перед началом установки изделия обратите внимание на состояние поверхности стены или потолка в месте предполагаемой установки. Кронштейны крепления должны быть установлены на одной оси, с соблюдением линии горизонта, а также надежно укреплены к поверхности. Помните, что при установке кронштейны должны находиться строго на горизонтальной прямой, иначе будет происходить перекокс ткани при эксплуатации. Невыполнение этих требований может привести к изгибу карниза и некорректной работе изделия, а в некоторых случаях к падению изделия и выхода его из строя и/или поломке деталей конструкции.

Внимание: возможно загибание краев ткани, что не является браком.

Последовательность монтажа рулло с цепочным механизмом на трубе 19 и 25 мм (рис.1):

Кронштейны крепления входящие в комплект являются универсальными, т.е. предназначены для установки, как в потолок, так и к стене.

1. Разметить предполагаемые места установки кронштейнов. Кронштейны расположить на расстоянии равном габаритной ширине изделия и с соблюдением линии горизонта.
2. По намеченным точкам засверлить четыре отверстия, по два с каждой стороны (при необходимости установить в отверстия дюбеля).
3. Прикрутить кронштейны к поверхности, каждый при помощи двух саморезов.
4. Со стороны расположения управления установить в кронштейн защелку с шестеренкой до упора (как показано на рис.2).
5. Установить механизм управления с цепочкой на защелку с шестеренкой. При этом цепочка управления должна быть направлена строго вниз.
6. Установить защелку с шестеренкой в ответную часть механизма управления и вставить в противоположный кронштейн до упора.
7. Установить крышки кронштейнов (они являются декоративными элементами конструкции, только для трубы 25 мм).
8. **Внимание:** при опускании ткани изделия на габаритную высоту, на трубе должен оставаться как минимум один виток ткани.

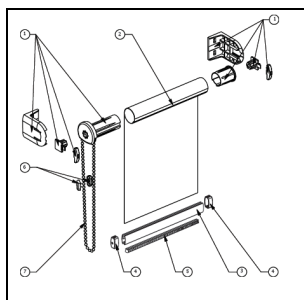


Рис.1

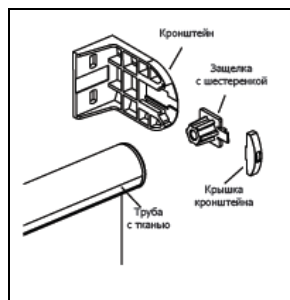


Рис.2

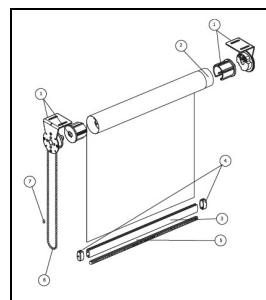


Рис.3

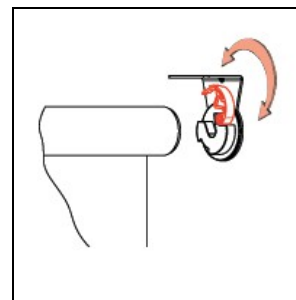


Рис.4

Последовательность монтажа рулло с цепочным механизмом на трубе 38 мм (рис.3):

Кронштейны крепления входящие в комплект являются универсальными, т.е. предназначены для установки, как в потолок, так и в стену.

1. Разметить предполагаемые места установки кронштейнов. Кронштейны расположить на расстоянии равном габаритной ширине изделия и с соблюдением линии горизонта.
2. По намеченным точкам засверлить четыре отверстия, по два с каждой стороны (при необходимости установить в отверстия дюбеля).
3. Прикрутить кронштейны к поверхности, каждый при помощи двух саморезов.
4. Установить на выступ кронштейна с механизмом управления и цепочкой, трубу с тканью.
5. Открыть защелку кронштейна, который находится с противоположной стороны от механизма управления (рис.4).
6. Вставить трубу с тканью в кронштейн с защелкой. Закрыть защелку до щелчка.
7. **Внимание:** при опускании ткани изделия на габаритную высоту, на трубе должен оставаться как минимум один виток ткани.

Правила эксплуатации

Подъем и опускание ткани осуществляется цепочкой управления. Фиксация ткани возможна на любом уровне. Управление следует проводить плавно, без рывков и усилий, не допуская резких движений.

Рулло предназначены для установки и эксплуатации только внутри помещений с относительной влажностью воздуха не более 70%. Необходимо избегать любого механического воздействия на полотно, карниз и другие комплектующие, а также попадания грязи на полотно ткани. Рулонные ткани благодаря специальной пропитке защищены от выгорания и имеют пылеотталкивающие свойства. Рулонные ткани подвергаются исключительно сухой чистке мягкой щеткой или пылесосом. Попадание влаги внешней или с поверхности стекла может способствовать деформации ткани и привести к потере пылеотталкивающих свойств, а для тканей BlackOut к отслоению светоотражающей основы. Небольшие загрязнения можно удалить обычным белым ластиком. При эксплуатации противопоказано перегибание ткани.

Гарантийный срок – двенадцать месяцев, со дня продажи. Гарантия не распространяется на изделия, монтаж которых был выполнен с нарушением вышеописанного порядка установки; с нарушением правил по эксплуатации; с механическими повреждениями, возникшими после передачи товара потребителю.