

APOLLO®

SWINGLINE Terassimarkiisi

Инструкция по монтажу и эксплуатации

Перед началом монтажа внимательно прочтите инструкцию по установке !!!

1. Необходимые инструменты:

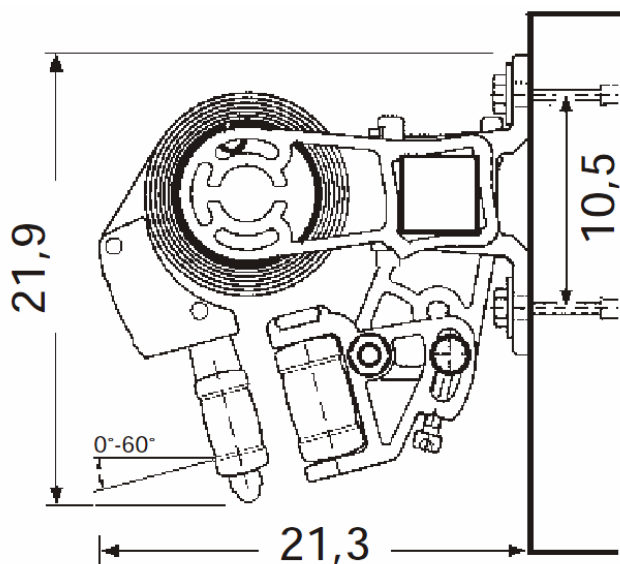
- a. Перфоратор
- b. Дрель
- c. При монтаже в бетон или кирпич Сверло Ø 12 мм
- d. При монтаже в дерево Сверла по дереву Ø 7 мм
- e. Гаечные ключи 17 мм / 19 мм
- f. Шестигранные ключи 5 и 6 мм
- g. Крестовая отвертка

Убедитесь, что поверхность монтажа имеет прочное основание, способное с запасом выдержать монтируемую конструкцию !!!

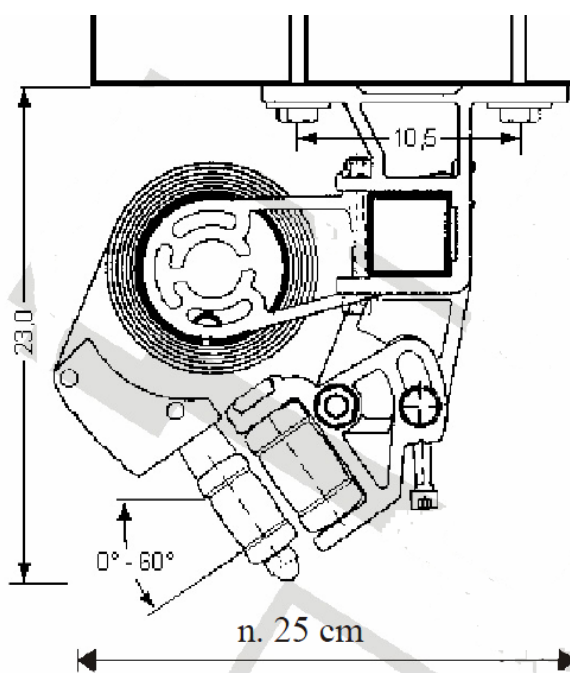
2. Варианты установки маркизы.

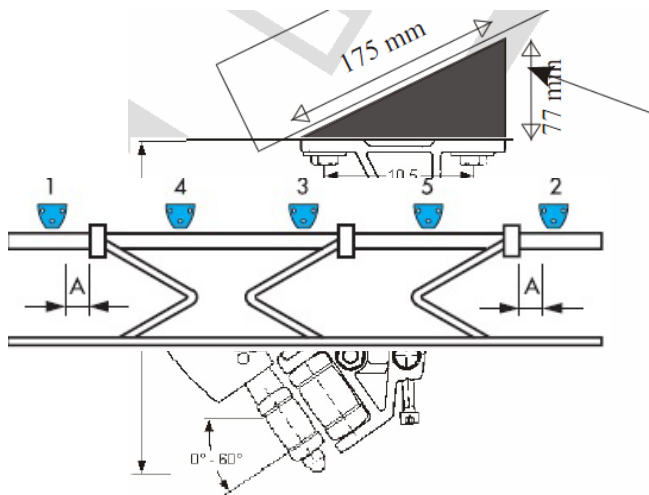
Проверьте документацию, поставляемую с изделием!!!

Монтаж на стену.



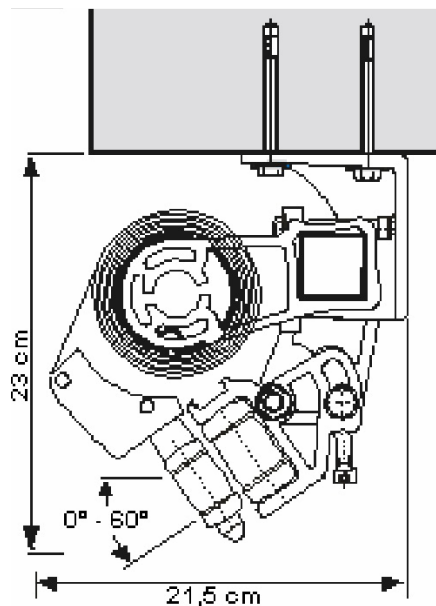
Монтаж в потолок. С целью лучшей сохранности изделия при эксплуатации расположите край кронштейна маркизы на расстоянии не менее 25 см от края кровли.





При установке под наклонную поверхность кровли (несущая стропила) можно использовать специальный установочный клин (размеры клина см. на рис.).

Монтаж также можно производить с использованием универсального кронштейна. Он позволяет производить установку как на стену, так и на потолок. Возможность комплектации таким кронштейном нужно уточнять при заказе маркизы.

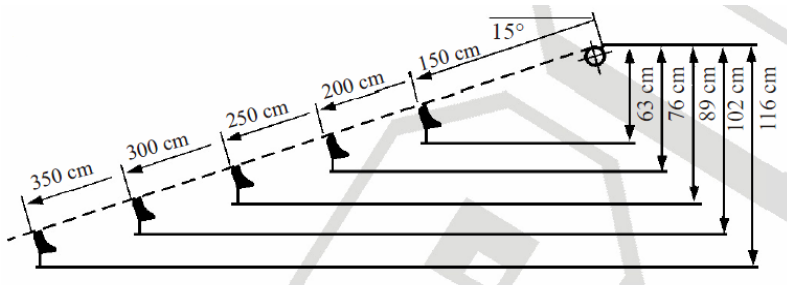


3. Определение высоты установки маркизы.

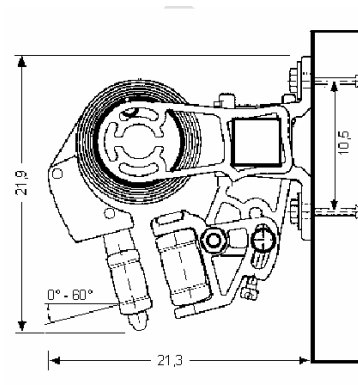
Высота установки зависит от длины вылета маркизы, а также от желаемого угла наклона.

Стандартный рекомендованный угол наклона маркизы 15 градусов.

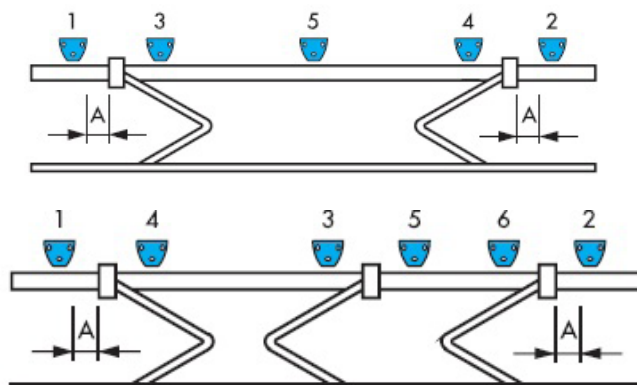
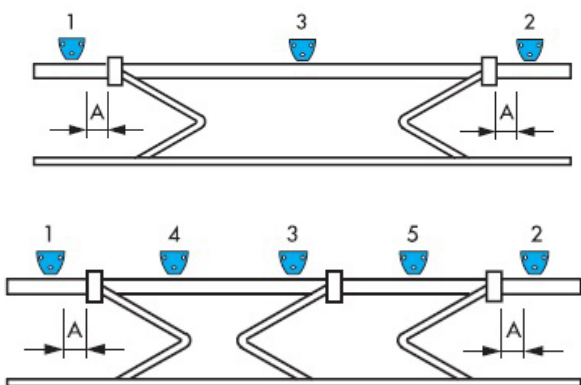
При использовании маркизы в качестве навеса, в целях лучшей защиты от дождя угол наклона желательно сделать больше 15 градусов.



Для разметки установки начертите две горизонтальные линии на расстоянии 10,5 см друг от друга.



4. Разметка мест креплений. Размер A нужно выдержать в пределах от 100 до 300 мм.



Выше представлены возможные схемы расположения крепежа в зависимости от их количества, а также количества рычагов маркизы.

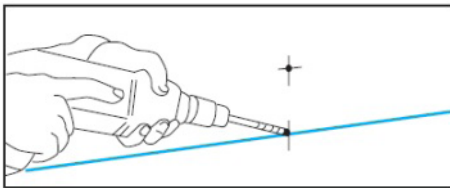
Требуемое количество крепежных элементов комплектуется на заводе-изготовителе.

| | | | | | | |
|------------------|----------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| ширина маркизы | | up to 3500 | 3501 to 4500 | 4501 to 6000 | 6001 to 7000 | 7001 to 8000 |
| вылет 150-300 mm | кол-во крепежа | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

Важно!!! В районах, где скорость ветра превышает 10 м/с, рекомендуется заказывать дополнительные крепежные элементы.

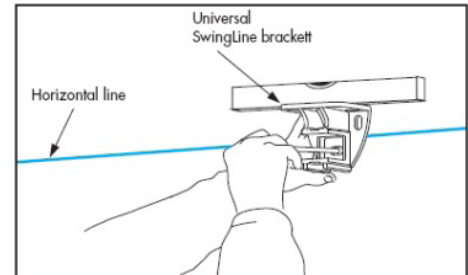
5. Бурение отверстий и крепления.

Произведите разметку отверстий с помощью элемента крепления и уровня.



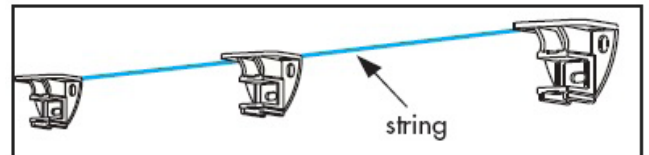
Используйте подходящий метод бурения:

- При монтаже в бетон или кирпич Сверло Ø 12 мм
- При монтаже в дерево Сверла по дереву Ø 7 мм



6. Установите крепежные элементы плотно притяните их к поверхности.

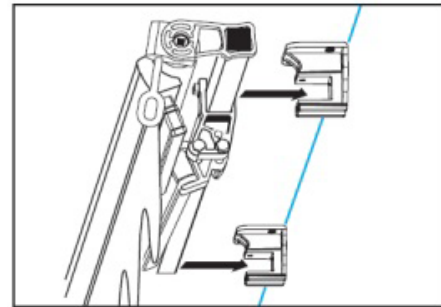
В п.11 рассмотрен вариант монтажа защитного кожуха, когда требуется установить дополнительный профиль на крепежный элемент.



7. Установка маркизы на кронштейны.

Важно!!! Перед установкой убедитесь, что не запачкаете материал тента!

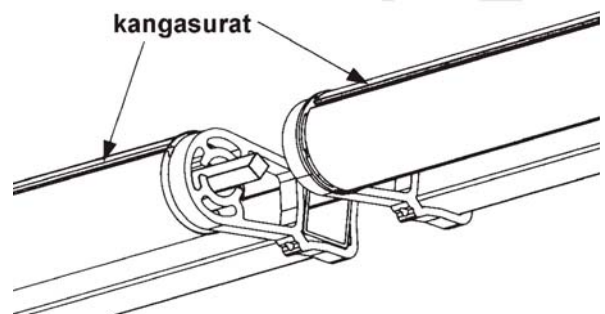
Используйте для крепления прилагаемые в комплекте болты. После установки маркизы выберите требуемый угол наклона тента и плотно зафиксируйте все резьбовые соединения.



8. При монтаже последовательного набора маркиз.

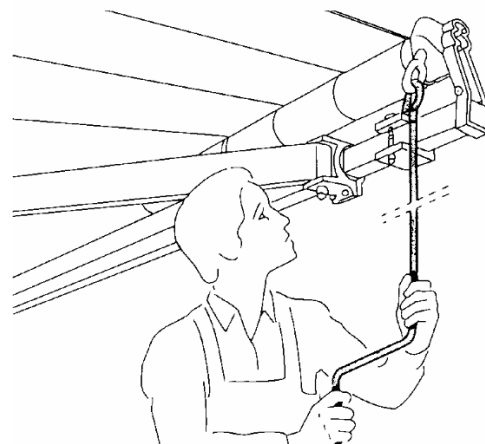
Следуйте инструкциям пп.1...7, после чего должны быть приняты во внимание следующие особенности:

- при монтаже моторизованной маркизы первой устанавливается секция с размещенным в ней мотором.
- Следующие секции размещаются последовательным соединением. После установки канавки для закрепления ткани (kangasurat) должны быть выровнены, как показано на рисунке.

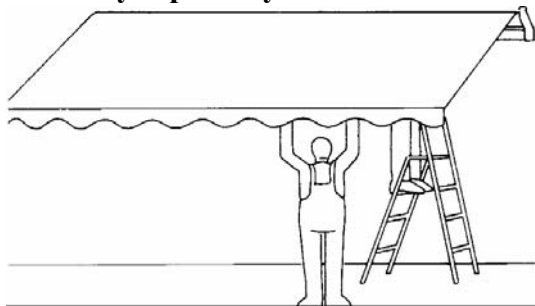


9. Эксплуатация.

- а. Ручное управление. Вставьте рукоятку в специальное отверстие. Вращая рукоятку, откройте маркизу. Внимание! Следите, чтобы при закрытии маркизы тент наворачивался сверху вала.
- б. Управление посредством мотора. Двигатель предустановлен в маркизу на заводе-изготовителе. Подробная инструкция по подключению и эксплуатации электромотора поставляется отдельно. Возможно, потребуется только отрегулировать угол наклона тента.

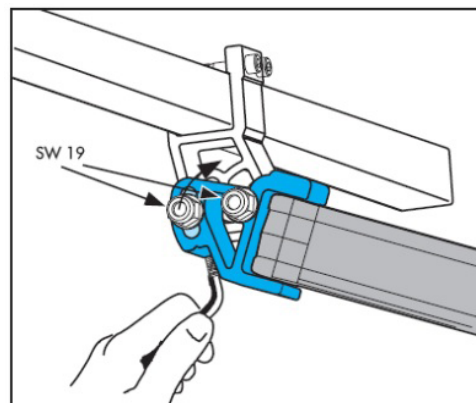


10. Регулировка угла наклона тента.

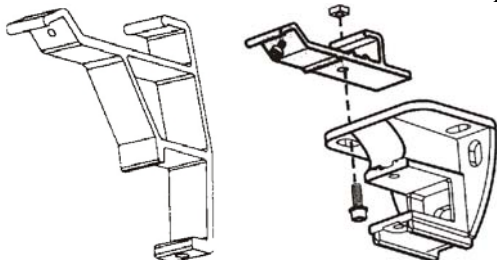


В регулировке должны участвовать не менее 2х человек. Проверьте высоту от земли в раскрытом состоянии маркизы без регулировки. Если требуется изменить угол наклона, один человек должен придерживать край маркизы.

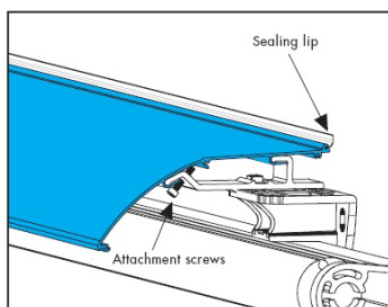
Другой человек должен отпустить 2 болта, а затем 5мм шестигранным ключом установить требуемый наклон тента. После чего нужно плотно затянуть болты.



11. Монтаж дополнительного профиля защитного кожуха.



Возможны 2 варианта крепления: настенный и на основной кронштейн.



Позаботьтесь о том, чтобы влага не прикипала в щель между кожухом и поверхностью стены. Используйте клейкую ленту или герметик.

Обслуживание. При правильном регулярном уходе маркиза Вам прослужит много лет. Периодически чистите и мойте ткань. Мыть можно теплой водой и мягким моющим средством (рН менее 5). Промойте ткань после использования моющего средства обильным количеством воды.

Ткань маркизы не является полностью водонепроницаемой. В сильный дождь рекомендуется сворачивать маркизу, чтобы не образовывались скопления воды, т.к. вода может со временем протекать через ткань, а также может вызвать серьезные повреждения механизму маркизы под воздействием большой массы воды.

Не используйте навес в зимний период. Перед тем как свернуть маркизу на зиму, убедитесь, что ткань абсолютно сухая.