

## Замер рулонных кассетных жалюзи

### Ограничения

Максимальная ширина – 1500 мм    Максимальная высота – 1800 мм

Максимальная площадь зависит от вида ткани и колеблется от 1,82 кв м для тяжелой ткани до 2.7 кв м для легкой ткани

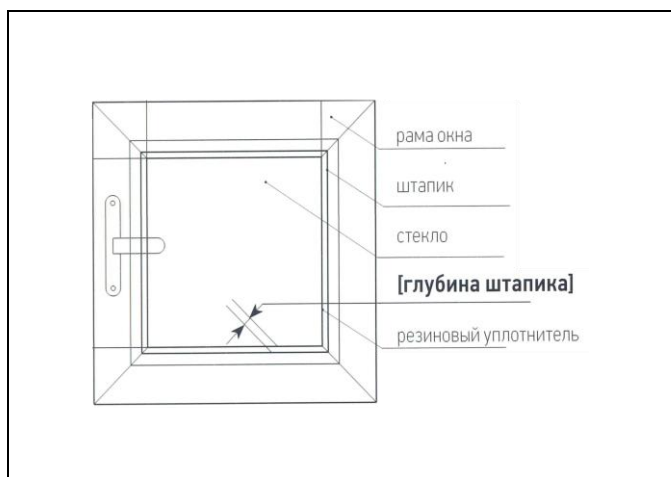
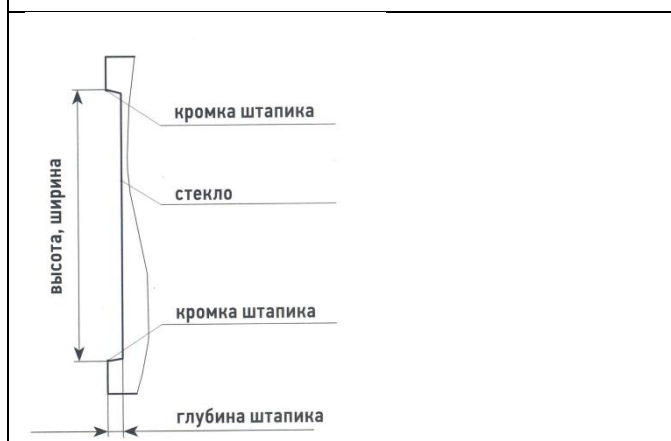
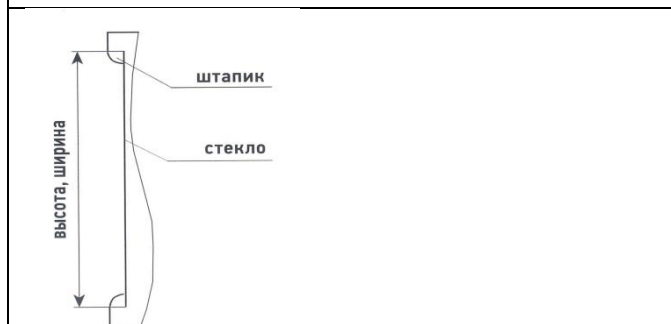


Схема окна



Прямоугольный штапик (рис 1)



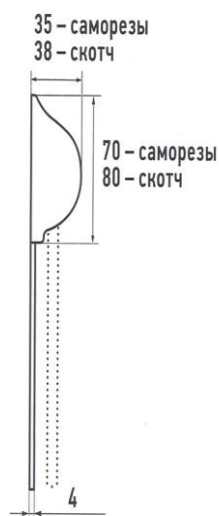
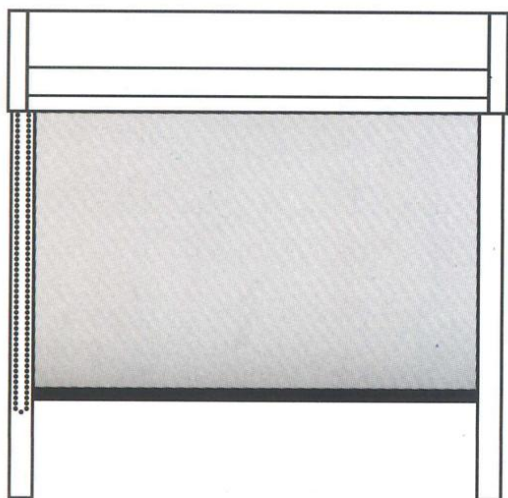
Непрямоугольный штапик (рис 2)

- ✓ Запрет на использование системы UNI1:
  - Жалюзи Zebra
  - непрямоугольный штапик (рис 2).

- Глубина штапика менее 14 мм (рис 1).
- Ширина штапика менее 10 мм.
- ✓ Определите подходящую Вам систему управления UNI1 или UNI2.
- ✓ Выберите сторону управления (слева/справа).
- ✓ Выберите способ крепления (на саморезы/на скотч)
- ✓ Проверьте, что готовое изделие после установки не будет мешать правильной работе окон (откр/закр) и хватит места для размещения жалюзи.

### Правила замера ширины и высоты изделия

#### На оконную раму UNI1

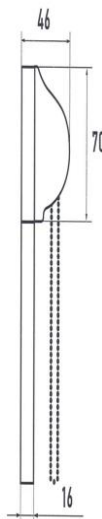
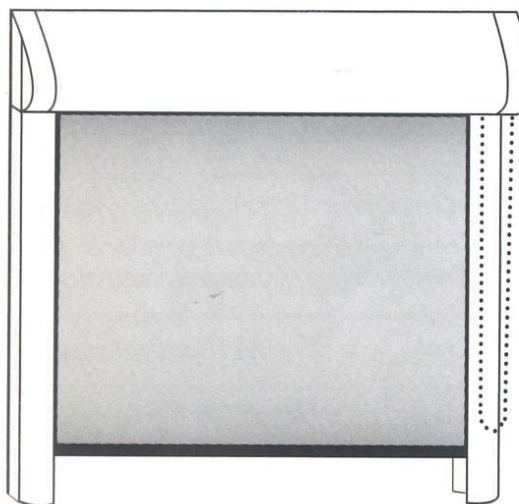


Ширина = ширина по габариту штапика (рис 1)

Высота = высота по габариту штапика (рис 1) + 10 мм

Обратите внимание, что габариты готового изделия выше по ширине на 15 мм с каждой стороны, а по высоте для крепления на саморезы вверх на 10 мм, а для крепления на скотче вверх на 18 мм.

#### На оконную раму UNI2



Ширина = ширина по габариту (внешнему краю (рис 2)) штапика

Высота = высота рамы окна - 5 мм

Обратите внимание, что габариты готового изделия по ширине выше на 10 мм с каждой стороны.