

# Опера, Прелюдия

Багетные системы линии Эксклюзив

## Описание

Карнизы «Опера» и «Прелюдия» являются разновидностью багетных систем с «мягкими» углами. Углы изготовлены по специальной технологии из синтетического материала и окрашены вручную. Карнизы могут иметь багетную планку, изготовленную из ценных пород дерева, или обтяжную раму для драпировки тканью.

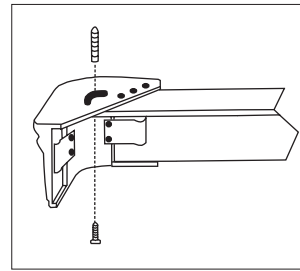
Карнизы типа «Прелюдия» отличаются меньшими размерами углов и багетной планки. Оба типа карнизов имеют внутренний эркерный угловой элемент 90°. Также возможно изготовление эркеров с любым другим углом, но без применения углового элемента. Если боковые стороны эркера больше 1,5 м, то изделие изготавливается в разобранном виде.

Каркас карнизов изготовлен из многослойной высококачественной фанеры толщиной 16 мм. Ширина рамы — 12 или 16 см. В качестве начинки могут использоваться алюминиевые профили или пластиковые шины. Карнизы «Опера» и «Прелюдия» с пластиковой шиной изготавливаются на фанерной раме.

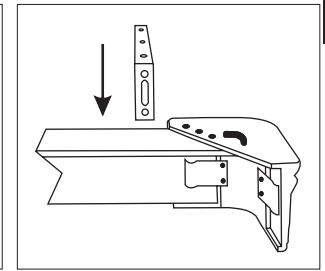
## Конструкция карнизов

с деревянной багетной планкой

## Способы крепления



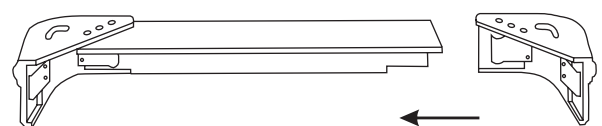
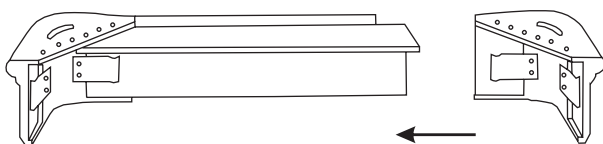
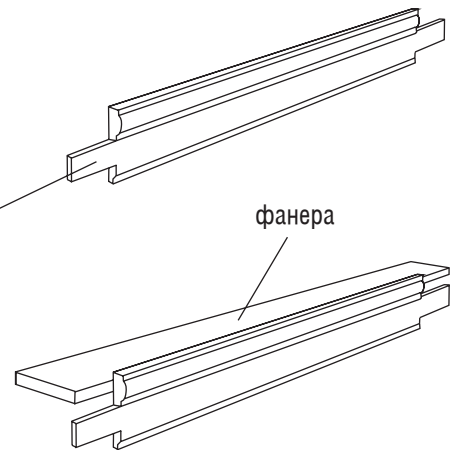
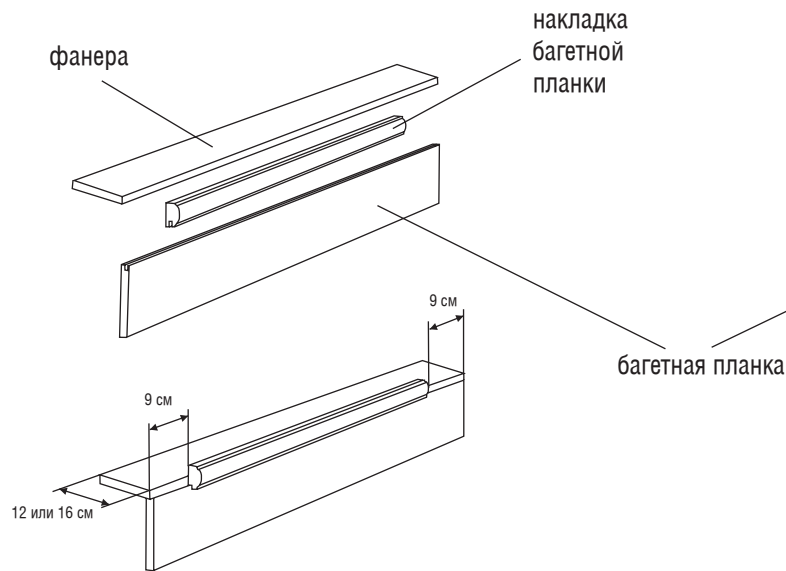
К потолку



К стене

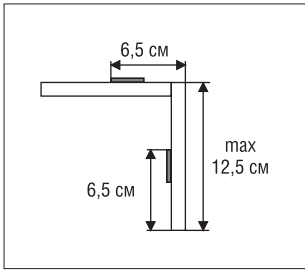
### Опера

### Прелюдия

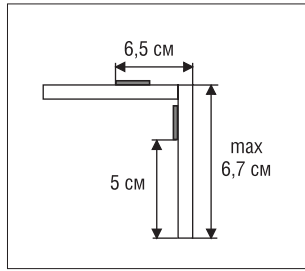


## Для драпировки тканью

### Опера

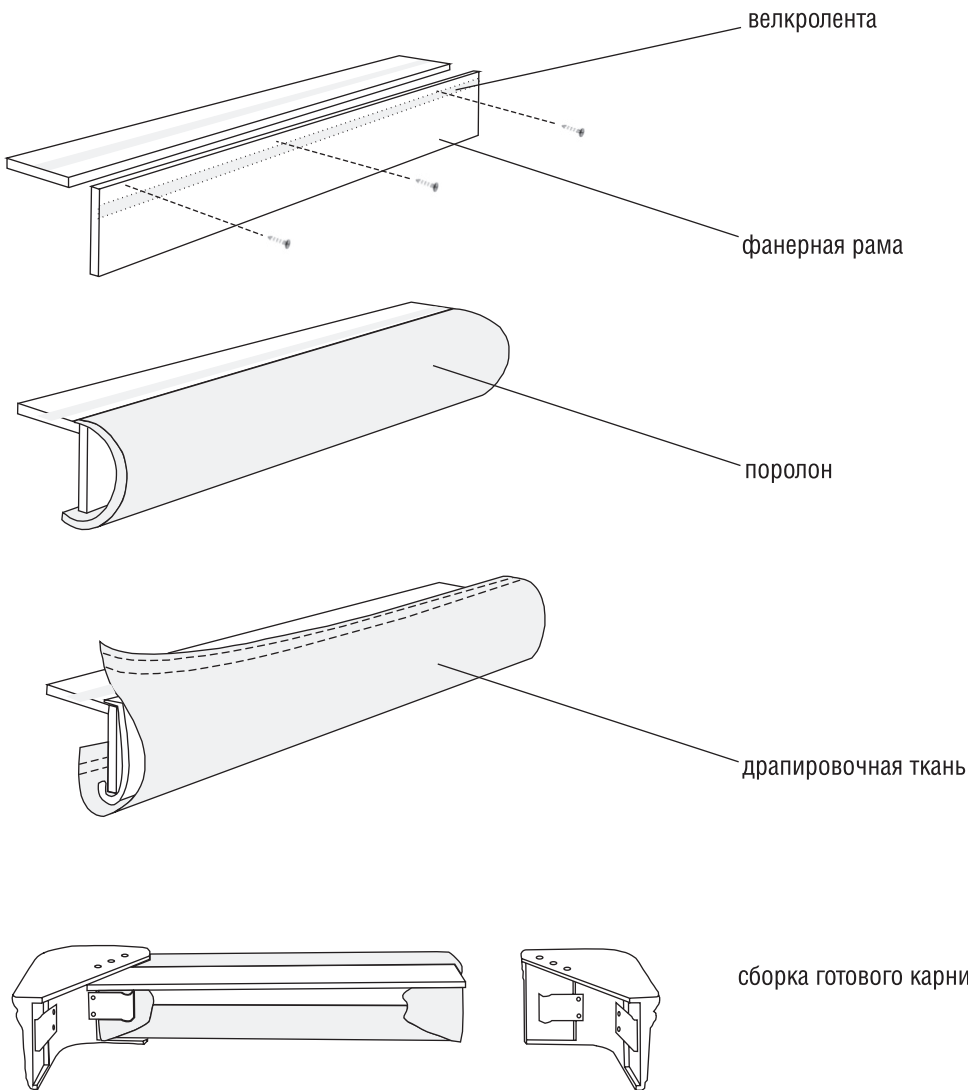


### Прелюдия



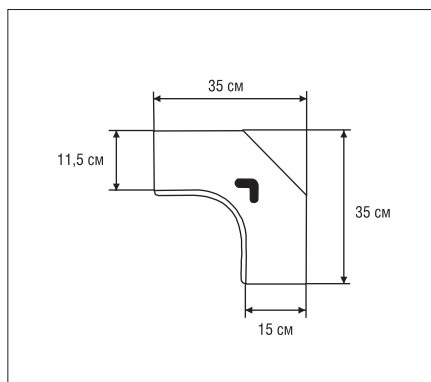
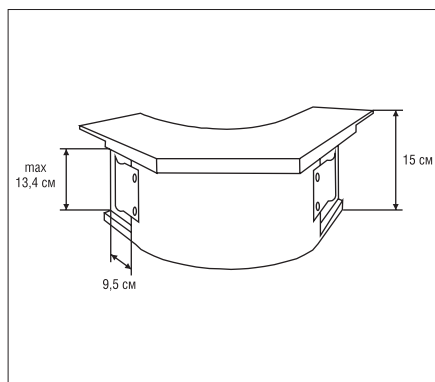
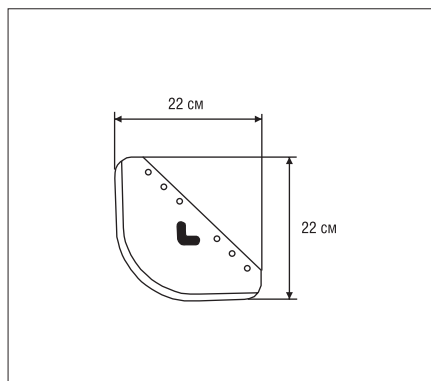
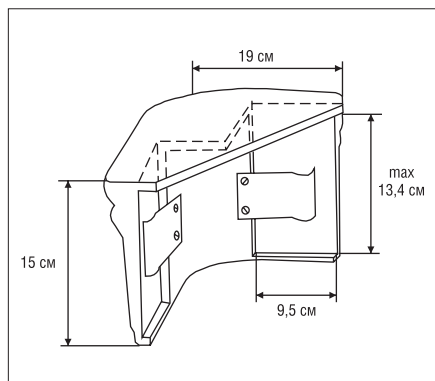
## Цвета карнизов Опера и Прелюдия

белый	01
темный орех	25
радика митро	49
пьюмо могоно	50
танганика	51
темная вишня	61

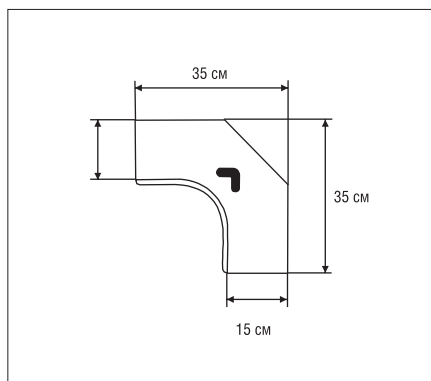
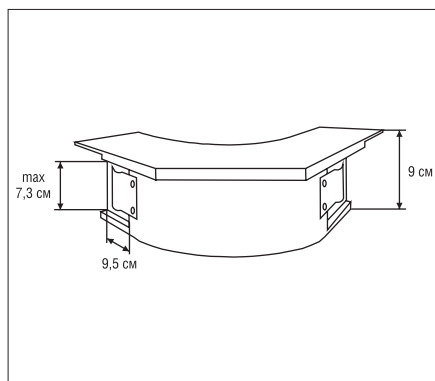
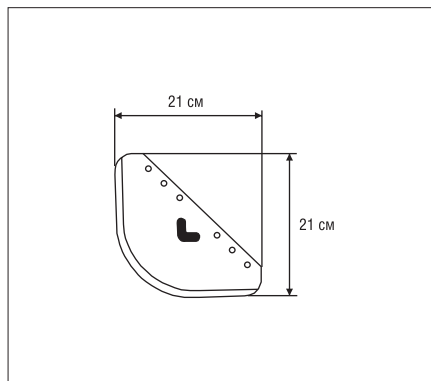
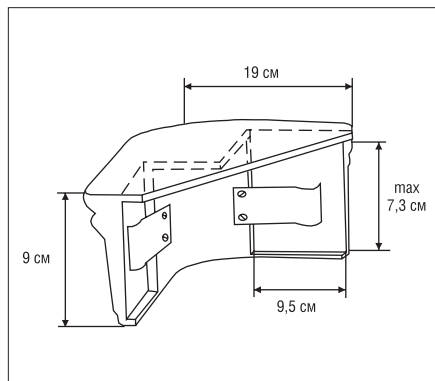


## Части карниза

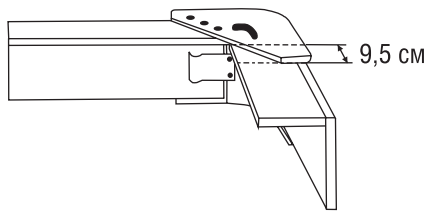
### Опера



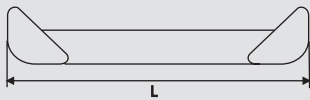
### Прелюдия



## Нестандартный отлет от стены



## Способы заказа багетов Опера, Прелюдия



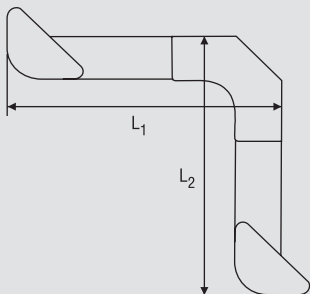
С деревянной багетной планкой, потолочный крепеж. Начинка трехрядная пластиковая шина.

- |                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| 1. Угловые элементы                 | 1 пара×цену            |
| 2. Багетная планка на фанерной раме | $L-0,23$ м×цену 1 м.п. |
| 3. Расчет начинки*                  |                        |



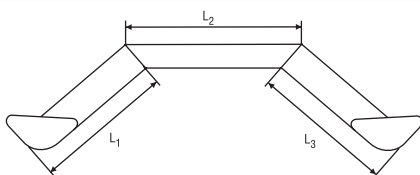
С драпировкой тканью

- |   |                        |
|---|------------------------|
| 1. Угловые элементы                                       | 1 пара×цену            |
| 2. Рама для обтяжки тканью, включая поролон и велкроленты | $L-0,23$ м×цену 1 м.п. |
| 3. Расчет начинки*  |                        |



Эркер 90° с багетной планкой

- |                                       |                  |
|---------------------------------------|------------------|
| 1. Угловые элементы                   | 1 пара×цену      |
| 2. Эркерный угол 90°                  | 1 шт×цену        |
| 3. Багетная планка $L=L_1+L_2-0,74$ м | $L$ ×цену 1 м.п. |
| 4. Расчет начинки*                    |                  |



Эркер

- |   |                  |
|---|------------------|
| 1. Угловые элементы                       | 1 пара×цену      |
| 2. Багетная планка $L=L_1+L_2+L_3-0,23$ м | $L$ ×цену 1 м.п. |
| 3. Эркерное соединение                    | кол-во×цену      |
| 4. Расчет начинки*                        |                  |

\* — начинка рассчитывается по методике расчета пластиковой шины (см. раздел «Пластиковые багетные системы» или «Алюминиевые профильные системы»)