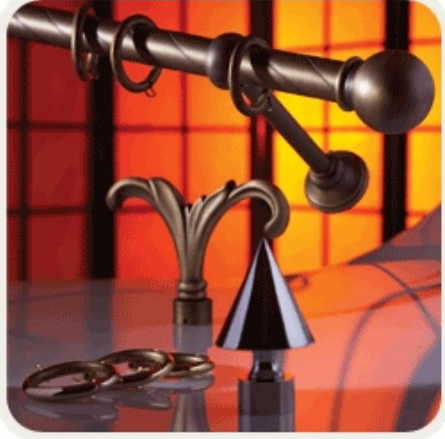


□ *Карнизы для штор*







Виды карнизов

Разновидностей карнизов существует несколько, они различаются по материалу, типу крепления и конструкции. По материалу карнизы бывают: **1. Металлические** **2. Пластиковые**

3.
Деревянные

4.
Комбинированные

По конструкции карнизы для штор бывают:

5.
Круглые (трубчатые)

6.
Багетные

7.
Потолочные

8.
Профильные алюминиевые

9.
Струнные

10.
Эксклюзивные дизайнерские

У каждого из видов есть свои достоинства. Выбирая вид карниза, нужно учитывать ткань штор и стиль интерьера.

Струнный металлический или пластиковый карниз применим для легких тканей, например, органзы. Он почти не заметен и кажется, что штора висит в воздухе. Акцентом при этом будут сами шторы, а не карниз.

Кованные карнизы используют для плотных и тяжелых тканей и дизайна, например, в деревенских стилях. Деревянные круглые карнизы хорошо смотрятся в комнате с классическим дизайном при шторах средней тяжести.

Как визуально изменить размеры комнаты при помощи

правильно подобранного карниза

Если недостатком комнаты являются низкие потолки, их высоту можно увеличить при помощи потолочного карниза, тогда висящая штора визуально увеличит высоту потолка

Узкое окно в комнате можно «расширить» с помощью длинного карниза, тогда штора будет закрывать и окно, и часть стены рядом с ним, делая оконный проем шире

Широкое окно в помещении корректируется при помощи карниза, когда его длина и ширина оконного проема равны

Карнизы и стиль интерьера

Можно выбрать карниз, который не будет привлекать к себе внимание и будет почти незаметен. Но, чтобы сделать карниз декоративной деталью интерьера, при его выборе нужно учесть стиль помещения и самих штор. Помещению в классическом стиле подойдут круглые деревянные или багетные карнизы.

Минимализм и хай-тек сочетается с круглыми карнизами из металла или карнизом-струной.

Стили Кантри, Прованс, Рококо или Ампира хорошо подчеркнут кованые карнизы для штор или металлические карнизы разных оттенков.

Римские или японские шторы гармонично смотрятся с карнизами из алюминиевого профиля.

Круглые карнизы из пластика разных цветов хорошо впишутся в любой современный интерьер.

Как выбирать карнизы

Нужно представлять, как и где карниз будет крепиться. **Перед тем, как купить карниз нужно сделать несколько замеров.**

Измерить длину стены где будет висеть штора, ширину окна, расстояние от штор до стены, высоту от оконного проема до потолка.

Если нужно, чтобы шторы были на всю стену, выбирайте карниз лишь на 2-3 см меньше длины стены.

Если нужно, чтобы карниз располагался строго под окном, то его кронштейны нужно крепить за проемом окна, чтобы вы смогли открывать окно полностью и при этом шторы не загромождали окно. Карниз нужно выбрать на 30-40 см длиннее ширины оконного проема.

Кронштейны для карнизов

Карнизы для штор устанавливаются на стену при помощи кронштейнов. Они различны по дизайну, прочности и длине. При покупке карниза нужно учитывать длину кронштейна. При длине карниза большей, чем расстояние от потолка до проема, он не поместится за окном. Если карниз больше 2 метров, то его нужно крепить не на 2, а на 3 кронштейна. **Крепления для штор**

Крепления надежно держат шторы, позволяя им легко и удобно открываться, и закрываться, а также вносят свою лепту в дизайн помещения. Какой вид крепления выбрать зависит от вида вашего карниза и дизайнерской задумки. Виды креплений для штор: Профильные системы - многорядный карниз, может применяться для 1-4 х рядов штор. Системы изготовлены из алюминия или пластика, с несколькими или одной направляющей для крючков. Сверху может крепиться декоративная планка, имитирующая дерево, камень или кожу. Применяют также при нестандартных окнах и автоматическом способе управления шторами.

Крепления на круглые карнизы:

тканевые петли, магнитные клипсы разных цветов и форм, люверсы, деревянные или металлические кольца.

В статье мы рассмотрели какие бывают

карнизы для штор.

Надеемся, что наши советы помогут вам правильно подобрать карниз для своего помещения и он станет неотъемлемым и приятным элементом его декора.

Задать нам вопрос Вы можете через форму ниже.

{loadposition user12}