

Как выбрать правильный шкаф – купе?

Автор: Administrator

06.07.2011 12:27 - Обновлено 16.10.2013 07:53



Шафы - купе уже заняли первые места среди всей мебели для хранения вещей в доме. Однако до сих пор посещая мебельные магазины мы все равно не знаем как выбрать шкаф - купе, чтоб он нам был полезен.

Самый оптимальный вариант сделать подобную мебель на заказ, так как это может вам сэкономить деньги и время на поиски. Как правило, когда мы идем в магазин мы точно знаем куда мы хотим поставить этот шкаф - купе и мы начинаем искать шкаф нужного размера и нужного цвета, но сделать это не так просто, потому что производитель не знает, что именно нужно вам и какого размера у вас комната, куда вы хотите поставить это самый шкаф. Вот еще один аргумент сделать шкаф - купе под заказ.

В данном случае у вас даже появиться возможно поучаствовать в самом процессе, то есть вы сами должны будете определиться с размерами вашего шкафа - купе (высота обычно всегда одинаковая, потому что шкафы - купе делают "под потолок"), выбрать цвет шкафа (с учетом того, что темный цвет "забирает" пространство, а белый наоборот визуально его добавляет), отдать свое предпочтение одному из материалов, из которого будут сделаны дверцы: ДСП, зеркало или стекло. После всех эти важных пунктов вам останется только с наполнением шкафа - купе разобраться, а оно может быть самое разное: полки, трубы для вешалок, ящики.

В итоге у вас готовый шкаф - купе со всеми нужными вам элементами и деталями. Вот уже эта мебель будет вам действительно полезна, так как она вам подходит и по

Как выбрать правильный шкаф – купе?

Автор: Administrator

06.07.2011 12:27 - Обновлено 16.10.2013 07:53

размеру, и по цвету и даже по внутреннему содержанию.

Удобная и комфортная мебели создаст уют и приятную атмосферу в вашем доме. А полезный шкаф - купе избавит от вещей, которые до этого валялись везде, а теперь нашли свое место в большом вместительном шкафу.

Позаботьтесь о вашей семье и вашем домашнем очаге так, как они этого заслуживает, то есть качественно и гармонично!