



## ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

## 2.1 КАРКАС

2.1.1 Для изготовления каркаса используются древесина твердолиственных и хвойных пород, мебельная фанера, мебельный картон.

2.2.1 Подушка сидения сформирована из двух слоёв высокомягких пенополиуретанов специальной плотности. Применение именно этого ППУ максимально снижает вероятность возникновения остаточных деформаций на подушках сидения всех типов.

Такая конструкция сидения, а также помещенный между слоем ППУ и верхним чехлом слой листового силиконизированного наполнителя "ХоллоTek 200" обеспечивают особенную мягкость и быстрое восстановление чехла без образования "пузырей обивки" во время эксплуатации.

2.2.2 Спинка сформирована из двух слоев мягкого высококачественного пенополиуретана, поверх которого дополнительно расположен слой великолепно держащего объем наполнителя "ХоллоTek 200". Центральные элементы спинки создают дополнительный комфорт при помощи мягкой и упругой поддержки, достигнутой комбинацией двух слоев пенополиуретана - упругой и мягкой плотности. Мягкость позволяет уютно расположиться, расслабив мышцы спины, а упругость поддерживает и восстанавливает внешнюю форму изделия.

2.2.3 На подлокотниках располагается слой пенополиуретана и слой листового "ХоллоTek 200".

2.2.4 Банкетка "Кармен" сформирована из двухслойного высококачественного пенополиуретана. Между слоем пенополиуретана и верхним чехлом располагается дополнительный слой листового гипоаллергенного наполнителя "ХоллоTek".

2.2.5 Наполнителем дополнительной подушки "Кармен" служит высокоизвитое силиконизированное волокно "пухшарики", великолепно держащее объем и легко восстанавливающееся после нагрузок. Наполнитель помещен в дополнительный внутренний чехол из особого нетканого материала, исключающего контакт наполнителя с внешним чехлом.

## 2.3 МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ

2.3.1 Кресло "Кармен" изготавливается без механизма трансформации. При эксплуатации модели "Кармен" следует помнить, что элементы кресла и банкетки (подлокотники, спинка и т.д.) не рассчитаны на высокие динамические точечные нагрузки. В противном случае возможна деформация или поломка каркаса, или раскол опор.

## 2.4 ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОПЦИИ

2.4.1 На кресло устанавливаются опоры высотой 23,5 см. Опоры устанавливаются под некоторым углом, эстетически и

  
функционально компенсирующим внешний наклон спинки. Опоры изготавливаются из древесины ценных и твердолиственных пород и окрашенные по цветовым картам "Классика", "Прованс" и "Авангард", "Модерн", "Суперглянец". Верхнее покрытие деревянных опор производится водостойким полиуретановым трёхкомпозиционным лаком производства компании "SAYERLACK" (Италия), что обеспечивает устойчивость внешнего вида опор к влажной уборке.

2.4.2 В зоне спинки на каркасе присутствуют специальные резинотканевые ремни, на раме сидения натянуты особые ремни итальянского производства, и все вместе это дает сидящему на кресле человеку ощущение мягкого комфорта и упругой поддержки.

2.4.3 На спинке кресла и по центру банкетки располагаются мягкие декоративные вставки, дающие сидящему на них человеку ощущение отдыха на мягких пуховых подушках.

2.4.4 На месте тканевого ранта (контуры подушки сидения кресла, контуры банкетки, внешняя линия кресла, две вертикальные линии на задней стенке кресла, контур дополнительной подушки) может быть расположен декоративный витой шнур.

2.4.5 Максимальная рекомендованная нагрузка для кресла составляет 120 кг., для банкетки - 100 кг.



Состав модели, особенности конструкции, рекомендации по составлению заказа

Внимание! Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изменения, не ухудшающие качество изделия.

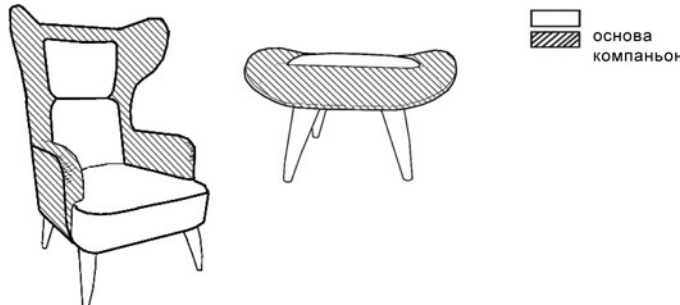


## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СОСТАВЛЕНИЮ ЗАКАЗА

## 3.1 Рекомендации по применению обивочного материала.

Рекомендуются все ткани, имеющиеся в спецификации обивочного материала, согласно таблицы соответствия по тканям и коже. Исполнение кресла возможно как в ткани, так и в коже. Дополнительная подушка рекомендована к изготовлению только в ткани. Не рекомендуется изготовление всего кресла в ткани с любым рисунком, за исключением фактурного однотона, поскольку дизайн изделия неизбежно приведет к его искажению; ткань с рисунком может быть применена на декоративных вставках спинки и подушке сидения. Также не рекомендуются толстые, жесткие кожи, ткани, не поддающиеся драпировке, сыпучие шениллы, и с осторожностью нужно подходить к выбору тканей с рыхлой основой, поскольку использование их приведет к "расползанию" швов.

## 3.2 При заказе модели "Кармен" в комбинаторике "основа+компаньон" стандартным разделением будет считаться:



По стандарту тканевый рант изготавливается из ткани компаньона.

Состав модели, особенности конструкции,  
рекомендации по составлению заказа

Внимание! Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изменения, не ухудшающие качество изделия.