

# Техническое описание модели «Орли»

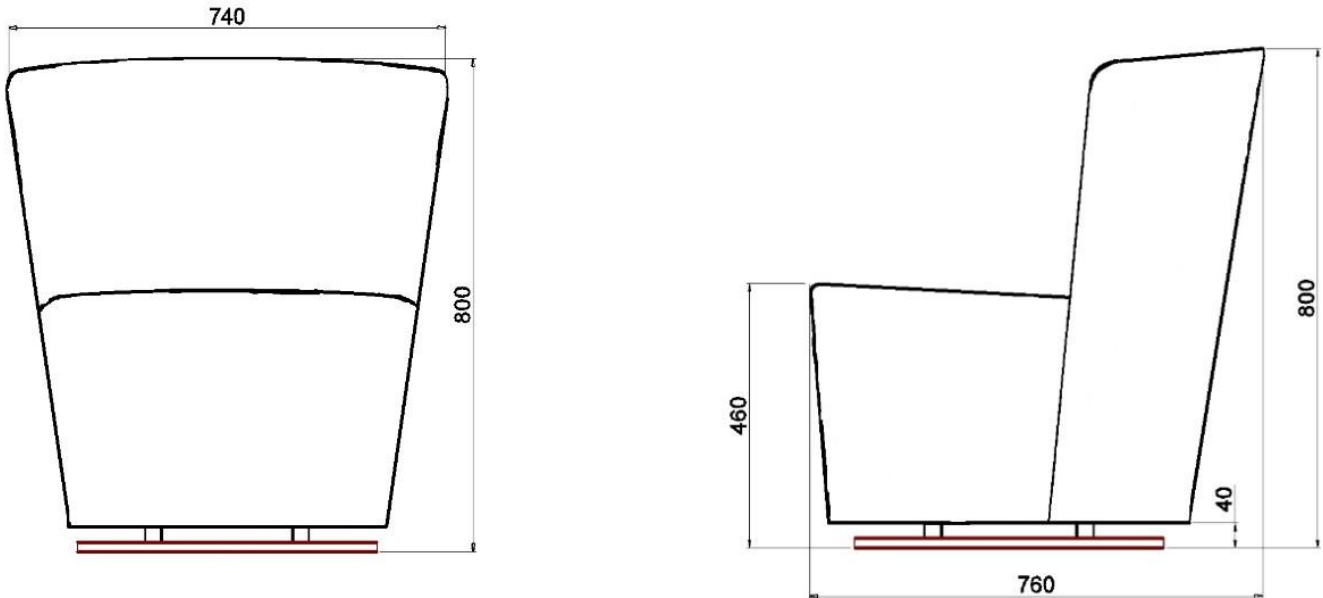
## СОДЕРЖАНИЕ:

1. Модули, схемы, размеры
2. Материалы и комплектующие
3. Оборудование
4. Рекомендации по эксплуатации
5. Предупреждения



# Кресло «Орли»

## 1. Модули, схемы, размеры



### Габаритные размеры (Ш\*Г\*В,мм) :

габарит-740\*760\*800

## 2. Материалы и комплектующие

**Каркас** кресла сборный из многослойной березовой фанеры (класс эмиссии E1) и резиновых ремней (для придания дополнительной мягкости сиденью). Детали из фанеры сбиваются между собой скобой каркасной ("PREBENA" Германия), на места стыков деталей предварительно наносится клей ПВА для монолитности соединения и предотвращения возникновения скрипов в процессе эксплуатации мебели.

Заготовки ППУ приклеиваются на каркас специальным контактным негорючим клеем для ППУ.

Готовый чехол крепится к опоролоненному каркасу мебельными скобами.

Поворотный механизм основания кресла изготовлен из металла.

### Комплектация мягких элементов.

1. Наполнитель подушки сидения – состоит из пенополиуретана S3530 плотностью 35кг/м3 толщиной 30 мм; ST3540 плотностью 35кг/м3 толщиной 60 и синтепона 200 г/м2.

Синтепон от компании «ЭСПЭ» служит для придания подушке дополнительной мягкости.

2. Спинка кресла состоит из пенополиуретана ST2536 плотностью 25 кг/м3 толщиной 30 мм; S3530 плотностью 35кг/м3 толщиной 50 мм и синтепона 200 г/м2.

3. При изготовлении мягких элементов каркаса кресла используется пенополиуретан ST2536 плотностью 25 кг/м3 толщиной 20 мм и синтепон 100 г/м2

### **3. Оборудование**

1. Обрабатывающий центр с ЧПУ Rover – Италия
2. Форматно – раскроечный станок Holz-Her - Германия
3. Швейные машины Vista – США и Juki - Япония
4. Пневмо – инструмент ВеА - Германия

### **4. Рекомендации по эксплуатации**

1. Не располагайте изделие вблизи открытого огня и нагревательных приборов. Нормальная температура воздуха в помещении от +15 С до +28 С.
2. Не используйте изделие в помещениях с повышенной влажностью (бани, бассейны, влажные подвальные помещения). Нормальная относительная влажность в помещении 30 – 80%.
3. Берегите изделие от попадания прямых солнечных лучей.
4. Не рекомендуется помещать на обитые тканью поверхности горячие предметы, а также предметы, имеющие острые кромки и углы. Следует избегать попадания на обивку химически агрессивных веществ (растворители, кислоты, бензин и т.д.).
5. Периодически проверяйте плотность резьбовых соединений. Подтягивайте их при необходимости.
6. Не рекомендуется вставать на изделие, прыгать, подвергать повышенным динамическим нагрузкам.

### **5. Предупреждение**

1. Специфический запах новой мебели исчезает после первых трёх месяцев эксплуатации. Что бы это произошло быстрее, регулярно проветривайте помещение, в котором находится мебель.
2. В процессе естественной усадки наполнителя и допустимого растяжения обивочного материала в процессе эксплуатации, на чехле могут образовываться небольшие складки. Эти складки не считаются дефектом.
3. В целях улучшения потребительских свойств изделия, производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без дополнительного уведомления.
4. Согласно ГОСТ 19917-93 гарантийный срок эксплуатации мягкой мебели составляет: для бытовой мебели – 18 месяцев со дня передачи мебели покупателю, мебели для офиса – 12 месяцев со дня передачи мебели покупателю.
5. Согласно ГОСТ 19917-2014: для мебели, габаритные размеры которой определяются размерами мягкого элемента, предельные отклонения от габаритных размеров не должны превышать +/- 20мм. Допустимо (в пределах 3 баллов по шкале серых эталонов) отличие оттенка ткани от образца.
6. Изделие фактически может незначительно отличаться от изображения в каталоге "Nextform" и на сайте [www.Nextform.ru](http://www.Nextform.ru)