

Кресло

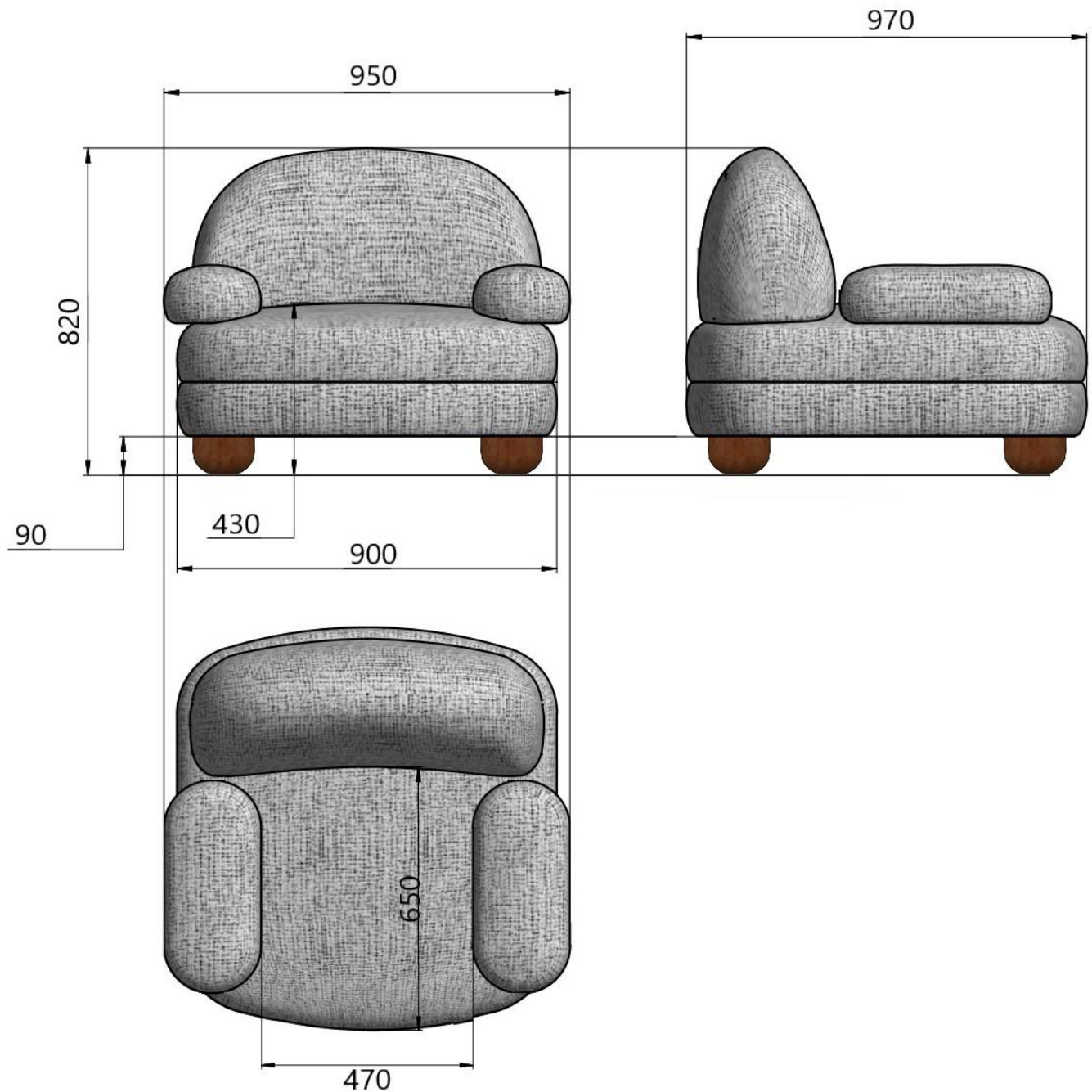


«Тео»

Техническое описание модели

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

1. Модули, схемы, размеры



Габаритные размеры (Ш × Г × В): 950 × 970 × 820 мм
Посадочное место (Ш × Г × В): 470 × 650 × 430 мм
Декоративная подушка в комплекте: 295 × 560 мм

2. Материалы и комплектующие

Каркас кресла изготовлен из высокосортного калиброванного бруса хвойных пород, березовой фанеры различных сортов. Сборка осуществляется с помощью клея ПВА и скобы компании «Prebena».

Пружины-змейки придают креслу упругость и ортопедический эффект. Они устанавливаются в качестве основания под мягкие элементы, обеспечивая комфорт и надежность в эксплуатации.

Войлок - плотный нетканый текстильный материал из валяной шерсти. Войлок используется как прокладочный материал, который служит для нейтрализации ощущения наличия

пружин и защищает пенополиуретан - ППУ от соприкосновения непосредственно с пружинным блоком, предотвращает его от продавливания.

Синтепон от фирмы «ЭСПЭ», служит для придания рельефности и мягкости.

Опоры изготовлены из бука, высота опор 90мм.

Комплектация мягких элементов.

1. Подушка сиденья состоит из набора пенополиуретана S3530 плотностью 35 кг/м³, толщиной 40 мм, высокоэластичного поролона HR3020 плотностью 30 кг/м³, толщиной 50 мм, HR3535 плотностью 35 кг/м³, толщиной 50 мм, ППУ ST2536 плотностью 25 кг/м³ толщиной 20 мм и ППУ ST 1832 плотностью 18 кг/м³ толщиной 10 мм, Такой «сэндвич» обладает особыми комфортными свойствами, повышенной эластичностью и создает эффект «пружины» без ощущения дискомфорта проседания. Синтепон 200 г/м² от компании «ЭСПЭ», служит для придания подушке рельефности и мягкости.

2. Наполнитель спинки состоит из пенополиуретана ST2536 плотностью 25 кг/м³ толщиной 30 мм, ППУ S3530 плотностью 35 кг/м³, толщиной 60 мм, 40 мм и синтепона 200 г/м²

3. В комплектацию мягких элементов сиденья входят пружины-змейки и войлок.

4. Подлокотники изготовлены из ППУ ST2536 плотностью 25 кг/м³ толщиной 60 мм, 30 мм, ППУ S3530 плотностью 35 кг/м³, толщиной 30 мм и синтепона 200 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.** Пневмоинструмент BeA — 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. Предупреждения

1. Специфический запах новой мебели исчезает после первых трёх месяцев эксплуатации. Что бы это произошло быстрее, регулярно проветривайте помещение, в котором стоит 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