

Техническое описание модели «СИМПЛ IV»



СОДЕРЖАНИЕ

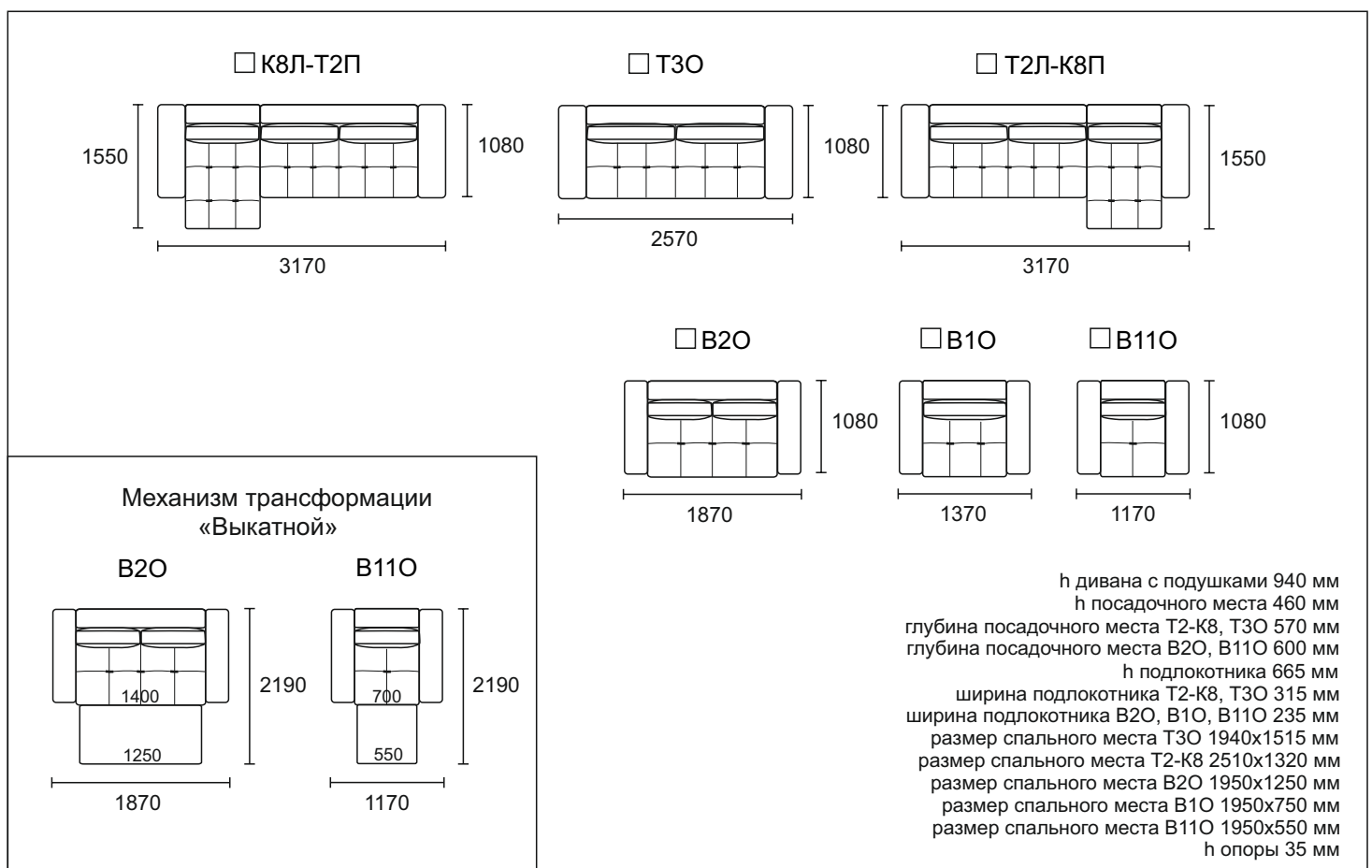
Модули, схемы, размеры	3
Материалы и комплектующие	4
Оборудование	4
Отличительные особенности	5
Варианты кроя	6
Механизм трансформации.....	7
Рекомендации по эксплуатации	9
Предупреждения	9

СИМПЛ IV

Модель включает в себя следующие модули:

К8Л-Т2П (Диван угловой левый) - шезлонг с подъёмным механизмом и коробом, диван с механизмом трансформации «Тик-Так» и коробом
 Т2Л-К8П (Диван угловой правый) - диван с механизмом трансформации «Тик-Так» и коробом, шезлонг с подъёмным механизмом и коробом
 Т3О - Диван отдельностоящий с механизмом трансформации «Тик-Так» и коробом
 В2О - Диван отдельностоящий с механизмом трансформации «Выкатной»
 В1О - Кресло отдельностоящее с механизмом трансформации «Выкатной»
 В11О - Кресло отдельностоящее с механизмом трансформации «Выкатной»

Статическая нагрузка на одно посадочное место 110кг



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.

Все швы на лицевой поверхности мягких элементов обусловлены художественным решением изделия (п.5.2.7.2 ГОСТ 19917 - 2014).

Материалы и комплектующие

Каркас сборный из многослойной березовой фанеры (класс эмиссии E1), древесностружечной плиты (класс эмиссии E1) и МДФ толщиной 4 мм.

Детали из фанеры сбиваются между собой каркасной скобой ("PREBENA", Германия), на места стыков деталей предварительно наносится клей ПВА для монолитности соединения и предотвращения возникновения скрипов в процессе эксплуатации мебели.

Пружина "змейка" (PREBENA) устанавливается на раму, посредством специальных клипс, предварительно прибитых к каркасу скобой, под мягкие элементы сиденья и спинки, обеспечивая дополнительный комфорт при эксплуатации мебели. Технология подпружинивания. Пружина "змейка" покрывается материалом Спанбонд 80.

Для опоролонивания каркаса используется высокоэластичный ППУ. Предварительно отформованные заготовки ППУ приклеиваются на каркас специальным контактным, негорючим клеем.

Наполнитель сиденья и спинки представляет собой многослойный сэндвич, состоящий из нескольких слоев ППУ и слоя полотна "HOLLCON". При пошиве чехла используются нитки фирмы "GRAL" (TKT 20) высокой прочности, состоящие из непрерывных полиэфирных волокон, стойкими к истиранию.

Оборудование, которое использует фабрика для изготовления мебели:

1. Раскроечные ножи Hoffman – Германия
2. Швейные машины Dürkopp Adler – Германия и Juki – Япония
3. Форматно- раскроечный станок Altendorf – Германия
4. Кромко- облицовочный станок Homag – Германия
5. Пневмо- инструмент Веа – Германия

СИМПЛ IV

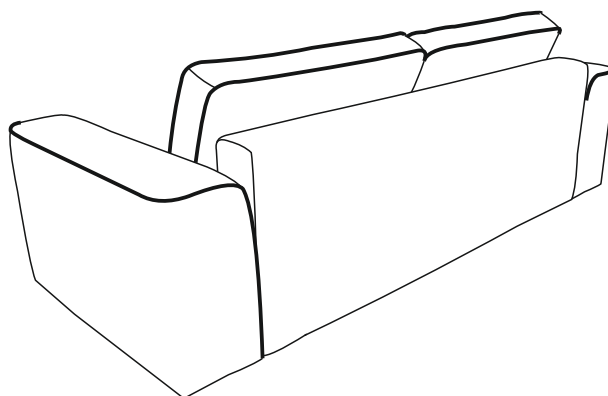
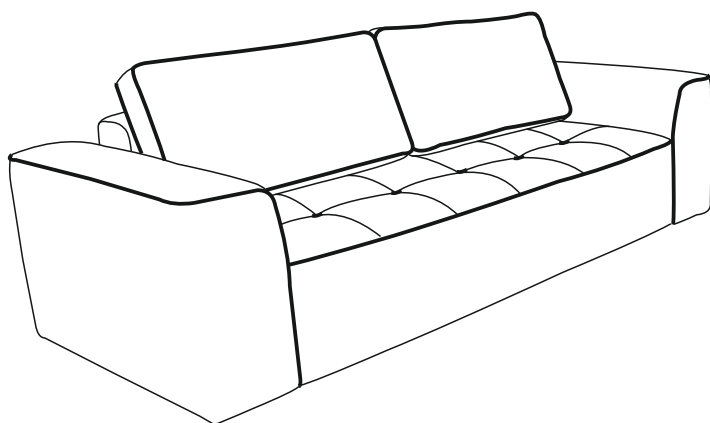
Отличительные особенности

1. Модели коллекции СИМПЛ минималистичны и вписываются в любые интерьеры, обладают органичными дизайнерскими био-формами.
2. Модель СИМПЛ IV - прямые формы, а-ля loft квадратная стёжка на посадочных местах и приспинных подушках.
3. В диване Т3О представлен механизм трансформации на каждый день "Тик-Так". Размер спального места 1940x1515 мм. В диване имеется короб для белья, изготовленный из ЛДСП.
4. На короб для белья установлены опоры с силиконовым подпятником для обеспечения неподвижности при эксплуатации.
5. В угловом диване механизм трансформации на каждый день "Тик-Так" образует с сиденьем шезлонга спальное место размером 2510x1320мм. В шезлонге подъёмный механизм с газовыми упорами открывает доступ к коробу для белья. Короб изготавливается из ЛДСП.
6. Применение технологии подпружинивания "ArcSupport" позволяет добиться одинаковой мягкости по всей поверхности спального места.
7. В вышеперечисленных диванах подушки сиденья представляют собой многослойный «сэндвич» из термовойлока, высокоэластичного ППУ, ППУ с эффектом памяти и нетканого материала «Hollcon».
8. Во избежании затруднений при раскладывании механизма "Тик-Так", не рекомендуется размещать диван вплотную к стене. Технологический зазор между задней спинкой дивана и стеной, должен составлять не менее 80 мм.
9. В диване В2О представлен механизм трансформации "Выкатной". Размер спального места 1950x1250 мм.
10. В кресле В1О представлен механизм трансформации "Выкатной". Размер спального места 1950x750 мм.
11. В кресле В11О представлен механизм трансформации "Выкатной". Размер спального места 1950x550 мм.
12. В диване В2О, креслах В1О и В11О подушки сидений состоят из пружинного блока «Pocket Springs» и высокоэластичного ППУ, покрытых нетканым материалом «Hollcon».
13. Каждая приспинная подушка состоит из съемного чехла и внутренней подушки, наполненной смесью гипоаллергенного волокна "AIRON".

СИМПЛ IV

Варианты кроя

Вариант 1

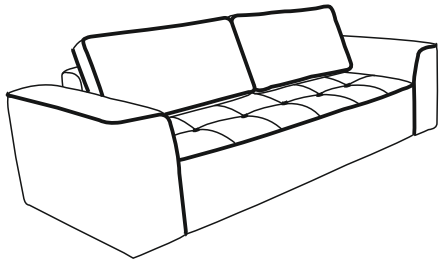


□ ткань 1 - 100%

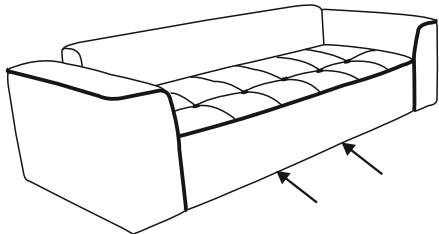
СИМПЛ IV

Механизм трансформации «Тик-Так»

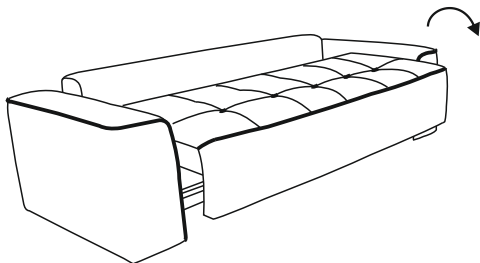
Диван - Кровать



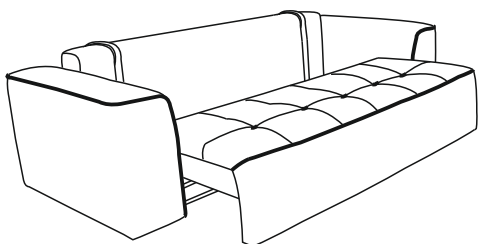
1. Снять подушки



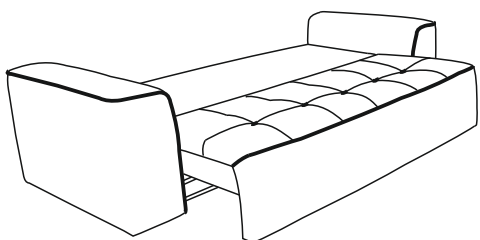
2. Разложить спальное место, подняв сиденье вверх и на себя



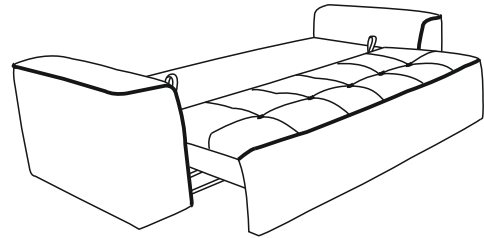
3. Вынуть из короба петли спинки



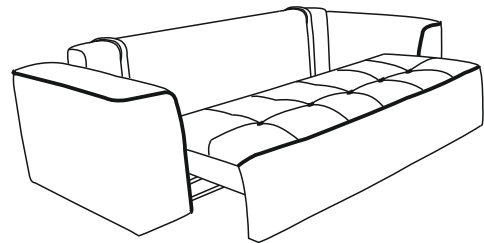
4. Опустить спинку, заправить петли.



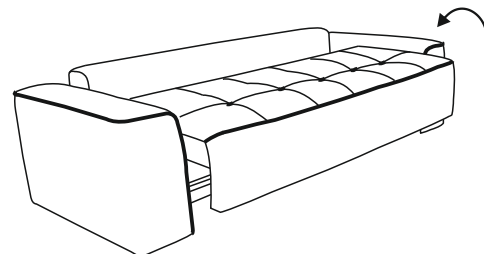
Кровать - Диван



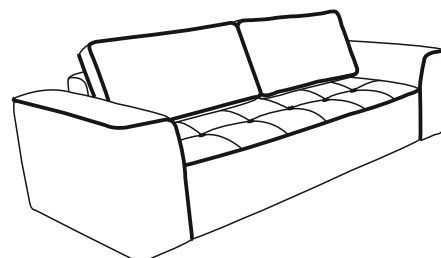
1. Поднять спинку, потянув за петли, убрать петли в короб



2. Сложить спальное место, подняв сиденье вверх и от себя



3. Разложить подушки.

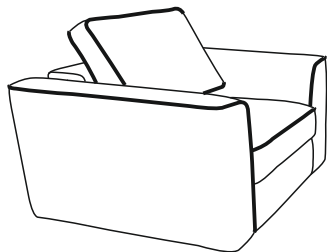


Приятного отдыха!

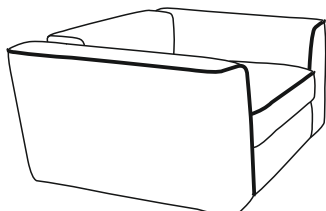
СИМПЛ IV

Механизм трансформации "Выкатной"

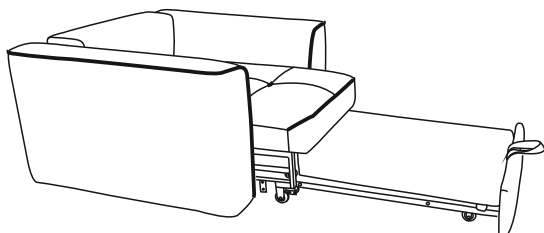
Кресло - Кровать



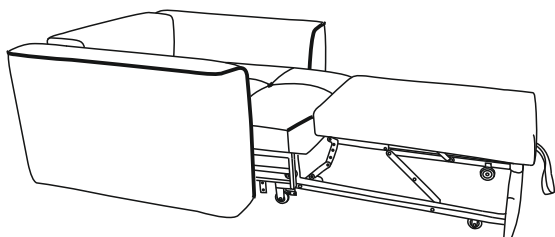
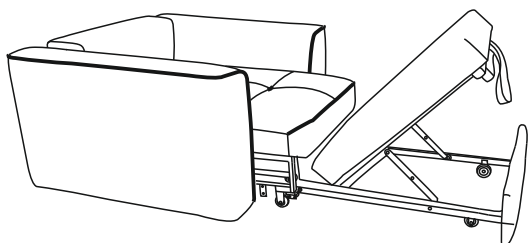
1. Снять приспинную подушку



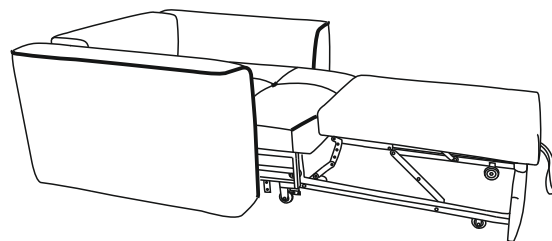
2. Выкатить спальный блок до упора, за переднюю планку



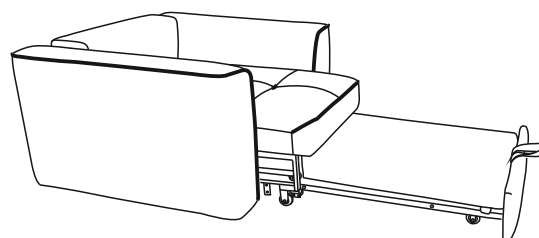
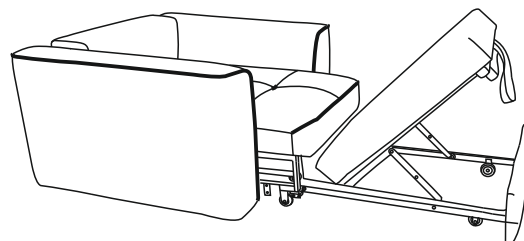
3. С помощью петли перевести спальный блок в верхнее положение



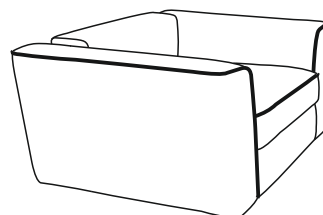
Кровать - Кресло



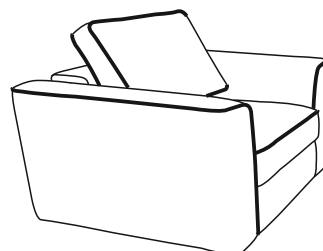
1. Потянув за петлю, опустить спальный блок в нижнее положение



2. Закатить спальный блок до упора, толкая переднюю планку



3. Положить приспинную подушку



Приятного отдыха!

Рекомендации по эксплуатации

1. Не располагайте изделие вблизи открытого огня и нагревательных приборов. Нормальная температура воздуха в помещении от +15°C до +28°C.
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 и имеющие острые кромки и углы предметы, а так же 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, сидеть на подлокотниках, спинках и подголовниках.
7. Для перемещения, диван поднимать целиком! Нельзя тянуть, двигать изделие по полу не поднимая его.

Предупреждение.

1. Специфический запах новой мебели, как и у других новых вещей, исчезает после первых трёх месяцев эксплуатации. Что бы это произошло быстрее, регулярно проветривайте помещение в котором стоит диван.
2. В течение первых трех месяцев эксплуатации наполнитель из вспененного полиуритана обычно становится мягче, после чего стабилизируется. Этот процесс является совершенно естественным и вызван разрывом пор полиуританного материала при первом присаживании на него. Разрыв пор приводит к небольшому смягчению материала.
3. Мягкость набитых пенополиуританом соседних частей нового дивана, по упомянутой выше причине может естественно отличаться, в зависимости от конкретного использования. Эти различия исчезнут через первые три месяца правильной эксплуатации.
4. В процессе естественной усадки наполнителя и допустимого растяжения обивочного материала в процессе эксплуатации, на чехле могут образовываться небольшие складки. Эти складки не считаются дефектом.
5. В целях улучшения потребительских свойств изделия, производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без дополнительного уведомления.
6. Изделие фактически может незначительно отличаться от изображения в каталоге "O'PRIME" и на сайте www.orgime.ru
7. При изготовлении чехла мягкой мебели из тканей с ворсом, тканей типа "Relax" и т.п., возможны затруднения при трансформации механизмов и подвижных частей мебели. Данное явление не является производственным браком, а связано с повышенной степенью трения деталей, изготовленных из специфичного обивочного материала, друг об друга.
8. Убедительная просьба – доводить до конечного потребителя данную информацию при оформлении заказа.

ООО «МЕБЕЛЬНАЯ ФАБРИКА АПРИОРИ»
Россия, Саратовская область, г. Энгельс, проспект Химиков, 1.
Почтовый адрес: 413116, Россия, Саратовская область, г. Энгельс, ОПС - 16, а/я 71.
Tel./fax: +7 (8453) 71 - 10 - 71
E - mail: info@oprime.ru
www.oprime.ru

