

МЕБЕЛЬ  
БРАТЬЕВ  
БАЖЕНОВЫХ



МЮНХЕН



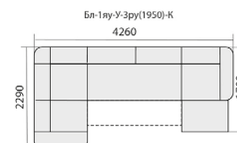
## Современный комфортный модульный диван с множеством вариантов спального места

Мюнхен — диван европейского формата, в котором идеально сочетаются простая форма, отличный комфорт и свободная модульная конструкция. Дизайн модели настолько универсален, что прекрасно выглядит в любом современном интерьере. Присядьте на него, и Вы в полной мере почувствуете невероятный комфорт, который вызывает ощущение восторга и полного расслабления. Благодаря свободной модульной конструкции можно не только создавать оптимальную комплектацию, но и в дальнейшем изменять ее, или дополнять новыми модулями. Отдельного внимания заслуживает ровное спальное место, в основе которого используется инновационный материал «memory foam» - неотъемлемая составляющая премиальных матрасов. Создавая свою комплектацию, Вы можете сформировать спальное место как стандартного, так более внушительного размера. Выбирая диван Мюнхен — Вы не идете на компромисс, — Вы выбираете лучшее.





Комфортная посадка



Модульная конструкция



Адаптивные размеры



Ровное  
спальное место



Спальные места XL



Надежный механизм  
трансформации



Дополнительные опции



Продуманная система  
хранения



Качество исполнения



Основная функция любого дивана – это комфортное расположение на нем в положении сидя. С этой задачей «Мюнхен» справляется на все 100%. Современные наполнители, как сиденья, так и спинки, лучшим образом подстраиваются под форму тела и позволяют максимально расслабиться. В основании сиденья используется материал «memory foam», который обладает эффектом памяти и подстраивается под Ваше тело. Подушки спинки, наполнены холлофайбером, который имеет микроструктуру пространственной спирали, поэтому он легко адаптируется при нагрузках и прекрасно восстанавливает свою первоначальную форму.

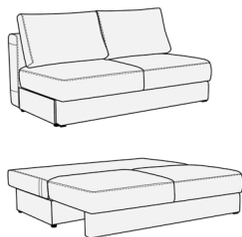




Канapé



Диван-кровать



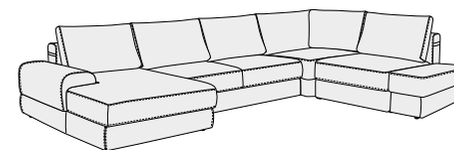
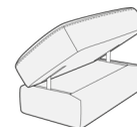
Модуль угловой



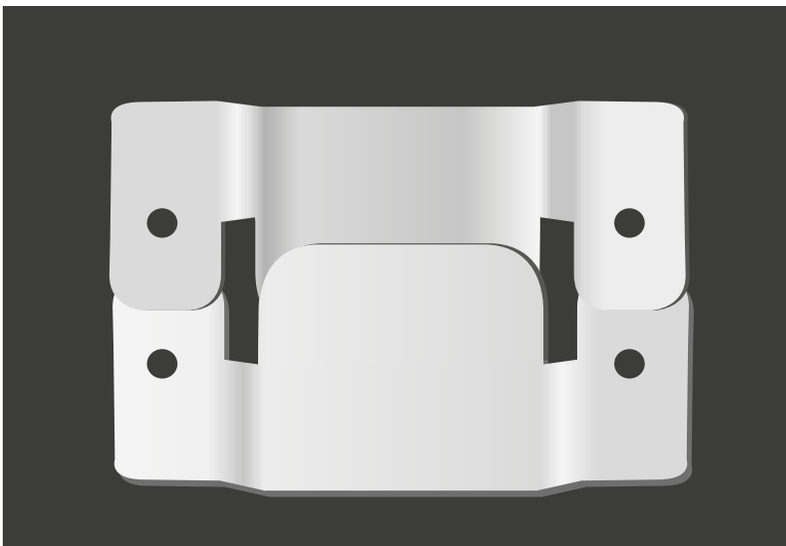
Кресло с коробом



Боковина с сиденьем



Модульная конструкция — отличительная особенность современных диванов, — это конструктор, в котором есть множество элементов, из которых собирается диван. Такой подход дает неограниченные возможности, чтобы создать комплектацию, подходящую под Ваш интерьер. При необходимости увеличить комплектацию, можно изготовить дополнительный модуль и присоединить его к имеющимся.



## МОДУЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

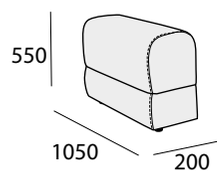


У Мюнхена большинство модулей имеют симметричную форму, что позволяет самостоятельно менять их местами. Модули между собой соединяются на зацепы. Это простая и надежная система, позволяющая состыковывать модули за несколько секунд. Если при смене конфигурации на стыкуемых сторонах оказались одинаково направленные зацепы, нужно на одном из модулей открутить по два крепежных винта на каждом зацепе и развернуть их на 180°

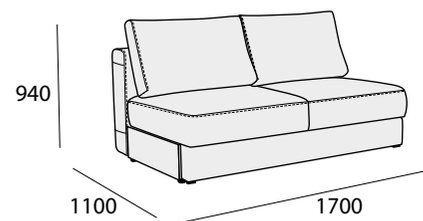
У модели Мюнхен есть модули с двумя вариантами размеров: диван-кровать, канапе и боковины. Выбирая необходимый вариант, Вы можете влиять на габаритные размеры и внешний вид дивана, адаптируя его под свой интерьер.

модули с вариативными размерами

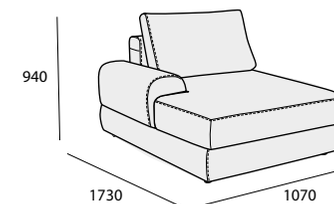
Блу /Бпу  
боковина узкая



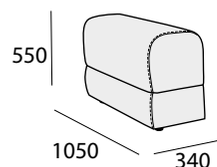
Зру  
диван-кровать



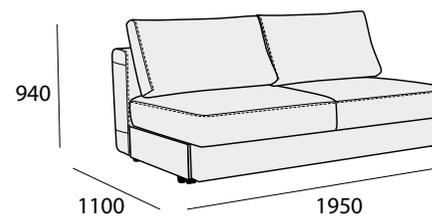
Ку  
канапе узкое



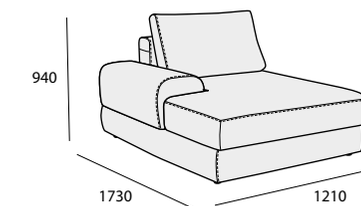
Бл /Бп  
боковина



Зру (1950)  
диван-кровать



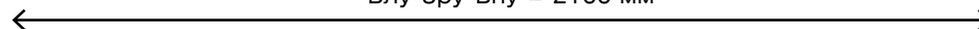
К  
канапе





Вариативность размеров  
на примере прямого дивана

Блу-Зру-Бпу = 2100 мм

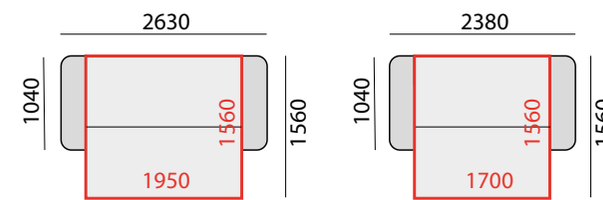


Бл-Зру(1950)-Бп = 2630 мм



Индивидуальное  
спальное место  
на цельном блоке

Декоративная утяжка



Бл-3ру(1950)-Бп

Бл-3ру-Бп

Просторное спальное место в модуле Зру(1950) имеет размеры, как у кровати: 1950x1500мм. Каждое персональное спальное место идеально ровное. Продольный стык не затрагивает персональные спальные зоны и не ощущается во время сна.

В мягких элементах используется инновационный материал с эффектом памяти — memory foam.



Эффект  
memory-foam



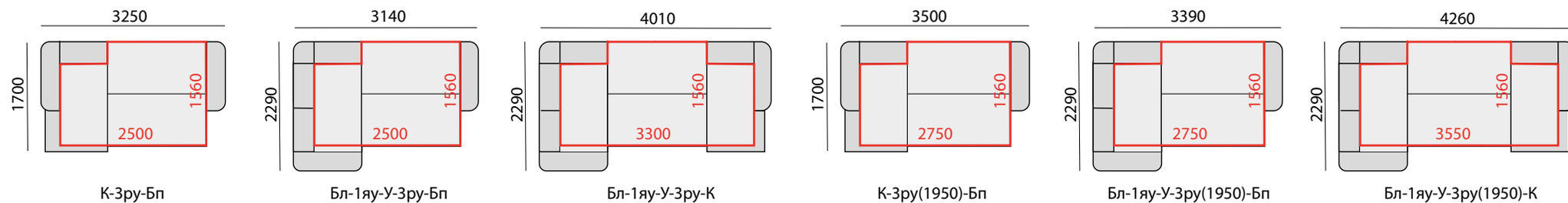
Он устанавливается во все сиденья и в опускающийся блок спинки, поэтому 100% спального места обладает одинаково высоким уровнем комфорта. Memory foam лучше других материалов подстраивается под форму тела, обеспечивает правильное положение и способствует максимальному расслаблению во время сна. Memory foam является неотъемлемой составляющей премиальных матрасов.



Создавая угловые комплектации дивана или комплектации с канапе Вы можете сформировать спальные места внушительных размеров, более 3 метров длиной.



Спальное место в разных комплектациях



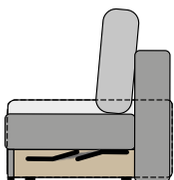
Механизм «Тик-Так» за многие годы своего существования зарекомендовал себя своей надежностью. Его конструкция очень проста, это стало залогом его успеха.

Подвижные крепления рычагов, а также крепления пружин, выполнены с использованием износостойких фторопластовых втулок. В таком соединении отсутствует соприкосновение металла с металлом, что исключает трение и образование металлической стружки, а также появление звуков при работе механизма. Все это, позволяет говорить о максимальной надежности механизма.

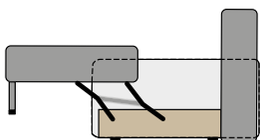
## НАДЕЖНЫЙ МЕХАНИЗМ



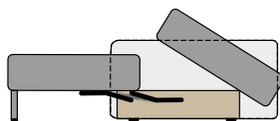
1.



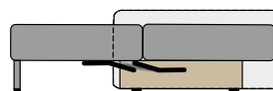
2.



3.



4.



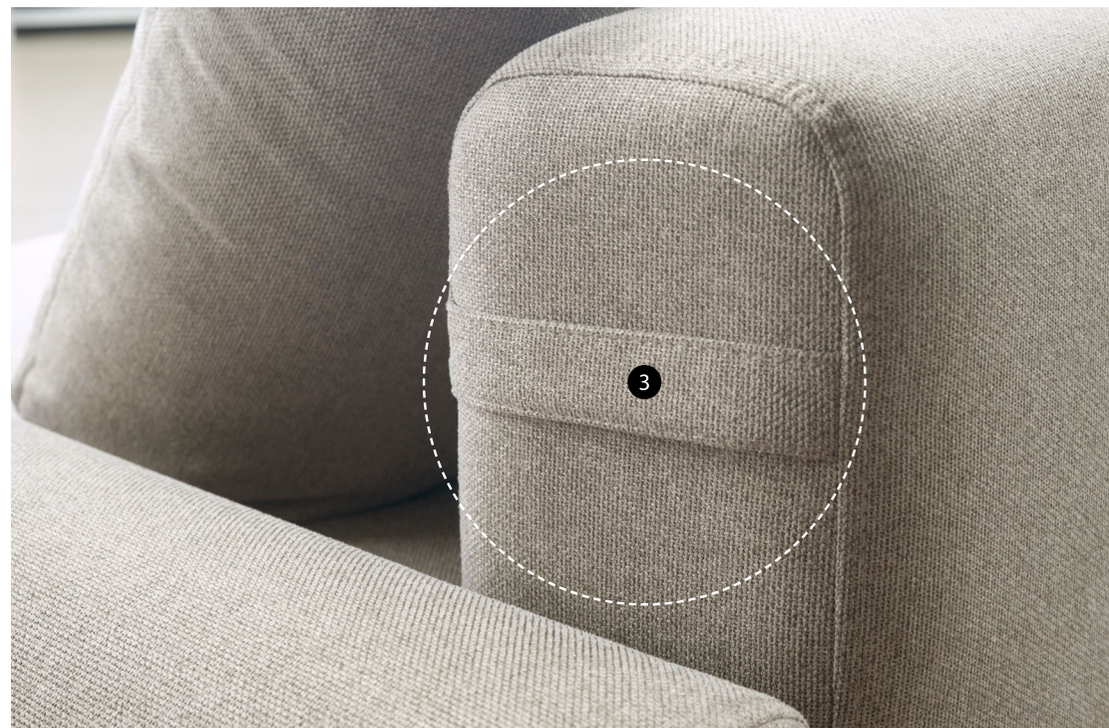
Механизм трансформации: рычаги с фторопластовыми втулками ① и поперечным синхронизатором ② системы «антиперекос»

Раскладывание механизма происходит уверенно и без затруднений — рычаги работают одновременно, перекос блока исключен. Левые и правые рычаги механизма синхронизированы специальным конструктивным решением - системой «антиперекос».

Для удобства трансформации дивана в спальное место на блоке спинки есть специальные ручки.



## НАДЕЖНЫЙ МЕХАНИЗМ



3 Ручки для возврата спинки в вертикальное положение, вшиты в боковые поверхности

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ



Боковой модуль с сиденьем оснащен опцией, позволяющей регулировать угол наклона части сиденья, создавая тем самым комфортное положение для отдыха. Механизм регулировки угла наклона, производства Польши, изготовлен из хромированной стали.





Пуф по комфорту сиденья идентичен дивану, при этом очень функционален. Его можно использовать как место для сидения или столик. Приставив пуф к дивану или креслу вы можете положить на него ноги и расположиться, как на канапе. Кроме того, в пуфе под сиденьем есть большой ящик для хранения вещей.





Кинематика шарнира сиденья рассчитана так, что оно поднимается и сдвигается в сторону, обеспечивая свободный доступ к коробу.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ



Хорошо организованное пространство – это удобство во всем, — когда нужные вещи под рукой, например плед или постельные принадлежности. В модулях канапе и кресле есть вместительные коробки для хранения. Мы уделили им особое внимание.



Места хранения выполнены из ламинированной плиты, ее поверхность практична и неприхотлива в уходе, — достаточно просто протереть мягкой влажной тканью или салфеткой.

Короба оснащены усиленным дном толщиной 16 мм, которое выдержит значительный вес. Обтекатели **3** защищают содержимое от контакта с подъемным механизмом. — Ваши вещи будут в сохранности.



**1** Короб под блоком сиденья модуля с механизмом трансформации

## СИСТЕМА ХРАНЕНИЯ



**2** Короба с подъемным механизмом в канале и модуле «кресло»

Хранение вещей на протяжении длительного времени требует правильных конструктивных решений. — Чтобы вещи, находящиеся в коробе, лучше хранились, предусмотрены каналы для притока воздуха **4**.

Дополнительный приток воздуха, также позволяет легче поднимать и опускать сиденья.



Для подъема сидений используются усовершенствованные механизмы. — Подвижные соединения рычагов ❶ выполнены с использованием износостойких фторопластовых втулок. В шарнирном соединении отсутствует соприкосновение металлических деталей, это исключает трение металла о металл и образование стружки, а также появление скрипа при работе. Такое решение позволило улучшить комфорт, — подъем сидений происходит плавно и бесшумно. Срок службы механизма стал значительно больше.

Легкость подъема блоков сиденья и фиксирование в открытом положении обеспечивается усиленными газлифтами ❷. Механизм подъема также оснащен системой «антиперекос» ❸. Он синхронизирует работу рычагов, обеспечивая, тем самым, комфорт при его использовании.





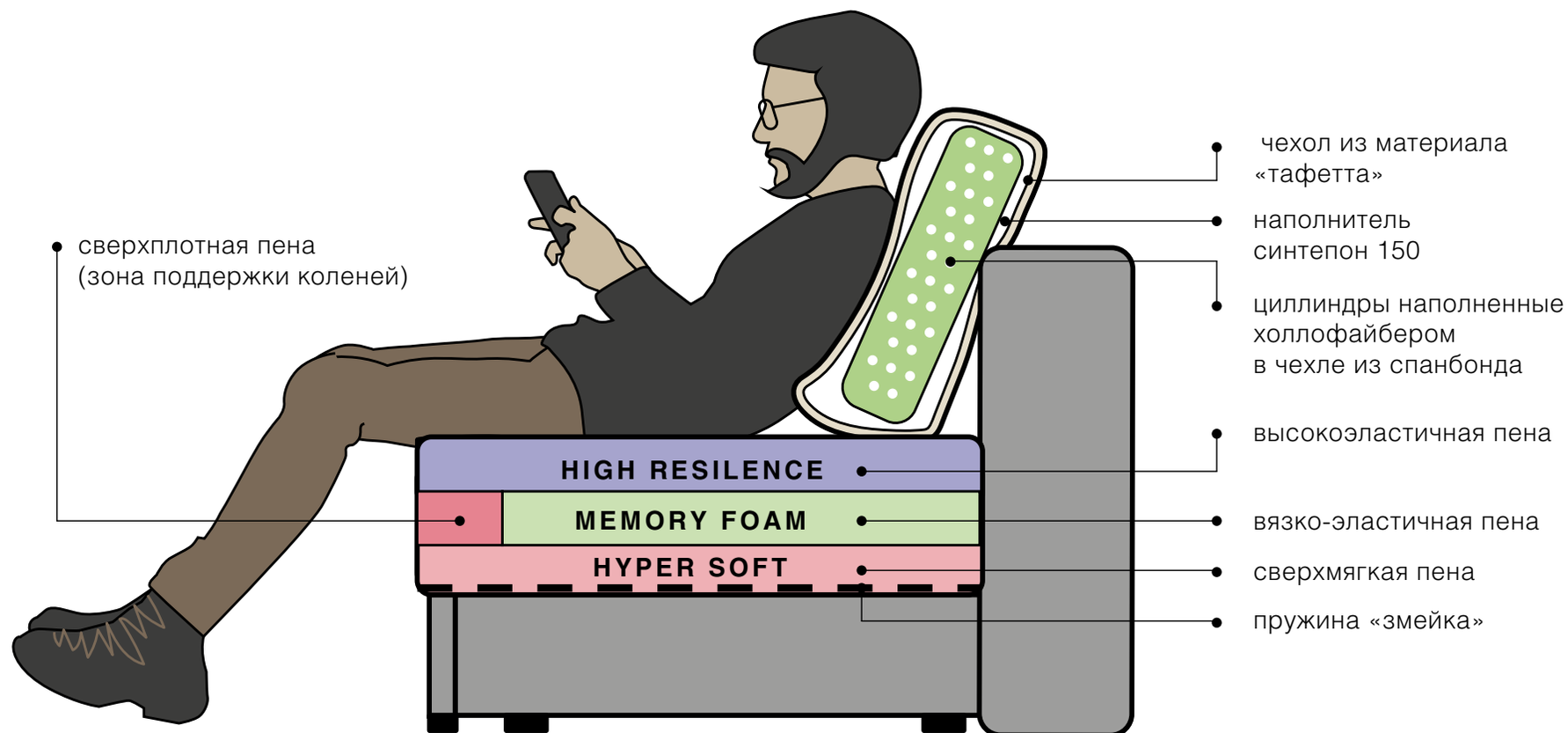
При создании новой модели особое внимание уделяется проработке деталей. Большое значение имеет не только внешняя отделка, но и то что скрыто под поверхностью.



Пошив чехлов – ответственная операция, которую выполняют профессионалы с большим опытом работы, — все швы аккуратные и идеально ровные.

Невидимые элементы, такие как заглушины блоков сидений, также прошли глубокую проработку — они выполнены так, что все фиксирующие скобы надежно скрыты.





Современные ткани стремятся соответствовать высоким требованиям активных покупателей: быть функциональными, долговечными, простыми в уходе, надолго сохранять новизну мебели и в то же время дарить хорошие эмоции: быть эффектными, мягкими, уютными, домашними.

Простые формы хорошо сочетаются с шенилами. Фактура ткани придает дивану объем и целостность, притягательна для глаз, насыщает пространство, позволяет реализовать авторские идеи.



«Умные» ткани от AQUACLEAN® прекрасно соответствуют концепции дивана, как центра семейной жизни. Они привлекательные, современные, мягкие и уютные. Ткани легко чистятся от домашних загрязнений. Это идеальный баланс между дизайном, качеством и креативом.

Объем и мягкость – очень устойчивая тенденция в мебельных обивках. Ткань «Ирвинг» создает неповторимый образ.

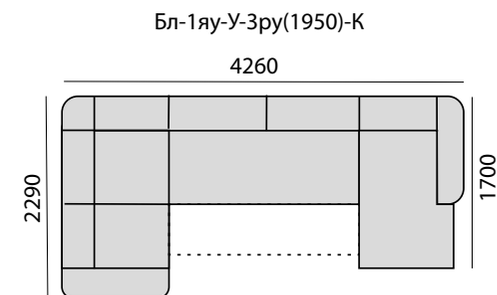
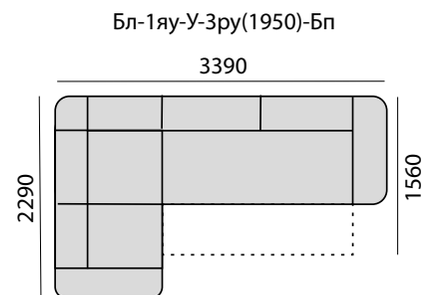
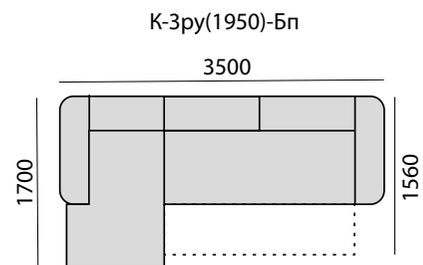
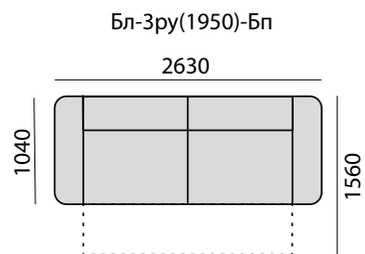
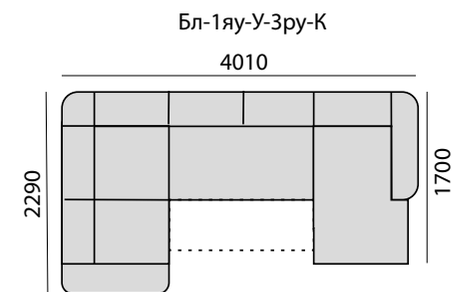
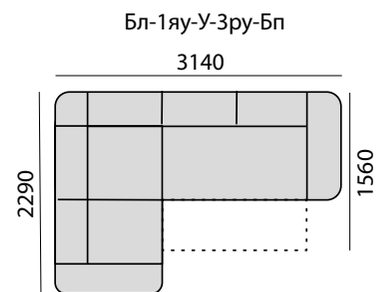
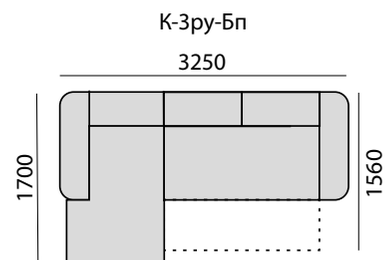
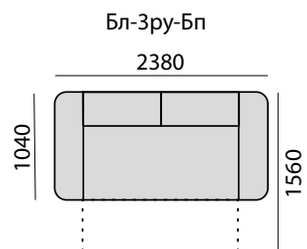
Коллекция «Антиквар» – мягкий шенил с эффектом состаренности



«Мерцающий» шенилл (Джентл, Sher Stone) с отливом ворса – подчеркивает простые прямоугольные формы.

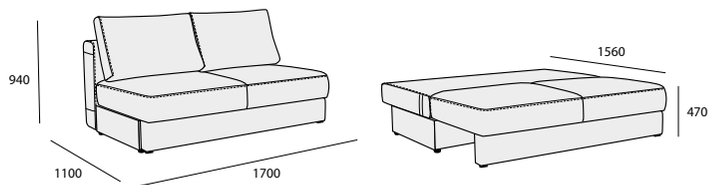
№	Характеристика	Преимущество	Выгода
1	Комфорт	Комфорт во время сидения	Современные наполнители, как сиденья, так и спинки, лучшим образом подстраиваются под форму тела и позволяют получить максимальное расслабление. В основании сиденья используется материал memory foam, который обладает эффектом памяти и подстраивается под рельеф Вашего тела. Подушки спинки, наполненные холлофайбером, превосходно принимают форму тела. Холлофайбер имеет микроструктуру пространственной спирали, поэтому он легко адаптируется при нагрузках и также легко восстанавливает свою первоначальную форму
2	Модульная конструкция	Свободная конструкция дивана, позволяющая создать любую комплектацию	Модульная система конструкции – принципиальное отличие современных диванов. Она представляет собой конструктор, в котором есть множество элементов, из которых собирается диван. Такой подход к конструкции диванов дает неограниченные возможности комбинированию модулей и возможности собрать комплектацию, наилучшим образом адаптированную под Ваш интерьер
		Возможность самостоятельно переставлять модули и возможность увеличить комплектацию дивана	Симметричная форма большинства модулей позволяет их самостоятельно менять местами. В случае необходимости увеличить комплектацию, можно просто дополнительно изготовить необходимый модуль и присоединить его к имеющейся комплектации
3	Адаптивность габаритных размеров	Возможность изменять габариты и немного видоизменять дизайн	Модули диван-кровать, канапе и боковина имеют 2 варианта исполнения, отличающиеся размерами. Выбирая необходимый вариант, Вы можете влиять на габаритные размеры дивана и внешний вид дивана, адаптируя его под свой интерьер
4	Множество вариантов спального места	Персональная спальная зона без стыков	Просторное спальное место в модуле Зру(1950) имеет размеры, как у кровати - 1950x1500мм. Каждое персональное спальное место будет идеально ровным и без стыков. Один продольный стык, разделяющий 2 спальных места, не затрагивает персональные спальные зоны и не ощущается во время сна
		Варианты формирования спальных мест внушительных размеров XL	Внушительные размеры спального места можно получить в варианте угловых комплектаций и в комплектациях с канапе. При этом длина спального места может быть более 3 метров
5	Надежный механизм «Тик-Так»	Надежный и простой механизм	Механизм «Тик-Так» за многие годы своего существования зарекомендовал себя своей надежностью. Его конструкция очень проста, что стало залогом его успеха
		Надежность, которая выведена на максимальный уровень	Подвижные крепления рычагов, а также крепления пружин, выполнены с использованием износостойких инновационных фторопластовых втулок. При таком креплении отсутствует соприкосновение металла с металлом, что исключает трение и образование металлической крошки, а также появление звуков при работе механизма. Такое улучшение, позволяет говорить о максимальной надежности механизма
		Система «антиперекос»	Раскладывание механизма происходит уверенно и без затруднений. Движение левых и правых рычагов механизма синхронизированы специальным конструкторским решением - системой «антиперекос». Рычаги работают одновременно, перекос блока при трансформации исключен
		Ручки для удобства раскладывания	Для удобства трансформации дивана в спальное место на блоке спинки есть специальные ручки
6	Дополнительные опции	Боковой модуль с сиденьем	Модуль дает возможность формировать открытые комплектации, когда крайний модуль дивана имеет сиденье Боковой модуль с сиденьем оснащен опцией, позволяющей регулировать угол наклона сиденья, создавая тем самым для себя комфортное положение для отдыха. Механизм регулировки угла наклона изготовлен из хромированной стали, производства Польши

№	Характеристика	Преимущество	Выгода
7	Надежная конструкция коробов	Есть место для хранения вещей в модуле канапе, кресле, диван-кровати	Удобно хранить нужные вещи рядом под рукой, например плед или постельный принадлежности для спального места
		Защитные обтекатели закрывают механизм подъема	Обтекатели служат защитой и изолируют вещи от воздействия работы механизма. Вещи будут надежно сохранены и не будут повреждены механизмом при его работе
		Дно короба увеличенной толщины 16мм усиливает конструкцию короба	Короб с более толстым дном 16мм очень надежен. В него можно положить больше вещей. Дно выдержит увеличенный вес
		Вентиляционные отверстия способствует поступлению воздуха	Вещи, находящиеся в коробе, не будут иметь застоявшегося запаха, так как есть приток воздуха. Приток воздуха позволяет легче производить подъем и опускание сиденья
		Ламинированное покрытие и легкий уход	Ламинированное покрытие очень практично и неприхотливо в уходе. Достаточно просто протереть поверхность мягкой влажной тканью или салфеткой
8	Удобный, долговечный и надежный механизм подъема	Надежная конструкция и инновационные материалы	Крепления рычагов выполнены с использованием износостойких инновационных фторопластовых втулок. При таком креплении отсутствует соприкосновение металла с металлом, что исключает трение и образование металлической крошки, а также появление звуков при работе механизма. Это решение улучшило комфорт при использовании механизмов, подъем сидений происходит плавно и тихо. Срок службы механизма значительно увеличен
		Легкий подъем сиденья	Легкость подъема блоков сиденья и их фиксация в вертикальном положении обеспечивается усиленными газлифтами
		Скрытые и удобные ручки	Для удобства подъема блока сиденья есть специальные потайные ручки, которые никак не выдают себя, и позволяют сохранить идеальный внешний вид дивана
9	Качество исполнения	Совершенное качество исполнения внешних и внутренних элементов	Все швы аккуратные и идеально ровные. Невидимые элементы, например, заглушины, выполнены так, что все фиксирующие скобы надежно скрыты

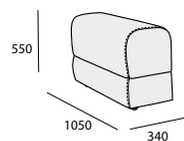


габаритные размеры с размерами спального места на стр. [12-15](#)

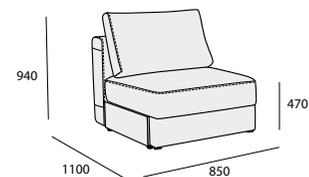
**Зру**  
диван-кровать



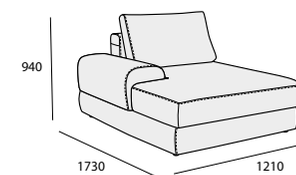
**Бл/Бп**  
боковина  
лев./пр.



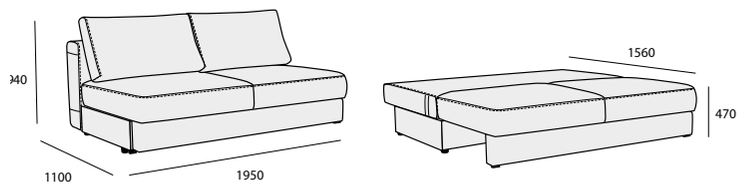
**1яу**  
кресло с коробом



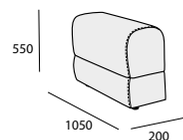
**К**  
канapé



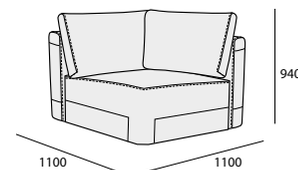
**Зру (1950)**  
диван-кровать



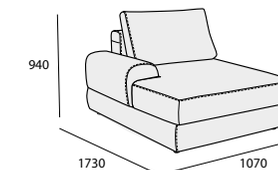
**Блу/Бпу**  
боковина  
узкая лев./пр.



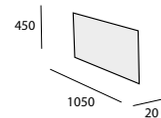
**У**  
модуль угловой



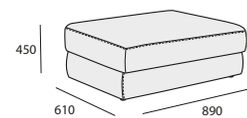
**Ку**  
канapé узкое



**Бнл/Бнп**  
боковина-  
накладка лев./пр.



**Блс/Бпс**  
боковина с сиденьем  
лев./пр.



**П**  
пуф

