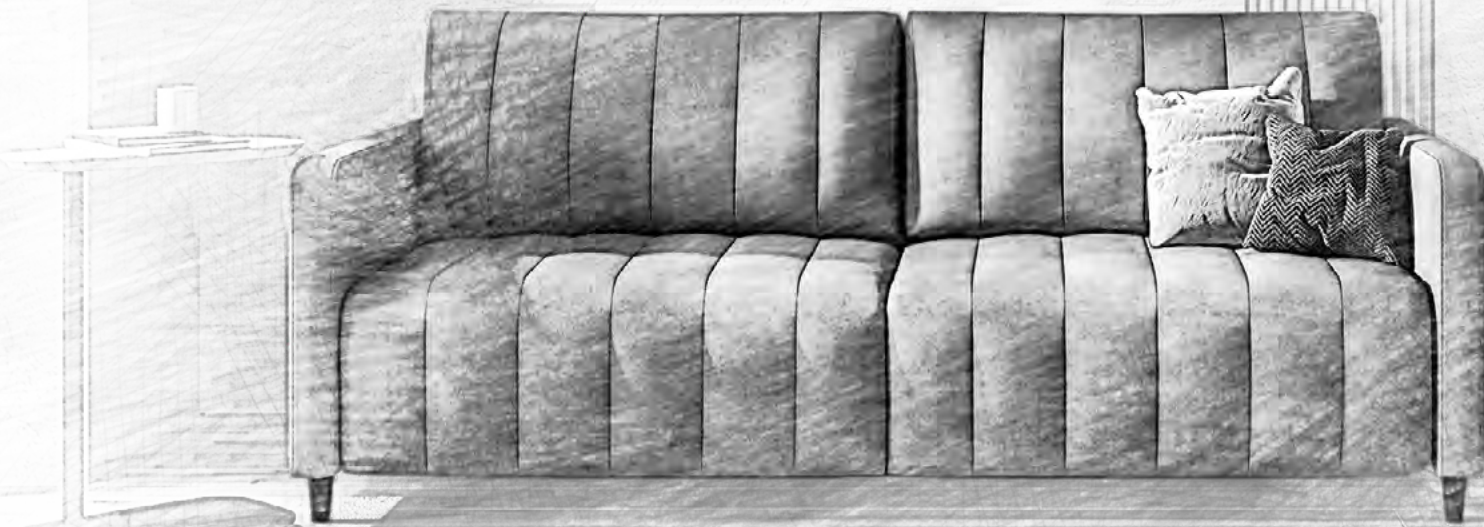


УЗНАЙ ВСЕ ПРО ДИВАНЫ



Регина
мебель со вкусом



**Методическое пособие
для продавцов-консультантов**

Выпуск 1 2025г.

О КОМПАНИИ

Мебельная фабрика «Регина» – динамично развивающаяся Компания, обладающая высокотехнологичным производством. «Регина» – одно из ведущих предприятий по производству мебели для дома в Урало-Сибирском регионе с 1996г. Ассортимент Компании «Регина» сегодня – это мягкая и корпусная мебель. Выпускаемая нами продукция на мебельном рынке гарантирует внимание к современным тенденциям дизайна, функциональности, удобству и качеству мебельных изделий.

СОТРУДНИЧЕСТВО С КОМПАНИЕЙ «РЕГИНА»:

- Узнаваемый бренд с полной маркетинговой поддержкой от компании:
 - Рекламный материал – каталоги, листовки
 - Обучение персонала продажам нашей мебели – печатный материал, выезд тренинг-менеджера от компании
 - Оформление фирменной бренд-секции
- Широкий и современный ассортимент выпускаемой продукции
- Только качественная мебель, которая имеет необходимые сертификаты и декларации соответствия
- Обширная дилерская сеть: Россия, Казахстан, Киргизия
- Сотрудничество с лидирующими европейскими и российскими поставщиками, собственный цех по производству металлоконструкций для мебельного производства гарантируют лучшие цены на выпускаемую продукцию
- Контроль качества на каждом этапе изготовления
- Четкие сроки выполнения заказов

МЫ ДЕЛАЕМ КАЧЕСТВЕННУЮ МЕБЕЛЬ ДОСТУПНОЙ ДЛЯ КАЖДОГО

МЕБЕЛЬ ОТ КОМПАНИИ «РЕГИНА» — МЕБЕЛЬ СО ВКУСОМ ДЛЯ ВАШЕГО ДОМА!

СОДЕРЖАНИЕ

Схема наполнения диванов.....	4	Дуэт	25
Наполнение мягкой мебели	6	Клауд	27
Механизмы трансформации	8	Леон	28
Мебельные ткани	9	Лорена	29
Расшифровка аббревиатур	9	Левайс	30
Ариэль.....	10	Марсель	32
Атлант.....	12	Наппа	33
Асти	14	Остин.....	34
Бриз	15	Прадо.....	39
Багира.....	16	Стелла.....	43
Бали	18	София.....	46
Версаче.....	20	Ферре.....	48
Гlorия	21	Челси.....	50
Гуччи	22	Эстель	51

СХЕМА НАПОЛНЕНИЯ ДИВАНОВ

ОСНОВА ППУ И ПРУЖИНЫ «ЗМЕЙКА»

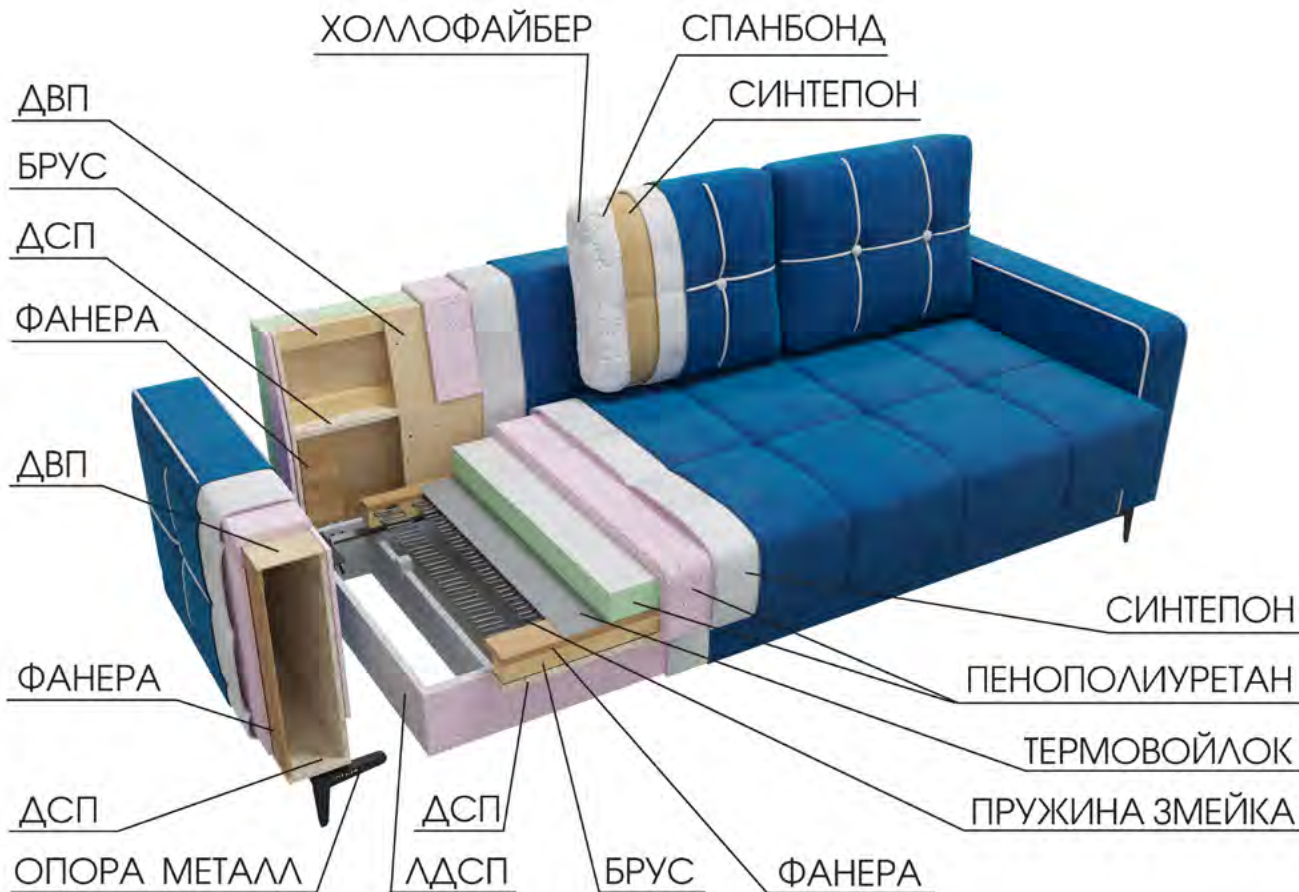


СХЕМА НАПОЛНЕНИЯ ДИВАНОВ

ОСНОВА ППУ И БЛОК НЕЗАВИСИМЫХ ПРУЖИН



НАПОЛНЕНИЕ МЯГКОЙ МЕБЕЛИ

Внутреннее наполнение напоминает слоеный пирог. Слои могут быть натурального материала или искусственного. Наполнитель дивана — внутреннее содержимое, от которого зависит комфорт, удобство и срок службы мебели.



БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ

Это прочный и прямоугольный брускок из дерева, который широко используется в производстве мягкой мебели. Брус обычно используется для создания каркаса дивана, обеспечивая ему прочность и стабильность. Каркас дивана из бруса является основой, на которую крепятся другие элементы.



НЕЗАВИСИМЫЙ ПРУЖИННЫЙ БЛОК

Независимый пружинный блок (НПБ) — это основной элемент, отвечающий за поддержку и комфорт при сидении на диване. Он состоит из металлических пружин, которые размещены внутри спинки и сиденья дивана. Подобный формат пружинного наполнения отличается улучшенными ортопедическими свойствами. Благодаря независимой работе каждой пружины в наполнении мебели, спина человека полностью разгружается во время сна, что оказывает мощный терапевтический эффект, а также способствует более качественному отдыху.

Преимущества НПБ включают в себя:

- Упругость: пружины обеспечивают упругую поддержку и способность восстанавливать свою форму после использования.
- Поддержка: пружины равномерно распределяют вес тела и обеспечивают правильную позицию позвоночника при сидении.
- Долговечность: пружины обычно долговечны и могут сохранять свои свойства на протяжении длительного времени.
- Вентиляция: пружины обеспечивают хорошую циркуляцию воздуха внутри дивана, что помогает предотвратить образование плесени и запахов.



ДВП – ЛДВП

Листовой материал, изготовленный путем горячего прессования или сушки древесных волокон, сформированных в виде ковра. Отличается хорошей плотностью и прочностью. Отлично гнется, поэтому нередко используется для обшивки неровных поверхностей. ЛДВП — ламинированная древесно-волокнистая плита, имеет декоративный верхний слой. Используется на видимых поверхностях, к примеру: в коробах для хранения в качестве нижнего горизонта. Это позволяет улучшить эстетические свойства изделия, и облегчить уборку.



ДСП – ЛДСП

ДСП (деревянно-стружечная плита) — это материал, который широко используется в производстве мебели, в том числе и диванов. Он представляет собой плиту из древесных стружек, связанных между собой с помощью смолы и прессованных под высоким давлением. ДСП является довольно прочным и долговечным материалом, который обладает хорошей устойчивостью к влаге и механическим повреждениям.

ЛДСП (ламинированная древесно-стружечная плита) — это материал, состоящий из древесных стружек, пропитанных смолой и прессованных под высоким давлением в плиты. Затем поверхность плиты покрывается специальным слоем ламинации, который придает ей декоративный вид, защищает от царапин и влаги.



ПРУЖИНА «ЗМЕЙКА»

Это один из типов пружинного блока, который используется для обеспечения поддержки и комфорта при сидении на диване. Он состоит из металлических пружин, которые имеют форму змейки и размещены внутри спинки и сиденья дивана.

Преимущества пружины «Змейка»:

- Гибкость: пружины-змейки гибкие и способны адаптироваться к форме тела, обеспечивая комфортную посадку.
- Упругость: пружины-змейки обеспечивают упругую поддержку и способность восстанавливать свою форму.
- Равномерное распределение веса: пружины-змейки равномерно распределяют вес тела и обеспечивают правильную позицию позвоночника при сидении.
- Вентиляция: пружинная змейка обеспечивает хорошую циркуляцию воздуха внутри дивана, что помогает предотвратить образование плесени и запахов.



ФАНЕРА

Фанера — это материал, состоящий из нескольких слоев тонкой древесной фанеры, склеенных вместе. Активно используется в производстве мягкой мебели для создания основы сидений и спинок диванов. Как основа дивана, фанера может быть скрыта под обивкой или использована как видимый элемент дизайна, если она имеет декоративную отделку.



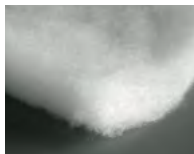
ПОДПРУЖНАЯ РЕЗИНА

Резинотканевые ремни в диване – это один из ключевых элементов, который может как поддерживать структуру, так и обеспечивать необходимый уровень комфорта при сидении. Благодаря ремням вес человека равномерно распределяется по всей поверхности основания, что предотвращает деформацию и повреждения мебели. Кроме того, они обеспечивают необходимую упругость, позволяя мягко амортизировать нагрузку и предотвращая возможные повреждения каркаса.



ТЕРМОВОЙЛОК

Нетканый материал, включающий в себя синтетические и шерстяные волокна. Изготавливается путем термопрессования. Материал отличается высокой прочностью и толщиной, поэтому широко применяется в мебельном производстве в качестве дополнительной прослойки в основании дивана.



СИНТЕПОН

Нетканое полотно синтетического происхождения. Основу материала составляют извитые, пружинистые волокна различной плотности, расположенные хаотично. Они соединяются термическим способом (путем вплавления друг в друга), обеспечивая синтепону высокие прочностные характеристики. Синтепон быстро восстанавливает форму после снятия нагрузок и долго сохраняет мягкость (вне зависимости от срока использования). Материал отличается легкостью, стойкостью к истиранию и сгибам, а также огнестойкостью. Кроме того, он обеспечивает хорошую циркуляцию воздуха и не вызывает аллергических реакций. Он не абсорбирует влагу и применяется для придания мебели рельефности и особой мягкости.



СПАНБОНА

Это нетканый материал, который широко используется в производстве мягкой мебели. Он представляет собой легкий и прочный материал, который производится из полипропилена или других синтетических волокон. Спанбонд получается путем нагревания и расплавления синтетических волокон, которые затем проходят через специальные отвер-



ХОЛЛОФАЙБЕР

Это современный наполнитель, используемый в производстве мебели. Он изготавливается из синтетических волокон, которые обладают высокой прочностью, эластичностью и стойкостью к износу. Представляет собой полизэфирные мягкие клубочки. Нити имеют разное направление. Новые технологии помогают повысить упругость и окрасить волокна в белый цвет. Файбертек также хорошо держит форму и обладает хорошей воздухопроницаемостью, что делает его популярным выбором для наполнения мебели и подушек.



ПЕНОПОЛИУРИТАН (ППУ)

Это наиболее распространенный вид наполнения. ППУ обеспечивает удобную поддержку и мягкость, а также хорошую устойчивость к деформации. Он может быть разной плотности и жесткости, что позволяет выбрать подходящий уровень комфорта. Ещё одно название этого материала – «мебельный поролон». ППУ характеризуется высокой упругостью, а значит, способен максимально точно подстраиваться под антропометрические параметры человека. Ещё одно преимущество материала – он способен быстро восстанавливать свою первоначальную форму. По сути, именно два этих важных параметра ППУ и делают его одним из самых популярных наполнителей для современной мебели самого разного назначения.

Коротко стоит отметить ещё целый ряд преимуществ наполнителя:

- Легко поддаётся трансформации;
- Имеет различную жёсткость;
- Отличается высокой надёжностью;
- Долговечен;
- Не скапливает и не выделяет пыль;
- Устойчив ко всем видам плесени;

МЕХАНИЗМЫ ТРАНСФОРМАЦИИ

Дельфин



Механизм «Дельфин» для диванов – один из самых распространенных и простых в использовании. Он состоит из специального механизма складывания, который расположен в нижней части дивана и позволяет вытянуть спальню поверхность.

Принцип действия: нижняя часть дивана вытягивается вперед и вверх, а верхняя часть опускается на создаваемое таким образом пространство.

Еврокнижка



Механизм трансформации, при котором посадочная часть направляющих выкатывается вперед, а спинка кладется на бельевую нишу.

Преимущества:

- приятная цена;
- простота раскладки;
- широкое спальное место;
- наличие ниши для белья.

Недостатки:

- при раскладке она движется по полу, а значит может оставлять царапины со временем или цепляться за ковер;
- сидушку нужно тянуть собственной силой, что не всегда под силу женщинам и детям.

Книжка



Механизм представляет собой откидную конструкцию, которая поднимается и раскладывается, чтобы создать спальное место. В этом случае диван разделяется на две части, и верхняя часть опускается, чтобы создать горизонтальную поверхность для сна.

Пума



Механизм трансформации где необходимо приподнимать посадочную часть и тянуть на себя, а потом опускать на пол. Вторая часть появляется сама из-под посадочного места. Раскладка легкая, не требует больших усилий.

Преимущества:

- отсутствие подушек;
- спинка дивана остается на месте и ее можно:
 - легкая раскладка;
 - надежность и долговечность;
 - широкое спальное место.

Недостатки:

- отсутствие бельевой ниши;

Тик-так



Концепция является модернизированной еврокнижкой: в тик-таке происходит движение сидушки вперед в воздухе за счет механизма и мягко опускается на пол. Само название говорящее: связано с маятниковым движением механизма.

Преимущества:

- не царапает напольное покрытие;
- если есть ковер, он его перешагивает;
- вес сидушки поднимается за счет пружин, поэтому с раскладкой спрашиваться любой;
- полноценное спальное место;
- наличие ниши для хранения постельных принадлежностей;
- длительный срок службы.

Акордеон



Во время трансформации составные части сиденья двигаются как меха гармошки. Спальное место состоит из трех частей. Когда диван собран, одна из них становится сидением, а две другие образуют глубокую мягкую спинку.

Преимущества:

- Изделие подходит для каждого дня-ной эксплуатации, выдерживает большую нагрузку.
- Конструкция простая, и поэтому прочная и надежная.
- В разложенном виде образуется идеально ровная поверхность.
- В сложенном состоянии диван обладает компактными размерами, его несложно разместить в небольшой комнате, вплотную к стене.

Поворотный механизм

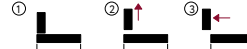


Это механизм, который используется в диванах и позволяет быстро организовать спальное место. Он работает по принципу «ножницы»: подвижная часть конструкции перемещается на 90 градусов к неподвижной, после чего её фиксируют. В результате получается идеально ровная поверхность без перепадов и «буторков».

Среди преимуществ поворотного механизма можно выделить:

- наличие вместительного ящика для хранения постельного белья;
- ортопедический эффект.

Шаговый механизм



Механизм трансформации «шаговый» не представляет собой никаких трудностей при раскладке дивана. Чтобы трансформировать диван в комфортное спальное ложе, необходимо просто откинуть назад спинку дивана, аккуратно приподняв. Таким образом, увеличится сиденье дивана, обеспечив комфортное место для сидения и лежания. Механизм назван «шаговым» по той причине, что диван как бы «вышагивает» вперед/назад, образуя спальное место. Разложить диван вообще не требуется, двигать его от стены.

МЕБЕЛЬНЫЕ ТКАНИ



ВЕЛЮР

Велюр — это мягкая и шелковистая ткань, одна из самых популярных используемых для обивки мягкой мебели. Она обладает высокой износостойкостью и приятной на ощупь текстурой. Велюр создается путем специальной обработки искусственных или натуральных волокон, что придает ему блеск и мягкость. Регулярная очистка от пыли мягкой щеткой помогут сохранить велюровый диван в хорошем состоянии на протяжении длительного времени.



БУКЛЕ

Коллекция текстиля букле — актуальный европейский тренд. Он имеет характерную текстуру с петельками или петлями, которые создают объемный и рельефный рисунок на поверхности ткани. Букле также обладает высокой износостойкостью и долговечностью, что делает его популярным выбором для обивки мебели.

Уход за букле диванами также требует некоторого внимания. Регулярная чистка пылесосом и удаление пятен с использованием специальных средств помогут сохранить его в хорошем состоянии.



РОГОЖКА

Это ткань с грубым плетением. Она обладает прочной структурой и хорошей износостойкостью, что делает ее популярным выбором для мебели. Рогожка может быть изготовлена из разных материалов, таких как хлопок, лен или синтетические волокна. Она имеет текстурированную поверхность с небольшими выступами, которые создают интересный визуальный эффект и добавляют дивану уникальность.



ФЛОК

Материал, который используется для обивки мягкой мебели. Он представляет собой покрытие из коротких волокон, которые приклеиваются к основе ткани или кожи. Флокированная поверхность создает мягкое и приятное ощущение при касании, а также придает дивану более роскошный и элегантный вид. Флок может иметь различные цвета и узоры, что позволяет выбрать подходящий вариант для любого интерьера. Он также обладает хорошей износостойкостью и долговечностью, что делает его популярным выбором для мебели.



ШЕНИЛЛ

Текстиль, изготавливаемый из коротких волокон, которые плетутся в основу материала. Ткань обладает плотной и мягкой текстурой, что делает ее очень комфортной. Шенилл изначально был создан как альтернатива шелку, и его название происходит от французского слова «chenille», что означает «гусеница». Это связано с его пушистым и мягким внешним видом. Одним из главных преимуществ шенилла является его высокая износостойкость и долговечность. Шенилл может выдерживать постоянное трение и не теряет свою форму со временем. Ткань легко чистится с помощью пылесоса или мягкой щетки, и пятна можно удалить с помощью мягкой ткани и специального чистящего средства. Шенилл также устойчив к пятнам и не впитывает жидкость.

РАСШИФРОВКА АББРЕВИАТУР

ЗТ – задник в ткани

2тк – 2 тканях

ДК – диван-кровать

ДКУ – диван-кровать угловой

Оtt – оттоманка

Эл/кр – элемент кресла

ДКУ-L – диван-кровать удлиненный

Б – большая

КК – кресло-кровать

ДК-L – диван-кровать удлиненный

Подл – подлокотники

2кр – 2 кресла

2бок – 2 боковины

Эл/див – элемент дивана

п/кр – полукресло

див/г – диван глухой (нераскладывающийся)

МД – минидиван

3+1+1 – диван и 2 кресла

Уг – угловой сектор

!!! Конструктивные особенности мягкой мебели допускают отклонения от заявленных размеров ± 2 см.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2680x930x1160
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2000x1550
Высота спального места (мм)	440
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	135
Объем (м³)	2,4
Количество мест (шт)	3

Диван состоит из 3 элементов:

1 элемент: Диван (сиденье и спинка)

Присутствует бельевой ящик. Спинка дивана облицована в основную ткань, и может использоваться, как центральный объект интерьера. Ножки – хромированные глянцевые трубки плюс пластиковые опоры.

2 элемент: Подлокотники: левый/правый

- Один подлокотник имеет форму столика;
- Накладка на подлокотнике и столике из МДФ;
- В наличии два удобных пуфика;

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДСП, ДВП, фанеры, ППУ, синтепон, в основании независимый пружинный блок, термовойлок. Ножки – хромированные глянцевые трубки плюс пластиковые опоры. Декоры МДФ – цвет венге, дуб сонома.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

При заказе указывать с какой стороны столик. По умолчанию столик справа, определяем сидя на диване.

По умолчанию отстрочка в тон.

Изделие сочетается в одной, в двух или в трех цветах мебельной ткани.

Ткань основная: подушки большие 2 шт.

Ткань компаний: сиденье дивана.

Ткань дополнительная: царга дивана и 2 боковины.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	3650x930x1800
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2000x1550/980x1600
Высота спального места (мм)	440
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	182
Объем (м³)	4,4
Количество мест (шт)	4

Диван состоит из 3 элементов:

1 элемент: Диван (сиденье и спинка)

Присутствует бельевой ящик. Спинка дивана облицована в основную ткань, и может использоваться, как центральный объект интерьера. Ножки – хромированные глянцевые трубки плюс пластиковые опоры.

2 элемент: Оттоманка

Вместительный бельевой ящик на газлифтах.

3 элемент: Подлокотники: левый/правый

- Один подлокотник имеет форму столика;
- Накладка на подлокотнике и столике из МДФ;
- В наличии два удобных пуфика;

Наполнение: металлокаркас, пиломатериал хв.пород, ДСП, ДВП, фанера, МДФ, картон, ППУ, синтепон, в основании независимый пружинный блок, термовойлок. Декоры МДФ – цвет венге, дуб сонома.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие изготавливается в одной ткани.

По умолчанию отстрочков тон.

Угол определяется по оттоманке, сидя на диване, столик находится с противоположной стороны от оттоманки.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2480x970x1100
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1870x1470
Высота спального места (мм)	480
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	154
Объем (м³)	2,1
Количество мест (шт)	3

Диван состоит из 3 элементов:

Элемент 1: Диван (спинка, соединительная планка)

В диване бельевой ящик. Задняя стенка элементов облицована основной тканью. Задняя планка крепиться к боковинам зацепами (соединителями). Зацепы на производстве. Сами боковины к дивану крепятся тоже зацепами. Опоры: пластмассовые черные на боковинах, хром – на царгах.

Две подушки «Капри», подлокотник с ящиками, подлокотник со встроенным столиком.

Элемент 2: Подлокотник с ящиками

На шариковых направляющих.

Элемент 3: Подлокотник со встроенным столиком

Цвет накладки на боковинах из ЛДСП можно выбирать венге или дуб сонома (цвет стола и ящика будет соответствовать цвету накладок) На шариковых направляющих.

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДВП, ДСП, фанеры. Металлокаркас, ППУ, независимый пружинный блок, синтепон. Наполнитель в подушках – состоит из холлофайбера и поролоновой крошки.

ВАЖНО: по умолчанию контрастная декоративная отстрочка в тон.

При заказе можно менять расположение стола:

- слева – угол Г
- справа – угол 7

По умолчанию всегда стол справа.

Изделие изготавливается в одной ткани.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2350x970x1100
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1870x1470
Высота спального места (мм)	480
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	154
Объем (м³)	2,1
Количество мест (шт)	3

Диван состоит из 3 элементов:

Элемент 1: Диван (спинка, соединительная планка)

В диване бельевой ящик. Задняя стенка элементов облицована основной тканью. Задняя планка крепится к боковинам зацепами (соединителями). Зацепы на производстве. Сами боковины к дивану крепятся тоже зацепами. Опоры: пластмассовые черные на боковинах, хром – на царгах.

Две подушки, узкие подлокотники, накладки ЛДСП, цвет венге или дуб сонома.

Элемент 2: Подлокотник с ящиками

На шариковых направляющих.

Элемент 3: Подлокотник со встроенным столиком

Цвет накладки на боковинах из ЛДСП можно выбирать венге или дуб сонома (цвет стола и ящика будет соответствовать цвету накладок) На шариковых направляющих.

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДВП, ДСП, фанеры. Металлокаркас, ППУ, независимый пружинный блок, синтепон. Наполнитель в подушках – состоит из холлофайбера и поролоновой крошки.

ВАЖНО: по умолчанию контрастная декоративная отстрочка в тон.

При заказе можно менять расположение стола:

- слева – угол Г
- справа – угол 7

По умолчанию всегда стол справа.

Изделие изготавливается в одной ткани.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2250x900x830
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1900x1150
Высота спального места (мм)	420
Механизм	«Книжка»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	170
Масса изделия (кг)	85
Объем (м ³)	1,4
Количество мест (шт)	2

Диван состоит из 2 элементов:

1 элемент: Диван (сиденье и спинка)

Комфортная посадка, ровное спальное место, бельевой короб. Декоративные подушки – 4 шт, входят в комплектацию дивана, создают дополнительный комфорт.

2 элемент: Подлокотники: левый/правый

Стильные подлокотники, с декоративной отстрочкой, на высоких опорах из метала.

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДВП, ДСП, фанеры, ППУ, пружинная «змейка», синтепон.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани. Изделие сочетается полностью в 2-х тканях. Ткань основная. Ткань компаньон (2 подушки). Отстрочка только в тон!



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2050x890x1130
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1880x980
Высота спального места (мм)	460
Механизм	«Дельфин»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	113
Объем (м³)	1,3
Количество мест (шт)	2

Диван состоит из 2 элементов:

1 элемент: Оттоманка

В оттоманке бельевой ящик на газлифтах.
Задняя стенка оттоманки облицована основной тканью.

2 элемент: Диван (сиденье и спинка)

Небольшой, уютный диван, простой в использовании, благодаря механизму «Дельфин», получается компактное спальное место. Задняя стенка дивана облицована нетканкой.

Наполнение: каркас из хвойных пород дерева, ДСП, ДВП, фанера, картон, МДФ, ППУ, синтепон.

ВАЖНО: при заказе указывать угол. Угол определяется сидя на диване по оттоманке! Модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Отстрочка в тон по умолчанию.

Изделие сочетается полностью в одной ткани.

БАГИРА-2 ДК



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2470x920x1120
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1980x2100
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Еврокнижка»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	170
Масса изделия (кг)	155
Объем (м³)	2
Количество мест (шт)	3

Диван состоит из 2 элементов:

1 элемент: Диван (спинка, планка соединительная)

В диване бельевой ящик. Выкатной механизм в 3 положения означает наличие колесиков. Часть конструкции – два сегмента – в сложенном состоянии находятся внутри дивана. Задняя планка крепится к боковинам зацепами (соединителями). Зацепы устанавливаются на производстве.

Сами боковины к дивану крепятся тоже зацепами. Опоры: хромированные на боковинах.

2 элемент: Подлокотники: левый/правый

Подъемные МДФ накладки, цвет венге, дуб сонома. На шариковых направляющих.

Наполнение: металлокаркас, пиломатериал хв. пород, ДСП, ДВП, фанера, МДФ, ППУ, термовойлок, синтепон.

ВАЖНО: модель используется исключительно в мебельной ткани.

Изделие изготавливается в одной ткани.

По умолчанию декоративная отстрочка в тон.

БАГИРА-3 ДК



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2470x930x1060
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1980x1600
Высота спального места (мм)	460
Механизм	«Еврокнижка»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	155
Объем (м³)	3
Количество мест (шт)	2

Диван состоит из 2 элементов:

1 элемент: Диван (спинка, планка соединительная)

В диване бельевой ящик. Выкатной механизм в 3 положения означает наличие колесиков. Часть конструкции – два сегмента – в сложенном состоянии находится внутри дивана. Задняя планка крепится к боковинам зацепами (соединителями). Зацепы устанавливаются на производстве.

Сами боковины к дивану крепятся тоже зацепами. Опоры: хромированные на боковинах.

2 элемент: Подлокотники: левый/правый

Подлокотник со встроенным столиком из ЛДСП. Накладки из МДФ Цвет накладки на боковинах можно выбирать венге, дуб сонома (цвет стола будет соответствовать цвету накладок)

На шариковых направляющих. По умолчанию всегда стол справа.

Наполнение: металлокаркас, пиломатериал хв. пород, ДСП, ДВП, фанера, МДФ, ППУ, термовойлок, синтепон.

ВАЖНО: при заказе можно менять расположение стола:

- слева – угол Г,
- справа – угол 7,
- угол определяется сидя на диване.

Изделие изготавливается в одной ткани.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2470x870x1120
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2000x1600
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Еврокнижка»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	85
Объем (м³)	1,6
Количество мест (шт)	2

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Под сиденьем дивана – вместительная емкость для хранения. В положении диван-кровать имеет заднюю планку, которая отделяет спальное место от стены, планка крепится к боковинам зацепами. Спинка дивана выполнена также как и элемент дивана, в основании независимый пружинный блок.

Элемент 2: Подлокотники: левый/правый

Декоративный кант визуально расставляет акценты на элементах дивана. Подлокотники крепятся на мебельные болты и пластиковые трубы. Опора мебельная пластиковая 4 шт в основании дивана и 4 шт на подлокотниках.

Наполнение: независимый пружинный блок, пиломатериал хв. пород, ДСП, АВП, фанера, картон, ППУ, холлофайбер, термовойлок, синтепон.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в однотонной мебельной ткани. Модель исполняется в одной ткани. Дополнительно можно заказать кант в другом цвете для контраста.

Ткань основная весь диван и подлокотники.

Ткань компаньон: кант.

Дополнение: подушки декоративные маленькие являются подарочными.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2810x870x1600
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2400x1500
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Еврокнижка»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	154
Объем (м³)	2,2
Количество мест (шт)	4

Диван состоит из 3 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Вместительный короб для белья.

Элемент 2: Оттоманка

Присутствует бельевой ящик на газлифтах. Задняя планка крепиться к боковинам защелками (соединителями). Защелки устанавливаются на производстве. Сами боковины и элементы тоже крепятся на салазки.

Элемент 3: Подлокотники: левый/правый

Декоративный кант визуально расставляет акценты на элементах дивана. Подлокотники крепятся на мебельные болты и пластиковые трубы.

Наполнение: независимый пружинный блок, пиломатериал хв. пород, ДСП, ДВП, фанера, картон, ППУ, холлофайбер, термовойлок, синтепон.

ВАЖНО: угол определяется сидя на диване по оттоманке! Отстрочка только в тон! Модель исполняется исключительно в однотонной мебельной ткани. Модель исполняется в одной ткани. Дополнительно можно заказать кант в другом цвете для контраста.

Ткань основная весь диван и подлокотники.

Ткань компаньон: кант.

Дополнение: подушки декоративные маленькие являются подарочными.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	3020x950x1620
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2400x1500
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Дельфин»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	141
Объем (м³)	3,5
Количество мест (шт)	4

Диван состоит из 3 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Комфортная посадка, идеально ровное спальное место, бельевой короб. Независимый пружинный блок и высококачественный пенополиуретан обеспечивают комфортный сон и отдых. Три подушки выполняют роль спинки и обеспечивают комфорт при ежедневном использовании дивана, позволяют скорректировать глубину посадки.

Элемент 2: Оттоманка

Бельевой короб под сиденьем оттоманки на газлифтах.

Элемент 3: Подлокотники: левый/правый

Регулируемые по высоте и углу наклона позволяют управлять своим комфортом.

Наполнение: Каркас из хв. пород, металлокаркас по периметру основания дивана, независимый пружинный блок, ДСП, ДВП, фанера, ППУ, холофайбер, синтепон, регулируемый угол наклона у подлокотников, опора металл.

ВАЖНО: при заказе указывать угол, сидя на диване по оттоманке. Модель исполняется исключительно в мебельной ткани. Отсрочка только в тон!



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	1610x850x1020
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1390x2070
Высота спального места (мм)	420
Механизм	«Аккордеон»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	82
Объем (м³)	1,2
Количество мест (шт)	1

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Не имеет короба для белья. Но благодаря своей компактности впишется в малогабаритные квартиры, небольшие кухни, и детские. Две приспинные подушки, наполненные миксом из холлофайбера и крошки поролона, дают невероятный комфорт данной модели.

Элемент 2: Подлокотники: левый/правый

Аккуратные подлокотники добавляют комфорт данной модели.

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, пружинная змейка, АВП, ДСП, МДФ, фанера, ППУ, синтепон.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие сочетается в одной ткани.

ГУЧЧИ-1 ДК



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2430x950x1330
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1900x1800
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	116
Объем (м ³)	2,4
Количество мест (шт)	4

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Кресло (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. Удобные подушки из контурного полоролона делают данную модель комфортной и практичной. Задняя планка отсутствует, но благодаря спинке в основной ткани, может использоваться, как центральный объект интерьера.

Элемент 2: Подлокотники: левый/правый

Широкие подлокотники дают дополнительную поддержку для тела и создают приятный комфорт. Подлокотники крепятся на мебельные болты. Опора мебельная – деревянные из массива берёзы – 12 шт.

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДВП, ДСП, фанеры, металлокаркас, ППУ, независимый пружинный блок в диване и в спинке дивана, синтепон.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие сочетается в одном цвете ткани.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	3340x950x1800
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2860x1800
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	163
Объем (м³)	4,2
Количество мест (шт)	5

Диван состоит из 3 элементов:

Элемент 1: Кресло (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. Удобные подушки из контурного полорона делают данную модель комфортной и практичной. Задняя планка отсутствует, но благодаря спинке в основной ткани, может использоваться, как центральный объект интерьера.

Элемент 2: Оттоманка

В оттоманке вместительный бельевой ящик из ЛДСП на газлифтах.

Элемент 3: Подлокотники: левый/правый

Широкие подлокотники дают дополнительную поддержку для тела и создают приятный комфорт. Подлокотники крепятся на мебельные болты. Опора мебельная – деревянные из массива берёзы.

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДВП, ДСП, фанеры, металлокаркас, ППУ, независимый пружинный блок, синтепон.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани. Угол универсальный.

Изделие сочетается в одном цвете ткани.

ГУЧЧИ-4 ДКУ



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	3420x950x1800
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2860x1800
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	164
Объем (м³)	4,2
Количество мест (шт)	5

Диван состоит из 3 элементов:

Элемент 1: Кресло (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. Удобные подушки из контурного полоролона делают данную модель комфортной и практичной. Задняя планка отсутствует, но благодаря спинке в основной ткани, может использоваться, как центральный объект интерьера.

Элемент 2: Оттоманка

В оттоманке вместительный бельевой ящик из ЛДСП на газлифтах.

Элемент 3: Подлокотники: левый/правый

Один из подлокотников низкий с функциональной накладкой МДФ. Короб для хранения внутри подлокотника. Подлокотник МДФ может быть левым или правым. Положение определяется сидя на диване. Будьте внимательны при формировании заказа.

Второй подлокотник высокий из основной ткани. Подлокотники дают дополнительную поддержку для тела и создают приятный комфорт. Подлокотники крепятся на мебельные болты. Опора мебельная – деревянные из массива берёзы.

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДВП, ДСП, фанеры, металлокаркас, ППУ, независимый пружинный блок, синтепон.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани. Угол универсальный.

Изделие сочетается в одном цвете ткани.





Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	3000x960x2200
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2030x1620
Высота спального места (мм)	470
Механизм	«Поворотный»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	169
Объем (м³)	4
Количество мест (шт)	2

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Оттоманка

В оттоманке бельевой ящик на газлифтах.

Элемент 2: Диван (сиденье и спинка)

Поворотный диван на роликах для образования спального места. В диване бельевой ящик на подъемном механизме. Ножки на всех элементах хромированные глянцевые трубы. Задняя стенка элементов облицована основной тканью.

Наполнение: каркас из хвойных пород дерева, короб из ЛДСП, ППУ, независимый пружинный блок, синтепон.

ВАЖНО: при заказе указывать угол. Угол определяется сидя на диване по оттоманке!

Модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие сочетается полностью в 2-х или в 3-х тканях.

Ткань основная (сиденье).

Ткань компаньон (3 большие подушки).

Ткань дополнительная (2 маленькие).

Можно при заказе указывать отстрочку на диване в контраст под цвет маленьких подушек – в дополнительной ткани. Декоры МДФ установлены на оттоманке и на диване – цвет венге, дуб сонома, рамух.

ДУЭТ-5 ДКУ



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2900x960x2150
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2030x1560
Высота спального места (мм)	440
Механизм	«Поворотный»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	169
Объем (м³)	4
Количество мест (шт)	2

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Оттоманка

В оттоманке бельевой ящик на газлифтах.

Элемент 2: Диван (сиденье и спинка)

Подушка на сиденье оттоманки на липучке. Поворотно – откатной диван на роликах для образования спального места. Ножки на всех элементах пластиковые. Задняя стенка элементов облицована дополнительной тканью.

Наполнение: каркас из хвойных пород дерева, короб из ЛДСП, ППУ, синтепон, «змейка». В трех больших подушках контурный поролон.

ВАЖНО: при заказе указывать угол. Угол определяется сидя на диване по оттоманке.

Модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие сочетается полностью в 2-х или в 3-х тканях.

Ткань основная (сиденье).

Ткань компаньон (3 большие подушки).

Ткань дополнительная 2 (2 маленькие подушки).

Можно при заказе указывать отстрочку на диване в контраст под цвет.

Маленьких подушек – в дополнительной ткани.

Если отстрочка не указана, то автоматически идет в тон.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2200x930x980
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1920x1420
Высота спального места (мм)	450
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	120
Масса изделия (кг)	100
Объем (м³)	2
Количество мест (шт)	1

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. Может использоваться, как центральный объект интерьера. Декоративные, контрастные пуговицы на приспинных подушках придают особый шарм данной модели.

Элемент 2: Подлокотники: левый/правый

Декоративный кант и пуговицы визуально расставляют акценты на элементах дивана. Подлокотники крепятся на простые болты. Благодаря высоким металлическим опорам, под диван легко проходит робот-пылесос, что значительно облегчает уборку.

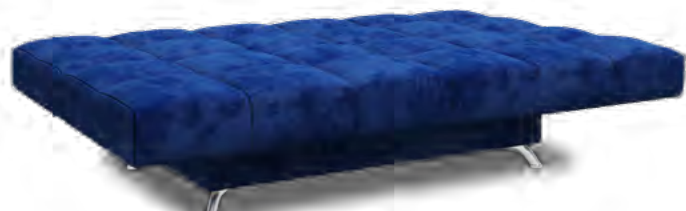
Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДВП, ДСП, фанеры, ППУ, пружинная змейка, синтепон.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие сочетается в одной, или в двух тканях.

Ткань основная: диван и три подушки.

Ткань компаньон: кант и декоративные пуговицы.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	1900x970x900
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2000x1380
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Клик-Кляк»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	120
Масса изделия (кг)	52
Объем (м³)	1,2
Количество мест (шт)	1

Диван состоит из 1 элемента:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. Данная модель может использоваться, как центральный объект интерьера. По бокам есть складные уши, что создает дополнительный комфорт. Диван имеет 3 положения: сидя, полусидя, лежа. Опоры хромированные с силиконовой накладкой для пола $h=95$ мм. Перед установкой снять транспортировочные ножки. Опоры упакованы в короб дивана.

Наполнение: ортопедическое основание, ППУ, термовойлок, синтепон.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие сочетается в одном виде ткани.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2170x850x1100
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1970x1640
Высота спального места (мм)	420
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	100
Масса изделия (кг)	107
Объем (м³)	2
Количество мест (шт)	3

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Комфортная посадка, идеально ровное спальное место, вместительный бельевой короб.

Элемент 2: Подлокотники: левый/правый

Лаконичный кант подчеркивает строгость и элегантность дивана. Кант может быть выполнен только в основной ткани дивана. Оригинальные металлические опоры, представлены в черном цвете. На диване можно комфортно спать не разбирая его. В разложенном виде диван образует просторное спальное место. Спинка, выполненная в обивочной ткани, позволяет ставить диван в центре комнаты и зонировать пространство.

Наполнение: металлокаркас, пиломатериал из хв. пород, ДВП, ДСП, фанеры, ППУ, Независимый пружинный блок, синтепон, опора металл.

ВАЖНО: модель исполняется только в мебельной ткани. Изделие сочетается в одном цвете.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2170x880x1720
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1980x1640
Высота спального места (мм)	450
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	75
Масса изделия (кг)	128
Объем (м³)	3,8
Количество мест (шт)	4

Диван состоит из 3 элементов:

Элемент 1: Кресло (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. Удобные подушки наполнены миксом наполнителем, состоящим из поролоновой крошки и синтепона, что делают данную модель комфортной и практичной. Благодаря механизму «Тик-так» (панограф), диван легко раскладывается в полноценное спальное место. Задней панели отсутствует, но благодаря спинке в основной ткани, может использоваться, как центральный объект интерьера.

Элемент 2: Оттоманка

Отсутствует бельевой короб, механизм раскладки. Задней панели нет, но благодаря спинке в основной ткани, может использоваться, как центральный объект интерьера.

Элемент 3: Подлокотники: левый/правый

Компактный подлокотник по ширине, вертикальная отстрочка, опора из массива.

Наполнение: каркас из хв. пород, независимый пружинный блок, ДСП, ДВП, фанера, ППУ, холофайбер, синтепон, термоволок, опора – массив берескы. Диван подходит для отдыха и для ежедневного сна.

ВАЖНО: на опорах, изготовленных из сращенного массива, допускается сочетание разных оттенков древесины. Сращенный массив более долговечен и устойчив к температурным перепадам и влажности, чем цельный. Мы используем технологию сращивания древесины, чтобы сократить отходы производства. При заказе обязательно указывать угол. Угол определяется сидя на диване.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2170x880x1100
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1980x1640
Высота спального места (мм)	450
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	75
Масса изделия (кг)	107
Объем (м³)	2,5
Количество мест (шт)	5

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Кресло (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. Удобные подушки наполнены микс наполнителем, состоящим из поролоновой крошки и синтепона, что делают данную модель комфортной и практичной. Благодаря механизму «Тик-так» (пантограф), диван легко раскладывается в полноценное спальное место. Задняя планка отсутствует, но благодаря спинке в основной ткани, может использоваться, как центральный объект интерьера.

Элемент 2: Подлокотники: левый/правый

Компактный подлокотник по ширине, вертикальная отстрочка, опора из массива.

Наполнение: каркас из хв. пород, независимый пружинный блок, ДСП, ДВП, фанера, ППУ, холофайбер, синтепон, термовойлок, опора – массив березы. Диван подходит для отдыха и для ежедневного сна.

ВАЖНО: на опорах, изготовленных из сращенного массива, допускается сочетание разных оттенков древесины. Сращенный массив более долговечен и устойчив к температурным перепадам и влажности, чем цельный. Мы используем технологию сращивания древесины, чтобы сократить отходы производства.

МАРСЕЛЬ-2 ДКУ



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	3070x970x1800
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2990x1800
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Дельфин»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	120
Масса изделия (кг)	102
Объем (м³)	1,65
Количество мест (шт)	2

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Данная модель может использоваться, как центральный объект интерьера. Нет системы хранения, но благодаря шаговому механизму и откидному подлокотнику получается компактное спальное место. Отличный гостевой вариант. Две приспинные подушки с мягкими валиками, наполненные холофайбером, придают особый комфорт и мягкость.

Элемент 2: Оттоманка

Нет системы хранения, но благодаря шаговому механизму получается компактное спальное место.

Наполнение: металлокаркас, пиломатериал из хв. пород, ДВП, ДСП, фанеры, ППУ, подпружная резина, синтепон, опора металл.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани. Отстрочка в тон по умолчанию.

Слева – угол Г,

справа – угол 7, угол определяется сидя на диване.

Изделие сочетается в одной ткани.



Габаритные размеры (ШxВxГ , мм) 2840x860x1030

Габариты спального места (ШxГ , мм) 2290x1500

Высота спального места (мм) 440

Механизм «Тик-так»

Максимальная нагрузка на спальное место (кг) 120

Опора (h, мм) 50

Масса изделия (кг) 141

Объем (м³) 2,3

Количество мест (шт) 6

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. Контурный поролон в подушках. Задняя планка крепится к боковинам защелками (соединениями). Защелки устанавливаются на производстве. Сами боковины и элемент имеют болтовое соединение.

Элемент 2: Подлокотники: левый/правый

Декоры МДФ накладки установлены на боковины – стоун, дуб сонома (Эмаль), венге (МДФ ПВХ).

Кресло для отдыха

Имеется короб для белья. В основании кресла независимый пружинный блок. Опоры мебельные деревянные выполнены из массива береск, покрыты эмалью в цвет МДФ.

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДСП, фанера, контурный поролон, опора деревянные, ППУ, независимый пружинный блок.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие сочетается в одной ткани.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2480x970x1140
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1950x1720
Высота спального места (мм)	460
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	116
Объем (м³)	2,7
Количество мест (шт)	3

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. В положении диван-кровать имеет заднюю планку, которая отделяет спальное место от стены, планка крепится к боковинам зацепами. Данная модель может использоваться, как центральный объект интерьера. Благодаря независимому пружинному блоку, данная модель подходит для каждого дня использования.

Элемент 2: Подлокотники: левый/правый

Подъемные МДФ накладки, цвет венге, дуб сонома, рамух. В подлокотниках имеется система хранения. Боковины крепятся к дивану зацепами.

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДВП, ДСП, фанеры, ППУ, независимый пружинный блок , синтепон.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани. Отстрочка в тон по умолчанию.

Изделение изготавливается в одной ткани.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	3210x970x1740
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2680x1720
Высота спального места (мм)	460
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	183
Объем (м³)	4,1
Количество мест (шт)	5

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. В положении диван-кровать имеет заднюю планку, которая отделяет спальное место от стены, планка крепится к боковинам зацепами. Данная модель может использоваться, как центральный объект интерьера. Благодаря независимому пружинному блоку, данная модель подходит для каждого дня использования.

Элемент 2: Оттоманка

Присутствует бельевой ящик на газлифтах.

Элемент 3: Подлокотники: левый/правый

Подъемные МДФ накладки, цвет венге, дуб сонома, рамух. В подлокотниках имеется система хранения. Боковины крепятся к дивану зацепами.

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДВП, ДСП, фанеры, металокаркас, ППУ, независимый пружинный блок, синтепон.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани. Отстрочка в тон по умолчанию. При заказе обязательно указывать угол. Угол определяется сидя на диване по оттоманке.

Изделие изготавливается в одной ткани.

ОСТИН-2 ДК



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2700x970x1140
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2170x1720
Высота спального места (мм)	460
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	150
Объем (м³)	3,5
Количество мест (шт)	5

Диван состоит из 3 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. В положении диван-кровать имеет заднюю планку, которая отделяет спальное место от стены, планка крепится к боковинам зацепами. Данная модель может использоваться, как центральный объект интерьера. Благодаря независимому пружинному блоку, данная модель подходит для каждого дня использования.

Элемент 2: Кресло (сиденье и спинка)

Имеется короб для белья.

Элемент 3: Подлокотники: левый/правый

Подъемные МДФ накладки, цвет венге, дуб сонома, рамух. В подлокотниках имеется система хранения. Боковины крепятся к дивану зацепами.

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДВП, ДСП, фанеры, ППУ, независимый пружинный блок, синтепон.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие изготавливается в одной ткани.

Отстрочка в тон.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	3450x970x1140
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2900x1720
Высота спального места (мм)	460
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	198
Объем (м³)	4,5
Количество мест (шт)	6

Диван состоит из 3 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. В положении диван-кровать имеет заднюю планку, которая отделяет спальное место от стены, планка крепится к боковинам зацепами. Данная модель может использоваться, как центральный объект интерьера. Благодаря независимому пружинному блоку, данная модель подходит для каждого дня использования.

Элемент 2: Кресло (сиденье и спинка)-2шт

Имеются короба для белья.

Элемент 3: Подлокотники: левый/правый

Подъемные МДФ накладки, цвет венге, дуб сонома, стоун. В подлокотниках имеется система хранения. Боковины крепятся к дивану зацепами.

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДВП, ДСП, фанеры, ППУ, независимый пружинный блок , синтепон.

ВАЖНО: В комплекте с диваном идет только один дополнительный блок ППУ, для фиксации подушки при раскладывании приставного кресла. Второй блок изготавливается под заказ.

Модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие изготавливается в одной ткани.

Отстрочка в тон.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2700x970x1740
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2170x1720
Высота спального места (мм)	460
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	170
Объем (м³)	3,9
Количество мест (шт)	5

Диван состоит из 3 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. В положении диван-кровать имеет заднюю планку, которая отделяет спальное место от стены, планка крепится к боковинам зацепами. Данная модель может использоваться, как центральный объект интерьера. Благодаря независимому пружинному блоку, данная модель подходит для каждого дня использования.

Элемент 2: Оттоманка

Присутствует бельевой ящик на газлифтах.

Элемент 3: Подлокотники: левый/правый

Подъемные МДФ накладки, цвет венге, дуб сонома, рамух. В подлокотниках имеется система хранения. Боковины крепятся к дивану зацепами.

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДВП, ДСП, фанеры, ППУ, независимый пружинный блок, синтепон.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

При заказе обязательно указывать угол. Угол определяется сидя на диване по оттоманке.

Изделие изготавливается в одной ткани.

Отстрочка в тон по умолчанию.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2470x930x1080
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2000x1500
Высота спального места (мм)	440
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	122
Объем (м³)	1,6
Количество мест (шт)	2

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Присутствует бельевой ящик.

Элемент 2: Подлокотники: левый/правый

Один подлокотник узкий с накладкой МДФ. Второй подлокотник широкий с накладкой МДФ, и встроенные полки из ЛДСП в цвет накладке МДФ.

Наполнение: каркас из хв. пород, независимый пружинный блок, ДСП, ДВП, фанера, ППУ, холлофайбер, синтепон, термовойлок.

ВАЖНО: при заявке указывать с какой стороны широкий подлокотник, определяем сидя на диване. Также можно установить 2 широких или 2 узких подлокотника, по желанию, указав это в заявке.

Модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие изготавливается в одной ткани.

Отсрочка только в тон.

Декоры МДФ установлены на диваны – цвет венге, дуб сонома.

ЛДСП полка установлена в широкой боковине – цвет венге, дуб, сонома.

ПРАДО-2 ДК



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2870x930x1080
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2400x1500
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	162
Объем (м³)	2,22
Количество мест (шт)	4

Диван состоит из 3 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Присутствует бельевой ящик.

Элемент 2: Кресло (сиденье и спинка)

Имеется бельевой короб для хранения.

Элемент 3: Подлокотники: левый/правый

Один подлокотник узкий с накладкой МДФ. Второй подлокотник широкий с накладкой МДФ, и встроенные полки из ЛДСП в цвет накладке МДФ.

Наполнение: каркас из хв. пород, независимый пружинный блок, ДСП, ДВП, фанера, ППУ, холофайбер, синтепон, термовойлок.

ВАЖНО: при заявке указывать с какой стороны широкий подлокотник, определяем сидя на диване. По умолчанию широкий подлокотник с полками ставится справа, определяем сидя на диване. Также можно установить 2 широких или 2 узких подлокотника, по желанию, указав это в заявке.

Модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие изготавливается в одной ткани.

Отсрочка только в тон!

Декоры: МДФ установлены на диваны – цвет венге, дуб сонома. ЛДСП полка установлена в широкой боковине – цвет венге, дуб, сонома.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	3670x930x1080
Габариты спального места (ШxГ, мм)	3210x1500
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	208
Объем (м³)	2,97
Количество мест (шт)	5

Диван состоит из 3 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Присутствует бельевой ящик.

Элемент 2: Кресло (сиденье и спинка)-2шт

Имеется бельевой короб для хранения.

Элемент 3: Подлокотники: левый/правый

Один подлокотник узкий с накладкой МДФ. Второй подлокотник широкий с накладкой МДФ, и встроенные полки из ЛДСП в цвет накладке МДФ.

Наполнение: каркас из хв. пород, независимый пружинный блок, ДСП, ДВП, фанера, ППУ, холлофайбер, синтепон, термовойлок.

ВАЖНО: В комплекте с диваном идёт только один дополнительный блок ППУ, для фиксации подушки при раскладывании приставного кресла. Второй блок изготавливается под заказ.

При заявке указывать с какой стороны широкий подлокотник, определяем сидя на диване. По умолчанию широкий подлокотник с полками ставится справа, определяем сидя на диване. Также можно установить 2 широких или 2 узких подлокотника, по желанию, указав это в заявке.

Модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие изготавливается в одной ткани.

Отсрочка только в тон!

Декоры: МДФ установлены на диваны – цвет венге, дуб сонома. ЛДСП полка установлена в широкой боковине – цвет венге, дуб, сонома.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2870x930x1600
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2400x1500
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	162
Объем (м³)	2,2
Количество мест (шт)	4

Диван состоит из 3 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Присутствует бельевой ящик.

Элемент 2: Оттоманка

В оттоманке бельевой ящик на газлифтах.

Элемент 3: Подлокотники: левый/правый

Один подлокотник узкий с накладкой МДФ. Второй подлокотник широкий с накладкой МДФ, и встроенные полки из ЛДСП в цвет накладке МДФ.

Наполнение: каркас из хв. пород, независимый пружинный блок, ДСП, ДВП, фанера, ППУ, холлофайбер, синтепон, термовойлок.

ВАЖНО: при заказе указывать угол, сидя на диване по оттоманке. Широкий подлокотник автоматически будет с противоположной стороны от оттоманки. Модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие изготавливается в одной ткани.

Отсрочка только в тон!

Декоры МДФ установлены на диваны – цвет венге, дуб сонома.

ЛДСП полка установлена в широкой боковине – цвет венге, дуб, сонома.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2250x940x1210
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1950x1430
Высота спального места (мм)	420
Механизм	«Книжка»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	93
Объем (м³)	1,37
Количество мест (шт)	2

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. Имеет 3 положения: сидя, полусидя и лежа. Две приспинные подушки, наполненные холофайбером, создают дополнительный комфорт. Спинка дивана выполнена в той же обивке, что и основная часть, что дает возможность использовать диван для зонирования комнаты.

Элемент 2: Подлокотники: левый/правый

Стильные подлокотники с фиксированными откидными подушками.

Наполнение: металлокаркас по периметру основания дивана, ППУ, березовые латы, термовайлок, синтепон, пиломатериал хв. пород, ДСП, ДВП, фанера, опора – пластик 40мм.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани. Отсрочка только в тон!



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	1950x940x1000
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1950x1380
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Клик-Кляк»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	120
Масса изделия (кг)	62
Объем (м ³)	1,2
Количество мест (шт)	1

Диван состоит из 1 элемента:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. Данная модель может использоваться, как центральный объект интерьера. Опоры хромированные с силиконовой накладкой для пола h=95 мм. Перед установкой снять транспортировочные ножки. Опоры упакованы в короб дивана.

Диван имеет 3 положения: сидя, полусидя, лежа.

Наполнение: ортопедическое основание, ППУ, термовайлок, синтепон.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие сочетается в одном цвете ткани.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2790x910x1650
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2790x1380
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Клик-кляк»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	120
Масса изделия (кг)	95
Объем (м³)	1,8
Количество мест (шт)	2

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. Опоры хромированные с силиконовой накладкой для пола h=95 мм. Перед установкой снять транспортировочные ножки. Опоры упакованы в короб дивана.

Имеет 3 положения : сидя, полусидя и лежа.

Элемент 2: Оттоманка

В оттоманке бельевой ящик на газлифтах.

Наполнение: ортопедическое основание, ППУ, термовойлок, холлофайбер, синтепон.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Задняя спинка облицована нетканкой, если нужно в основной ткани, то обязательно указывайте в заявке. В прайс-листе указано, как ЗТ.

Угол универсальный.

Изделие сочетается в одном цвете ткани.

СОФИЯ-2 ДКУ



Оттоманка



730x1060x1680

Кресло с ящиком/
кресло кровать



730x1060x1050

Угловой сектор



1050x1060x1050

Диван-кровать



1460x1060x1050

Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	3270x1060x1820
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2200x1410
Высота спального места (мм)	460
Механизм	«Пума»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	203
Объем (м ³)	5
Количество мест (шт)	4

Диван состоит из 5 элементов:

Элемент 1 – Диван кровать

Ткань основная – два мягких элемента. Ткань компаньон – нижняя часть – царга.

Элемент 2 – Кресло кровать

Ткань основная – один мягкий элемент. Ткань компаньон – нижняя часть – царга.

Элемент 3 – Кресло с ящиком

Ткань основная – один мягкий элемент. Ткань компаньон – нижняя часть – царга.
Механизм подъема сидения на газлифтах.

Элемент 4 – Оттоманка

Ткань основная – один из мягких элементов. Ткань компаньон – нижняя часть.
Механизм подъема сидения на газлифтах.

Элемент 5 – Угловой сектор (универсальный)

Ткань основная – один из мягких элементов. Ткань компаньон - нижняя часть.

Наполнение: каркас из хвойных пород дерева, ДСП, ДВП, фанера, картон.
Чехлы съемные. Подушки-наполнитель.

ВАЖНО: изделие можно сочетать полностью в ткани, или комбинировать.
При заказе задние стенки элементов могут быть облицованы мебельной тканью. В прайс-листе указано, как ЗТ.

Отстрочка по умолчанию в тон основы.

Дополнение: подушки декоративные маленькие являются подарочными.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2190x1060x1680
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2200x1410
Высота спального места (мм)	460
Механизм	«Пума»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	122
Объем (м³)	2,97
Количество мест (шт)	2

Диван состоит из 3 элементов:

Элемент 1 – Диван кровать

Ткань основная – два мягких элемента. Ткань компаньон – нижняя часть – царга.

Элемент 4 – Оттоманка

Ткань основная – один из мягких элементов. Ткань компаньон – нижняя часть.

Механизм подъема сидения на газлифтах.

Элемент 5 – Угловой сектор (универсальный)

Ткань основная – один из мягких элементов. Ткань компаньон – нижняя часть.

Наполнение: каркас из хвойных пород дерева, ДСП, ДВП, фанера, картон. Чехлы съемные. Подушки-наполнитель.

ВАЖНО: изделие можно сочетать полностью в одной ткани, или комбинировать. При заказе задние стенки элементов могут быть облицованы мебельной тканью. В прайс-листе указано, как ЗТ.

Отстрочка по умолчанию в тон.

Дополнение: подушки декоративные маленькие являются подарочными.



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2460x1040x990
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2000x1500
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	122
Объем (м³)	1,6
Количество мест (шт)	3

Диван состоит из 2 элементов:

1 элемент: Диван (сиденье и спинка)

Комфортная посадка, идеально ровное спальное место, бельевой короб в основании дивана. Независимый пружинный блок и высококачественный ППУ обеспечивают комфортный сон и отдых. Две подушки одинакового размера выполняют роль спинки и обеспечивают комфорт при ежедневном использовании дивана.

2 элемент: Подлокотники: Левый/правый.

Лаконичный кант подчеркивает строгость и элегантность дивана. Кант может быть выполнен только в основной ткани дивана.

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДВП, ДСП, фанера, ППУ, независимый пружинный блок, синтепон.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани. Отсрочка только в тон!



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2870x920x1600
Габариты спального места (ШxГ, мм)	2400x1500
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	154
Объем (м³)	2,2
Количество мест (шт)	5

Диван состоит из 3 элементов:

1 элемент: Диван (сиденье и спинка).

Комфортная посадка, идеально ровное спальное место, бельевой короб. Независимый пружинный блок и высококачественный пенополиуретан обеспечивают комфортный сон и отдых. Две подушки одинакового размера выполняют роль спинки и обеспечивают комфорт при ежедневном использовании дивана.

2 элемент: Оттоманка.

Бельевой короб под сиденьем оттоманки на газлифтах.

3 элемент: Подлокотники: Левый/правый.

Лаконичный кант подчеркивает строгость и элегантность дивана. Кант может быть выполнен только в основной ткани дивана.

4 элемент: Приспинная подушка

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДВП, ДСП, фанера, ППУ, независимый пружинный блок, синтепон.

ВАЖНО: при заказе указывать угол, сидя на диване по оттоманке. Модель исполняется исключительно в мебельной ткани. Отсрочка только в тон!

ЧЕЛСИ-2 ДК



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	1580x1090x1000
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1400x1990
Высота спального места (мм)	430
Механизм	«Аккордеон»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	82
Объем (м ³)	1,5
Количество мест (шт)	1

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. В положении диван-кровать имеет заднюю планку, которая отделяет спальное место от стены, планка крепится к боковинам зацепами.

Элемент 2: Подлокотники: левый/правый

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДВП, ДСП, фанеры, ППУ, синтепон.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие сочетается как в одном цвете, так и в 2 цветах.

Ткань основная – весь диван.

Ткань компаньон – боковины.

ЭСТЕЛЬ ДК, кресло ЭСТЕЛЬ



Габаритные размеры (ШxВxГ, мм)	2390x940x980 кресло 670x1020x900
Габариты спального места (ШxГ, мм)	1920x1420
Высота спального места (мм)	450
Механизм	«Тик-так»
Максимальная нагрузка на спальное место (кг)	120
Опора (h, мм)	50
Масса изделия (кг)	107
Объем (м ³)	диван – 2,1 кресло – 1
Количество мест (шт)	диван – 2 кресло – 1

Диван состоит из 2 элементов:

Элемент 1: Диван (сиденье и спинка)

Имеется вместительный короб для белья. Может использоваться, как центральный объект интерьера. Декоративные пуговицы на приспинных подушках придают особый шарм данной модели.

Элемент 2: Подлокотники: левый/правый

Декоративные подушки на подлокотниках визуально расставляет акценты на элементах дивана. Подлокотники крепятся на простые болты.

Кресло для отдыха

Сложный крой, большое количество интересных элементов: пуговицы, декоративный кант и строчка, высокие металлические опоры делают этот диван центральным местом отдыха для всей семьи.

Наполнение: каркас из древесины хвойных пород, ДВП, ДСП, фанеры, ППУ, пружинная змейка, синтепон, опора металл.

ВАЖНО: модель исполняется исключительно в мебельной ткани.

Изделие сочетается в одной ткани.

Фабрика мебели «Регина»

Челябинская обл., Еткульский р-он, п. Белоносово

Мебельная фабрика

Тел: +7 (351) 274-40-25

Коммерческий отдел:

regina-opt@mail.ru

+7 951-436-91-80

regina-mebel.ru

