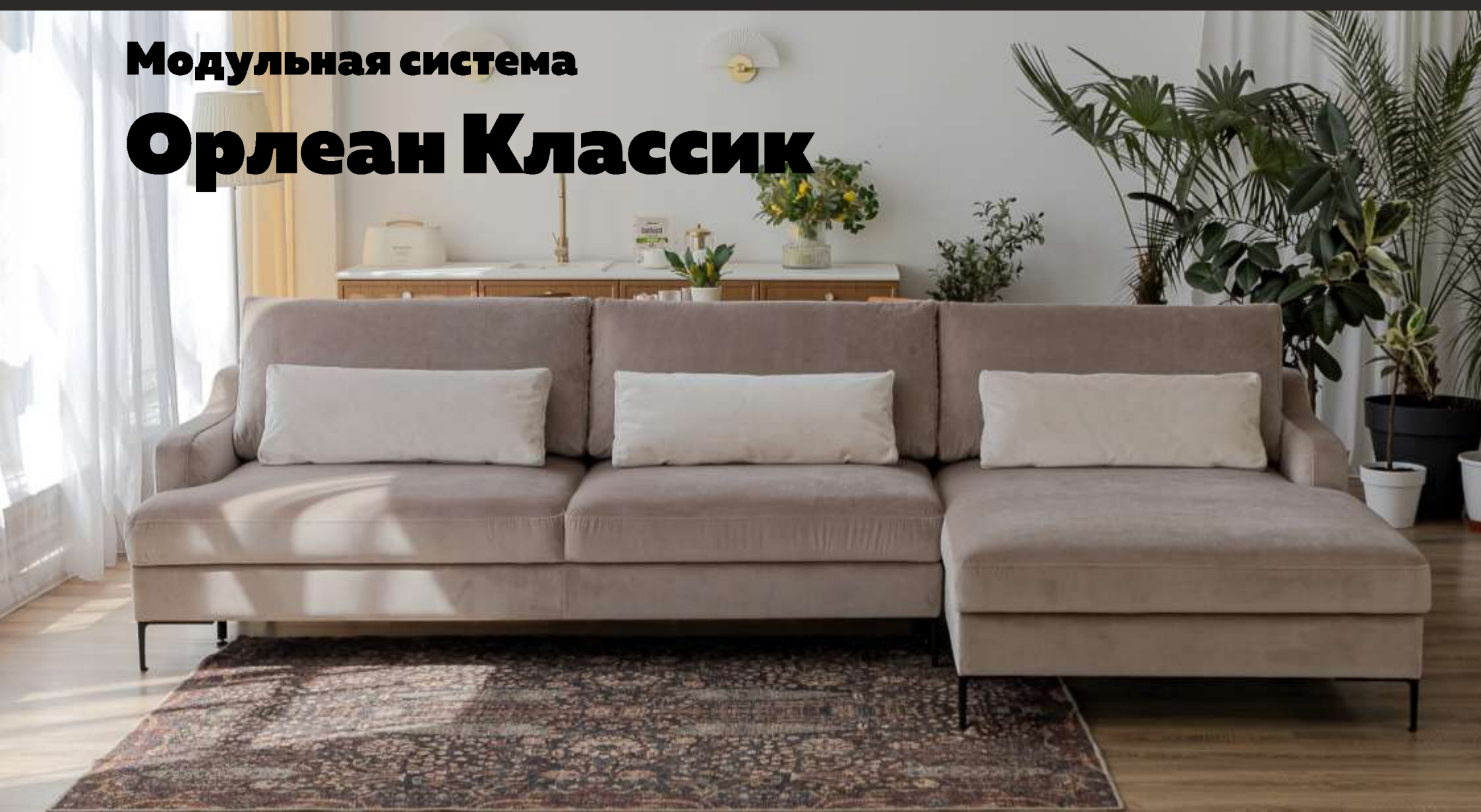




**Модульная система**

# **Орлеан Классик**



## Габаритные размеры

### Модули

Изделие	Боковина - Заглушка	*П1 (80)/ П1р (80)	*П1 (90)/ П1р (90)	*П1 (100)/ П1р (100)	*П2р (80)	*П2р (90)	*П2р (100)	*П2О (80)	*П2О (90)	*П2О (100)	Валик	
Изображение												
Ширина, см	3	*81	*91	*101	*162	*182	*202	*162	*182	*202	12	
Глубина / в разложенном виде, см	-	112/153	112/153	112/153	112/153	112/153	112/153	112	112	112	100	
Высота / без под спинной подушки, см	-	94/ 70	94/ 70	94/ 70	94/ 70	94/ 70	94/ 70	94/ 70	94/ 70	94/ 70	12	
Высота посадочного места, см	-	48	48	48	48	48	48	48	4508	48	-	
Глубина посадочного места/без под спинной подушки, см	-	58/91	58/91	58/91	58/91	58/91	58/91	58/91	58	58	-	
Механизм трансформации / Функциональные опции, см		Механизм трансформации Тик-так (80*150) Бельевой короб	Механизм трансформации Тик-так (90*150) Бельевой короб	Механизм трансформации Тик-так (100*150) Бельевой короб	Механизм трансформации Тик-так (160*150) Бельевой короб	Механизм трансформации Тик-так (180*150) Бельевой короб	Механизм трансформации Тик-так (200*150) Бельевой короб				Для П2О (80), П2О (90), П2О (100) Съемный	

\* - Модуль/изделие/опция находится в разработке. Габаритные размеры могут изменяться. Действует увеличенный срок изготовления.

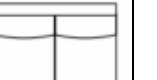
При расчете точных размеров к сумме габаритных размеров модулей необходимо прибавить 1 см на каждое соединение между модулями, кроме соединений с модулем боковины.

Ввиду аморфности материала могут быть отклонения в габаритных размерах на ± 2 см согласно ГОСТ 19917-2014

**Внимание! Запрещено заказывать диван в следующей комплектации в связи с невозможностью раскладки спального места:  
Модуль с механизмом для сна + Угловой модуль (У90/У45 /У30) + Модуль Канапе**

## Габаритные размеры

### Модули

Изделие	*К1 (80)/ К1р (80)	*К1 (90)/ К1р (90)	*К1 (100)/ К1р (100)	*К2р (80)	*К2р (90)	К2р (100)	*К1К (80)	*К1К (90)	К1К (100)	*У90
Изображение										
Ширина, см	*96	*106	*116	*176	*196	216	*96	*106	116	*115
Глубина / в разложенном виде, см	112/153	112/153	112/153	112/153	112/153	112/153	174	174	174	115
Высота / без подспинной подушки, см	94/ 70	94/ 70	94/ 70	94/ 70	94/ 70	94/ 70	94/ 70	94/ 70	94/ 70	94/ 70
Высота посадочного места, см	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
Глубина посадочного места/без подспинной подушки, см	58/91	58/91	58/91	58/91	58/91	58/91	120/153	120/153	120/153	67
Механизм трансформации / Функциональные опции, см	Механизм трансформации Тик-так (80*150) Бельевой короб	Механизм трансформации Тик-так (90*150) Бельевой короб	Механизм трансформации Тик-так (100*150) Бельевой короб	Механизм трансформации Тик-так (160*150) Бельевой короб	Механизм трансформации Тик-так (180*150) Бельевой короб	Механизм трансформации Тик-так (200*150) Бельевой короб	Бельевой короб Механизм на газовых амортизаторах (126*53*11)	Бельевой короб Механизм на газовых амортизаторах (126*63*11)	Бельевой короб Механизм на газовых амортизаторах (126*73*11)	

\* - Модуль/изделие/опция находится в разработке. Габаритные размеры могут изменяться. Действует увеличенный срок изготовления.

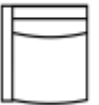
При расчете точных размеров к сумме габаритных размеров модулей необходимо прибавить 1 см на каждое соединение между модулями, кроме соединений с модулем боковины.

Ввиду аморфности материала могут быть отклонения в габаритных размерах на ± 2 см согласно ГОСТ 19917-2014

**Внимание! Запрещено заказывать диван в следующей комплектации в связи с невозможностью раскладки спального места:  
Модуль с механизмом для сна + Угловой модуль (У90/У45 /У30) + Модуль Канапе**

## Габаритные размеры

### Модули

Изделие	*КО1 (80)	*КО1 (90)	*КО1 (100)
Изображение			
Ширина, см	*96	*106	*116
Глубина / в разложенном виде, см	112	112	112
Высота / без под спинной подушки, см	94/ 70	94/ 70	94/ 70
Высота посадочного места, см	48	48	48
Глубина посадочного места/без под спинной подушки, см	58/91	58/91	58/91
Механизм трансформации / Функциональные опции, см			



\* - Модуль/изделие/опция находится в разработке. Габаритные размеры могут изменяться. Действует увеличенный срок изготовления.

При расчете точных размеров к сумме габаритных размеров модулей необходимо прибавить 1 см на каждое соединение между модулями, кроме соединений с модулем боковины.

Ввиду аморфности материала могут быть отклонения в габаритных размерах на ± 2 см согласно ГОСТ 19917-2014

- Подлокотники входят в состав модулей/изделий с посадочными местами и являются их неотъемлемой частью. Необходимо учитывать внешние габариты модулей при оформлении доставки до клиента.

## Изделия к модельной группе

Изделие	*Кресло	*Диван 2р (80)	*Диван 2р (90)	*Диван 2р (100)	Пуф 80*80	Пуф 90*90	Пуф 100*100	Подушка под спинную 80*30	Подушка под спинную 70*30	Подушка под спинную 60*30	Подушка Орлеан 45*45
Изображение											
Ширина, см	*106	*188	*208	*228	80	90	101	80	70	60	45
Глубина, см	102	112/153	112/153	112/153	80	90	101	-	-	-	
Высота / без под спинной подушки, см	94/ 70	94/ 70	94/ 70	94/ 70	47	47	47	30	30	30	45
Высота посадочного места, см	48	48	48	48							
Глубина посадочного места /без под спинной подушки, см	57	58/91	58/91	58/91							
Функциональные опции, см		Механизм трансформации Тик-так (160*150)	Механизм трансформации Тик-так (180*150)	Механизм трансформации Тик-так (200*150)							

\* - Модуль/изделие/опция находится в разработке. Габаритные размеры могут изменяться. Действует увеличенный срок изготовления.

Ввиду аморфности материала могут быть отклонения в габаритных размерах на ± 2 см согласно ГОСТ 19917-2014

- Подлокотники входят в состав модулей/изделий с посадочными местами и являются их неотъемлемой частью. Необходимо учитывать внешние габариты модулей при оформлении доставки до клиента.

**Внимание! Запрещено заказывать диван в следующей комплектации в связи с невозможностью раскладки спального места:  
Модуль с механизмом для сна + Угловой модуль (У90/У45 /У30) + Модуль Канапе**

## Каркас

- Для изготовления каркаса используются древесина твердолиственных и хвойных пород с относительной влажностью 6-8%, мебельная фанера, ДСП, ДВП, мебельный картон.

## Наполнители

- В подушках сидения в качестве наполнителя используются разные слои пенополиуретана (ППУ): латексный ППУ (LL), высокоэластичный ППУ (HR) и 2 слоя мягкого ППУ касса HS/ Благодаря особому сочетанию других слоев ППУ с разными техническими характеристиками, создается уникальная по комфортности посадка, а подушки сидения обладают повышенной комфортностью.
- В подушках сидения в качестве наполнителя используется высокоизвитое силиконизированное волокно, помещенное в специальную «дышащую» наволочку, что придает особый комфорт при сидении и отдыхе.
- В декоративных подушках 80\*30, 70\*30, 60\*30, 45\*45 в качестве наполнителя используется высокоизвитое силиконизированное волокно, помещенное в специальную «дышащую» наволочку. Благодаря силиконовому покрытию и особым свойствам, подушки обладают легкостью, а само наполнение хорошо восстанавливает объем.
- В подспинных подушках и подушках сиденья между обивкой и основным наполнителем располагаются специальные вспомогательные наполнители (Холло тек 300, Спанбонд). Благодаря этим материалам работа пенополиуретанового блока улучшается: нагрузка распределяется равномерно, при точечных нагрузках подушки дивана быстро восстанавливают свой исходный вид, сохраняется четкость контура изделия.

## Резинотканевые ремни

- В рамках сидений и откидной секции спинки в модулях с механизмом используются специальные резинотканевые ремни, придающие спальному месту дополнительную мягкость.



## Опоры

- Металлические опоры, высотой 13,5 см окраиваются по цветовой карте:



## Функциональные опции

- Механизм раскладывания дивана – Тик-так.

### Тик - Так

- Механизм трансформации Тик-Так - образует спальное место из сиденья и откидной спинки.
- Механизм трансформации Тик-так является улучшенной и модернизированной разновидностью механизма ЕвроКнишка. Отличие в раскладывании механизма Тик-так от механизма ЕвроКнишка, является механическое приподнимание сиденья над полом



при трансформации дивана.

- В диване предусмотрен объемный бельевой короб из белого ЛДСП.

#### **Раскладывание дивана**

Механизм раскладывается следующим образом:

1. Сидение нужно поднять и слегка потянуть на себя. Выдвижная часть поднимается при помощи специального шагающего механизма вертикально вверх, затем вперед, а после опускается на пол.
2. В освободившееся место необходимо положить спинку.
3. Разложить спальные принадлежности.

- Все видимые части дивана, в том числе «падающая» спинка, изготавливаются в основной ткани.

- При постановки дивана рядом со стеной необходимо учитывать, что **при раскладывании модуля с механизмом Тик-так необходимо расстояние 7 см для свободного движения спинки**.

- Спальное место в моделях с механизмом расположено вдоль дивана, что позволяет экономить пространство комнаты. Диван в разложенном виде образуют два ровных спальных места, которые обеспечивают комфортный сон.

- Диван-кровать выдерживает распределенную нагрузку до 240 кг, предназначен для ежедневного использования в качестве спального места.

#### **Бельевые короба**

- В диване предусмотрен бельевой короб из белого ЛДСП. Толщина ЛДСП (боковые части и дно короба) – 16 мм.

- В бельевом коробе есть вентиляционные отверстия, которые предназначены для свободной циркуляции воздуха внутри короба, что позволяет белью «дышать» (Рис. 1).

- В модулях **K1K (80), K1K (90), K1K (100)**, предусмотрен бельевой короб из белого ламинированного ЛДСП. Толщина ЛДСП (боковые части и дно короба) – 16 мм.

Бельевой короб в модулях канапе открывается при помощи механизма на газовых амортизаторах. Подъемное усилие необходимо прикладывать строго по центру подушки равномерно, не допуская перекоса. В противном случае возможен преждевременный выход из строя газовых амортизаторов.

- Наличие модуля с канапе, позволяет решать сразу несколько задач:

- При желании можно прилечь, не раскладывая механизм трансформации.

- Хранить в бельевом коробе спальные принадлежности и прочие мелочи.

- При открывании бельевого короба не допускается сидеть или лежать на подушке сидения. Нарушение этого правила приведет к деформации тяг подъемных механизмов.

#### **Особенности модульной группы**

- **Внимание!** Запрещено заказывать диван в следующей комплектации в связи с невозможностью раскладки спального места:

**Модуль с механизмом для сна + Угловой модуль (У90/У45 /У30) + Модуль Канапе**

- Отличительной особенностью модульной группы являются:

- большая площадь посадочной поверхности подушек сидения;

- отсутствие каких-либо утяжек и прострочек на верхней (посадочной) части подушек сидения;

- высокая степень мягкости посадочных подушек, которая достигается за счет их значительной толщины и мягкости

В связи с данными особенностями модели после снятия с подушки сидения динамических нагрузок, чехол **может иметь неровности, складки, пузыри**, и это считается нормой.



**Рис. 1**  
Вентиляционное  
отверстие

-Любой модуль, который не является концевым по определению, а требует после себя установки следующего модуля (например, модуля боковины), можно сделать концевым – это дополнительная опция. Для расчета стоимости данной опции необходимо прибавить цену 1 метра обивочного материала в отрез в той категории, в которой необходимо заказать данный модуль.

- Модуль Боковина-Заглушка служит для того, чтобы закрыть техническую ткань и технические зазоры у любого модуля, который не является концевым по определению или требует после себя установку следующего модуля (например, боковины), но по каким-либо причинам это невозможно.

### Особенности креплений:

- Под спинные подушки и подушки сидения являются съемными. Посадочные подушки и, за счет своей конструкции, не требуют специальной фиксации (т.е. дополнительного крепления к каркасной части модуля не предусмотрено). Благодаря этому подушки можно легко, при необходимости, поправлять или выравнивать.

- В конструкции чехла из обивочного материала на под спинных, посадочных и декоративных подушках предусмотрены молнии.

**Внимание!** Фабрика-изготовитель не рекомендует стирать чехлы самостоятельно. Производители обивочного материала (мебельных тканей, искусственной и натуральной кожи), в подавляющем большинстве случаев, категорически запрещают стирать чехлы в домашних условиях – это может привести чехол в негодность (деформация структуры материала и чехла).

**Гарантийные обязательства фабрики-изготовителя на претензии, возникшие по причине нарушения данных рекомендаций, не распространяются.** Чистка возможна при помощи специальных, рекомендованных для конкретного обивочного материала, средств в домашних условиях, либо в специальных учреждениях - химчистках.

- Соединение модулей между собой производится при помощи удобных замков типа «Гребенка».



Боковина-заглушка

### Обивочный материал

- При заказе модели в натуральной коже внешний вид будет отличаться от заказа в ткани или искусственной коже: чехол посадочных подушек модели имеют дополнительные швы, а под спинные подушки с обратной стороны оснащены специальными вставками из технического материала, позволяющего подушке «дышать».

- Под спинные подушки очень мягкие, поэтому в процессе эксплуатации могут образовываться дополнительные складки, количество которых зависит от характеристик выбранного обивочного материала.

- Цвет декоративной отстрочной нити может быть как в тон основной обивке, так и контрастным.

- Одна и та же модель дивана в разном обивочном материале - в ткани и в коже, будет отличаться по внешнему виду и эргономическим свойствам из-за плотности, толщины и других характеристик выбранного обивочного материала. Чем плотнее и жестче ткань, тем более упругая будет посадка и наоборот.

**-Необходимо заказывать изделие в обивочном материале согласно рекомендациям, указанным в действующей спецификации по тканям и кожам для данного изделия. Если в спецификации указано, что обивочный материал не рекомендован на данное изделие, то изготовление в нем повлечет существенное изменение внешнего вида модели, а также возможно возникновение различных дефектов на изделии в процессе эксплуатации. Поэтому фабрика не принимает заказы на изготовление изделий в нерекомендованном обивочном материале.**

- При выборе ткани необходимо учитывать особенности кроя, которые могут повлиять на направление рисунка и ворса ткани. Направление ворса на моделях обуславливается технологическими особенностями производства.

- Просим обратить ваше внимание, что количество драпировок и фалд зависит от используемого обивочного материала и может отличаться от выставочного образца, как в большую, так и в меньшую сторону.

-Комфорт посадки одной и той же модели зависит от множества факторов и меняется не только в зависимости от наличия/отсутствия механизма трансформации, выбранного обивочного материала, а также и от срока эксплуатации.



- В соответствии с ГОСТ 19917-2014 незначительный оттенок, разнотон ткани, декора от выбранного образца, а также морщины, складки на обивочном материале мягких элементов, возникающие после снятия нагрузок и исчезающие после легкого разглаживания рукой, не учитываются и браком не являются.

### **Особенности и рекомендации по эксплуатации**

- Для того, чтобы диван долго сохранял свой внешний вид, необходимо периодически производить выравнивание подушек сидения и мягких элементов подлокотников, взбивание под спинных подушек, с целью устранения замятых и смещений, полученных в процессе эксплуатации.
- Рекомендуется эксплуатировать мебель в помещениях с температурой воздуха не ниже +10С и относительной влажностью 60-70%.
- При транспортировке и хранении мебели при минусовой температуре необходимо до начала эксплуатации выдержать мебель в теплом помещении не менее суток без механических воздействий.
- Берегите изделие от попадания прямых солнечных лучей.
- Периодически проверяйте плотность резьбовых соединений. Подтягивайте их при необходимости.
- Загрязненный обивочный материал мягкой мебели рекомендуется чистить специальными средствами по уходу за мягкой мебелью (например, использовать чистящее средство ARDONI).

### **Обращаем ваше внимание:**

- Новая мебель, как и все другие новые вещи, имеет характерный специфический запах, который исчезает после первых трёх месяцев эксплуатации. Чтобы это произошло быстрее, рекомендуется регулярно проветривать помещение, в котором стоит изделие.
- В течение первых трех месяцев эксплуатации изделие наполнитель изделия становится мягче, после чего комфорт посадки стабилизируется. Этот процесс является совершенно естественным и связан с техническими характеристиками и особенностями используемых при изготовлении изделия материалов.
- Мягкость соседних элементов нового изделия, по упомянутой выше причине может отличаться, в зависимости от конкретного использования. Эти различия исчезают после их равномерной эксплуатации.
- В процессе естественной усадки наполнителя на обивочном материале могут образовываться небольшие складки. Их образование является естественным процессом и не является дефектом.
- Необходимо беречь изделие от попадания прямых солнечных лучей
- В процессе эксплуатации мебели, обитой ворсовой тканью (флок, велюр, вельвет, замша) в местах более частого сидения могут образоваться области с примятым ворсом и изменившимся цветом ткани.
- В целях улучшения потребительских свойств изделия, фабрика-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не влияющее на внешний вид, без дополнительного уведомления.
- Изделие фактически может незначительно отличаться от изображения на сайте, а также в каталоге и других электронных и печатных изданий, публикуемых ТМ ARDONI, в первую очередь из-за использования разного обивочного материала.

### **Внимание! Не рекомендуется:**

- Допускать прямой контакт изделия с водой.
- Вставать на изделие, прыгать, подвергать повышенным динамическим нагрузкам, сидеть на подлокотниках.
- Во избежание деформации и возможной поломки изделия, а также порчи напольных покрытий, тянуть, двигать по полу, не поднимая его. При необходимости перемещения изделия, его нужно поднимать целиком.
- Допускать контакт колющих, режущих, раскаленных предметов, а также различных химически «агрессивных» жидкостей (растворителей, кислот, бензина и т.д.) с обивочным материалом и декоративными изделиями из дерева. Это может вызвать их повреждение.

**Комплектация модульного дивана в заказе записывается помодульно слева направо, если смотреть на модульный диван, стоя к нему лицом.**