



**ardoni**  
aesthetic sofa

Модульная система  
**Бэйкер**





## Габаритные размеры Модули

Изделие	Боковина-Заглушка	Б	БДЛ	*П1 (80)/ П1р (80)	*П1 (90)/ П1р (90)	П1 (100)/ П1р (100)	П1кресло / П1кресло р	П2р (80)	*П2р (90)	П2р (100)
Изображение										
Ширина, см	3	20	20	81	*91	*101	*60	161	*181	201
Глубина / в разложенном виде, см	-	109	147	108/151	108/151	108/151	108/151	108/151	108/151	108/151
Высота / без подспинной подушки, см	-	69	69	102/ 75	102/ 75	102/ 75	102/ 75	102/ 75	102/ 75	102/ 75
Высота посадочного места, см	-			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	58/91
Механизм трансформации / Функциональные опции, см				Доп.опция – выдвижной ящик / Механизм трансформации Тик-так (80*150) Бельевой короб (76*66*14)	Доп.опция – выдвижной ящик / Механизм трансформации Тик-так (90*150) Бельевой короб (86*66*14)	Доп.опция – выдвижной ящик / Механизм трансформации Тик-так (100*150) Бельевой короб (96*66*14)	Доп.опция – выдвижной ящик / Электрический реклайнер	Механизм трансформации Тик-так (160*150) Бельевой короб (153*66*14)	Механизм трансформации Тик-так (180*150) Бельевой короб (173*66*14)	Механизм трансформации Тик-так (200*150) Бельевой короб (193*66*14)

\* - Модуль/изделие/опция находится в разработке. Габаритные размеры могут измениться. 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  $\pm 2$  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 Канapé**





## Габаритные размеры

### Модули

Изделие	*КО1 (80)	*КО1 (90)	*КО1 (100)	П1К (80)	*П1К (90)	П1К (100)	*У90
Изображение							
Ширина, см	*В разработке	*В разработке	*В разработке	82	*92	102	*В разработке
Глубина / в разложенном виде, см	*В разработке	*В разработке	*В разработке	177	177	177	*В разработке
Высота / без подспинной подушки, см	*В разработке	*В разработке	*В разработке	102/ 75	102/ 75	102/ 75	*В разработке
Высота посадочного места, см	*В разработке	*В разработке	*В разработке	48	48	48	*В разработке
Глубина посадочного места/без подспинной подушки, см	*В разработке	*В разработке	*В разработке	57/153	57/153	57/153	*В разработке
Механизм трансформации / Функциональные опции, см	* Бельевой короб Механизм на газовых амортизаторах	* Бельевой короб Механизм на газовых амортизаторах	* Бельевой короб Механизм на газовых амортизаторах	Бельевой короб Механизм на газовых амортизаторах (147*70*14)	Бельевой короб Механизм на газовых амортизаторах (147*80*14)	Бельевой короб Механизм на газовых амортизаторах (147*90*14)	

\* - Модуль/изделие/опция находится в разработке. Габаритные размеры могут измениться. 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  $\pm 2$  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 Канapé**



## Изделия к модельной группе

Изделие	ПМ	ПМ функц	ПМ15	ПМ15 функц	Пуф 80*80	Пуф 90*90	Пуф 100*100	Подушка Бэйкер 45*45
Изображение								
Ширина, см	*В разработке	*В разработке	*В разработке	*В разработке	*81	*91	*101	45
Глубина, см	*В разработке	*В разработке	*В разработке	*В разработке	*81	*91	*101	
Высота / без подспинной подушки, см	*В разработке	*В разработке	*В разработке	*В разработке	48	48	48	45
Высота посадочного места, см	*В разработке	*В разработке	*В разработке	*В разработке				
Глубина посадочного места / без подспинной подушки, см	*В разработке	*В разработке	*В разработке	*В разработке				
Функциональные опции, см	Бар (19,5*29*34) <b>Дополнительная опция:</b> -Скрытая под столешницу беспроводная зарядка -USB –зарядное устройство (серое/черное)	<b>Аудиосистема с подстаканниками</b> Цвет: белый/черный <b>Столешница шпон/стекло</b> <b>Дополнительная опция:</b> -Скрытая под столешницу беспроводная зарядка	Бар (19,5*29*34) <b>Дополнительная опция:</b> -Скрытая под столешницу беспроводная зарядка -USB –зарядное устройство (серое/черное)	<b>Аудиосистема с подстаканниками</b> Цвет: белый/черный <b>Столешница шпон/стекло</b> <b>Дополнительная опция:</b> -Скрытая под столешницу беспроводная зарядка	Бельевой короб на газовых амортизаторах	Бельевой короб на газовых амортизаторах	Бельевой короб на газовых амортизаторах	

\* - Модуль/изделие/опция находится в разработке. Габаритные размеры могут измениться. 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 Канapé**



## Каркас

- Для изготовления каркаса используются древесина твердых пород 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): высокоэластичный ППУ (HR) и 3 слоя мягкого ППУ класса HS. Благодаря особому сочетанию других слоев ППУ с различными техническими характеристиками, создается уникальная по комфортности посадка, а подушки сидения обладают повышенной комфортностью.

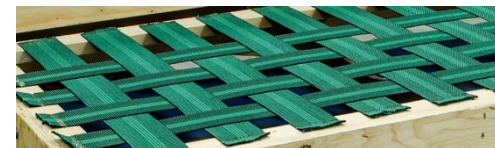
- В подушках спинки в качестве наполнителя используется высокоизвитое силиконизированное волокно, помещенное в специальную «дышащую» наволочку, что придает особый комфорт при сидении и отдыхе.

- В декоративных подушках 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, Аселекс). 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 секций спинки в модулях с механизмом используются специальные резинотканевые ремни, придающие спальному месту дополнительную мягкость.



## Опоры

- Металлические опоры, высотой 10 см окрашиваются по цветовой карте:





## Функциональные опции

- Механизм раскладывания дивана – Тик-так с бельевым коробом.

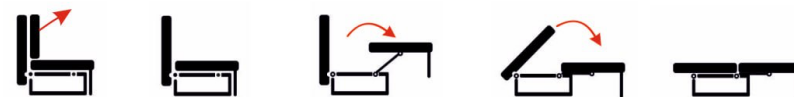
### Тик -Так

- Механизм трансформации Тик-Так - образует спальное место из сиденья и откидной спинки.

- Механизм трансформации Тик-так является улучшенной и модернизированной разновидностью механизма Еврокнижка. Отличие в раскладывании механизма

Тик-так от механизма Еврокнижка, 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. Сиденье 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 равных 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).



Рис. 1 Вентиляционное отверстие

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



ardoni  
aesthetic sofa

- Наличие модуля с канопе, 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 Канопе**

- 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.

- **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:

- Подспинные 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 подспинных, 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.



Боковина-заглушка





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

## 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 подспинные подушки с обратной стороны оснащены специальными вставками из технического материала, позволяющего подушке «дышать».

- Подспинные 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 нерекондованном 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 подспинных подушек, с целью устранения замятий 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.**