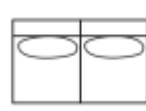




Габаритные размеры Модули

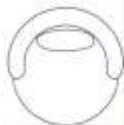
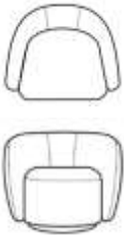
Изделие	*K1	K1R	K2	*П1	*П2	*У90	У30	У30R	K1K30	K1K30R	K1K
Изображение											
Ширина, см	*103	115	184	*80	*160	*В разработке	107/59	107/59	147	131	103
Глубина / в разложенном виде, см	102	116	102	102	102	*В разработке	104	104	156	133	140
Высота / без подспинной подушки, см	86/76	86/76	86/76	86/76	86/76	*В разработке	86/76	86/76	86/76	88/76	86/76
Высота посадочного места, см	43	43	43	43	43	*В разработке	43	43	43	43	43
Глубина посадочного места/без подспинной подушки, см	60/78	73/91	60/78	60/78	60/78	*В разработке	63/81	60/78	104/125	56/79-86	88/115
Функциональные опции, см / Механизм трансформации											

* - 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 ± 2 см согласно ГОСТ 19917-2014

Изделия к модельной группе

Изделие	Кресло-Диван	Диван 2	Кресло	Подушка Круглая D 44	Подушка Круглая D 49	Подушка ШАР
Изображение						
Ширина изделия, см	137	208	94	44	49	25
Глубина изделия, см	140	102	85	-	-	25
Высота изделия, см	86/76	86/76	78	44	49	25
Высота посадочного места, см	43	43	46	-	-	-
Ширина посадочного места, см	88/115	60/78	62	-	-	-
Глубина посадочного места, см			65	-	-	-
Выдерживаемая нагрузка, кг			120	-	-	-
Функциональные опции			с			



* - 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

Каркас

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

Наполнители

- В мягкой части спинки в качестве наполнителя используется пенополиуретан (ППУ) класса HS (2 слоя) и ST, что придаёт особый комфорт при сидении и отдыхе.
- В подспинных подушках в качестве наполнителя используется высокоизвитое силиконизированное волокно, помещённое в специальную «дышащую» наволочку, что придаёт особый комфорт при сидении и отдыхе.
- Подушки сиденья состоят из пенополиуретана (ППУ) класса HR, ST. Благодаря высокоэластичному ППУ класса HR, а также специальной конструкции чехла, подушки сидения обладают повышенными восстанавливающими свойствами при воздействии на них нагрузки. Такая конструкция сидения обеспечивает быстрое восстановление чехла без образования «пузырей обивки» в процессе эксплуатации.
Благодаря особому сочетанию слоев ППУ с разными техническими характеристиками, создается уникальная по комфортности посадка, а подушки сидения обладают повышенными восстанавливающими свойствами при воздействии на них нагрузки.
- В спинке и сидении между обивкой и основным наполнителем располагаются специальные вспомогательные наполнители (Синтепон 100, Холло Тек Люкс 300). Благодаря этим материалам работа пенополиуретанового блока улучшается: нагрузка распределяется равномерно, при точечных нагрузках подушки быстро восстанавливают свой исходный вид, сохраняется четкость контура изделия.

Резинотканевые ремни

- В рамках сидений и спинки используются специальные резинотканевые ремни, придающие дополнительную мягкость.

Опоры

- Кресло выполняется с **металлической вращающимся основанием** (вращение на 360 градусов). Его высота составляет 6,5 см. Металлическое основание окрашивается по цветовой карте:



Внимание! Вращающаяся опора оснащена подшипником качения, в связи с этим кресло необходимо устанавливать на ровной поверхности для исключения самовращения в сторону наклона.

-Диваны и модули без декоративных опор. Они оснащены скрытыми антислайдовыми опорами, которые препятствуют скольжению при эксплуатации изделия.

Функциональные опции

Особенности модульной группы

- Отличительной особенностью модульной группы являются:
 - **большая площадь посадочной поверхности подушек сидения;**
 - **отсутствие каких-либо утяжек и прострочек на верхней (посадочной) части подушек сидения;**

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

- Соединение модулей между собой производится при помощи удобных замков типа «Крокодил». При необходимости модули можно расстыковать и использовать по отдельности (боковая часть модулей выполняется в основном материале).

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.

Обивочный материал

- 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 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 козам 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:

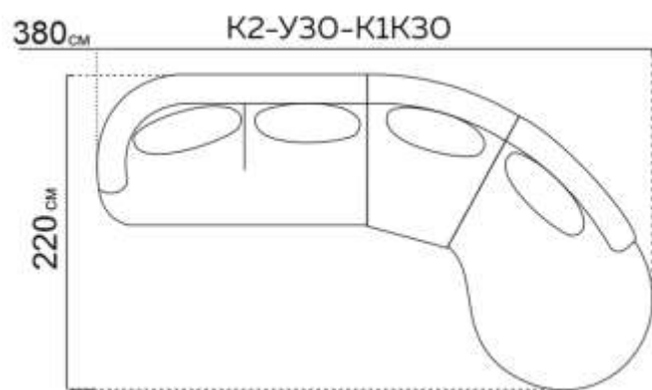
- Новая мебель, как и все другие новые вещи, имеет характерный специфический запах, который исчезает после первых трёх месяцев эксплуатации. Чтобы это произошло быстрее, рекомендуется регулярно проветривать помещение, в котором стоит изделие.

- 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 изданиях, 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.

Примеры комплектаций и записи



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