











**Модульная система**

# **Марсель**



## Габаритные размеры

### Модули

Изделие	Б (30)	Б (20)	Б (10)	Боковина - Заглушка	П1 (67) П1р (67)	П1 (80) П1р (80)	П1 (100) П1р (100)	У90	ПУФ (80*80)	ПУФ (56*117)
Изображение										
Ширина, см	31	21	11	3	69	83	103	118	80	56
Глубина, см	117	117	117	-	119	119	119	118	80	117
Высота, см	58	58	58	-	88 (66*)	88 (66*)	88 (66*)	88 (66*)	45	45
Высота посадочного места, см	-	-	-	-	45	45	45	-	45	45
Глубина посадочного места, см	-	-	-	-	58 (80*)	58 (80*)	58 (80*)	-	-	-
Механизм трансформации / Функциональные опции, см	USB – зарядное устройство	USB – зарядное устройство	-	-	Еврокнижка (150*67) Бельевой короб механизм (71*64*13)	Еврокнижка (150*83) Бельевой короб механизм Еврокнижка (71*77*13)	Еврокнижка (150*103) Бельевой короб механизм Еврокнижка (71*97*13)	-	-	-

(\*) - Габаритный размер без подспинной подушки

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

- В составе модульной группы есть модуль Боковина - заглушка, который позволяет «вписать» диван в нужные габаритные размеры, закрыть все технологические отверстия и техническую ткань.










- Модули П1 (67), П1 (80), П1 (100) без бельевого короба

- Модули П1р (67), П1р (80), П1р (100) могут участвовать в формировании спального места (только в комбинации) и имеют бельевой короб, который открывается при помощи механизма Еврокнижка могут быть как с бельевым коробом, так и без него. Бельевой короб является дополнительной опцией.

**ВАЖНО!!!**

- Полноценное спальное место с использованием модулей П1р (67) и П1р (80) П1р (100) формируется только при использовании комбинаций из нескольких модулей.

## Модули

Изделие	П1К (67.170)	П1К (67.200)	П1К (80.170)	П1К (80.200)	П1К (100.170)	П1К (100.200)	Кресло О (67)	Кресло О (80)	Кресло О (100)
Изображение									
Ширина, см	69	69	83	83	103	103	69	83	103
Глубина, см	170	200	170	200	170	200	119	119	119
Высота, см	88 (66*)	88 (66*)	88 (66*)	88 (66*)	88 (66*)	88 (66*)	88 (66*)	88 (66*)	88 (66*)
Высота посадочного места, см	45	45	45	45	45	45	45	45	45
Глубина посадочного места, см	108 (140*) (200**)	138 (170*) (230**)	108 (140*) (200**)	138 (170*) (230**)	108 (140*) (200**)	138 (170*) (230**)	58 (80*)	58 (80*)	58 (80*)
Механизм трансформации / Функциональные опции, см	Бельевой короб Механизм выдвигной (71*64*13)	Бельевой короб Механизм выдвигной (71*64*13)	Бельевой короб Механизм выдвигной (71*77*13)	Бельевой короб Механизм выдвигной (71*77*13)	Бельевой короб Механизм выдвигной (71*97*13)	Бельевой короб Механизм выдвигной (71*97*13)			

(—\*) - Габаритный размер без подспинной подушки

(—\*\*) - Габаритный размер с выдвинутым механизмом

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

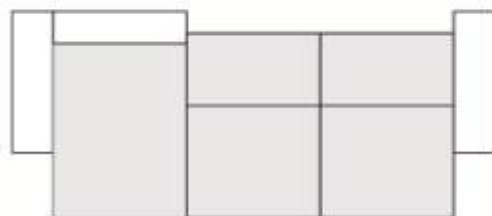
Ввиду аморфности материала могут быть отклонения в габаритных размерах на ± 2 см согласно ГОСТ 19917-2014

### ВАЖНО!!!!

- Полноценное спальное место формируется при помощи комбинации модулей с механизмом Еврокнижка и/или модулей канале. При этом ширина спального места в зоне модуля канале будет меньше на толщину спинки (без подушки).

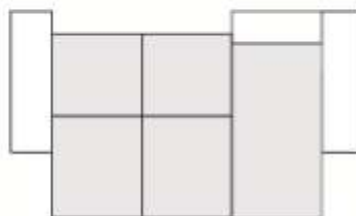
Спальное место с использованием модулей П1р (67), П1р (80) и П1р (100) сформированное при использовании комбинации модулей:

Б (30)-П1К (100.170)-П1р (100)-П1р (100)-Б (30)



спальное место  
311x150/131

Б (30)-П1р (67)-П1р (67)-П1К (67.170)-Б (30)



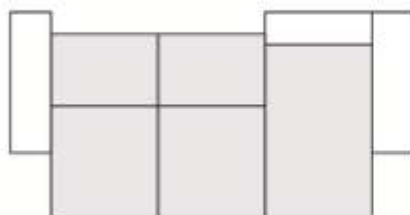
спальное место  
209x150/131

Б (20)-П1р (67)-П1р (67)-У 90-П1р (67)-Б (20)



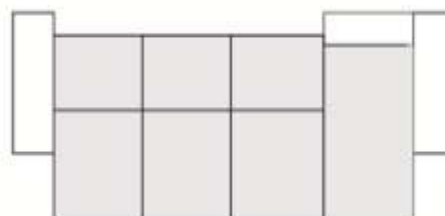
спальное место  
220x150/131

Б (30)-П1р (80)-П1р (80)-П1К (80.170)-Б (30)



спальное место  
251x150/131

Б (30)-П1р (67)-П1р (67)-П1К (67.170)-Б (30)



спальное место  
279x150/131

Б (30)-П1р (67)-П1р (67)-П1р (67)-У 90-П1р (67)-Б (30)



спальное место  
290x150/131

При организации спального места необходимо снимать подспинные подушки.

## Каркас

- Для изготовления каркаса используются древесина твердолиственных и хвойных пород с относительной влажностью 6-8% , мебельная фанера, ДСП, ДВП, мебельный картон. Для изготовления бельевого короба используется ЛДСП и ЛДВП белого цвета.

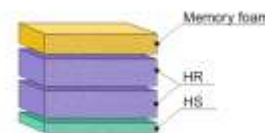
## Наполнители

- В подспинных подушках в качестве наполнителя используется высокоизвитое силиконизированное волокно, помещённое в специальную наволочку, Волокно придает особую мягкость и комфорт при сидении и отдыхе.

- **Модульная группа имеет 2 исполнения, которые отличаются по наполнению посадочных подушек.** Мягкий наполнитель сидения состоит из нескольких слоев разных по техническим характеристикам пенополиуретанов.

Исполнение 1 – отличается утопающе мягкой посадкой. Состав слоев ППУ:

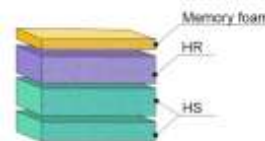
- Увеличенный (по сравнению с Исполнением 2) верхний слой VE - Memory Foam
- 2 слоя высокоэластичного ППУ класса HR
- 1 слой эластичного ППУ класса HS



Исполнение 2 (чуть более упругая, чем в Исполнении 1) – очень мягкая посадка.

Состав слоев ППУ:

- Верхний слой VE - Memory Foam
- 1 слой высокоэластичного ППУ класса HR
- 2 слоя эластичного ППУ класса HS



## Наполнитель Мемори фоам.

Материал Мемори фоам обладает следующими **свойствами и преимуществами:**

- **обладает эффектом памяти** – при посадке на диван его особая структура начинает «подстраивается» под тело человека, точно повторяя его контуры, создавая при этом обволакивающий эффект;
- **равномерно распределяет нагрузку тела**, что говорит о его ортопедических свойствах, благодаря этому у дивана очень удобная посадка;
- **улучшены характеристики теплопроводности и термочувствительности**, поэтому материал приспосабливается к температуре тела человека, и положительно влияет на кровообращение, а также способствуют снятию болей в спине;
- Наполнитель **гипоаллергенен**, а его структура и состав препятствуют размножению бактерий и микроорганизмов.
- Материал выдерживает **высокие нагрузки**, не меняя при этом своих свойств.

- В подспинных подушках и подушках сиденья между обивкой и основным наполнителем располагаются специальные вспомогательные наполнители (Аселекс 200, Холло Тек 200, 300). Благодаря этим материалам работа пенополиуретанового блока улучшается: нагрузка распределяется равномерно, при точечных нагрузках подушки дивана восстанавливают свой исходный вид.

## Резинотканевые ремни

- В рамках секций сидений и откидной спинки используются специальные резинотканевые ремни, придающие дополнительную мягкость при посадке.



## Опоры

- Опоры являются скрытыми (антислайдовыми) и внешне незаметны.

- Сидение в модулях с выдвижным механизмом Еврокнижка и выдвижным механизмом открывания канале оснащены прорезиненными колесиками, которые (при раскладывании механизма они не оставляет следов на напольном покрытии).

## Функциональные опции

- Механизм спального места – Еврокнижка.  
 - Механизм открывания бельевого короба в модулях канале – выдвижной. Он работает по принципу механизма для сна Еврокнижка. Отличие только в том, что спинка модуля с механизмом Еврокнижка опускается для организации спального места, а спинка модуля с выдвижным механизмом нет.

### Еврокнижка

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

### Раскладывание механизма:

-Раскладывание механизма происходит путем выдвижения сиденья. Движение рамки сиденья происходит при помощи роликов по деревянным направляющим. Направляющие имеют особую конструкцию (углубления), благодаря которым ролик надежно фиксирует положение сиденья.

Механизм имеет 3 положения:

- «диван» - спальное место в сложенном виде;  
 -«кровать» - спальное место в разложенном виде;  
 -«релакс» - дополнительное положение механизма, при котором сидение частично выдвинуто. Данное положение служит для увеличения глубины сиденья и дает возможность принять положение полулежа.

-Прежде чем раскладывать механизм необходимо убрать подспинные подушки.

-Для трансформации модуля из положения «диван» в положение «кровать» необходимо приподнять и выдвинуть сидение до упора (ролик фиксируется в крайнем разложенном положении), затем нужно опустить спинку модуля.

-Для трансформации из положения «кровать» в положение «диван» необходимо поднять спинку модуля, приподнять сидение и придвинуть его к спинке (ролик фиксируется в крайнем сложенном положении).

-Для трансформации модуля из положения «диван» в положение «релакс» необходимо приподнять и слегка выдвинуть сидение (ролик фиксируется в промежуточном положении релакс).

- 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 Еврокнижка необходимо расстояние 7 см для свободного движения спинки.**

- Спальное место в моделях с механизмом Еврокнижка высокое и расположено вдоль дивана, что позволяет экономить пространство комнаты.

- Спальное место выдерживает распределенную нагрузку до 240 кг.

### Бельевые короба

- Во всех бельевого коробах есть вентиляционные отверстия, которые предназначены для свободной циркуляции воздуха внутри короба, что позволяет белью «дышать»

- В диване предусмотрен объемный бельевой короб из белого ЛДСП и ЛДВП.



### При эксплуатации бельевых коробов запрещено:

- нагружать содержимым, превышающим высоту бельевого короба,
- допускать точечные динамические нагрузки на дно короба (опираться, вставать, класть что-то тяжелое).

Вентиляционное отверстие

### Особенности модульной группы

- Модули П1 (67), П1 (80), П1 (100) без бельевых коробов могут быть как промежуточными, так и концевыми. В случае использования данных модулей в качестве промежуточных, крепление устанавливается с обеих сторон. Если модули выполняют роль концевых, то только со стороны крепления с другим модулем.

- Модули П1р (67), П1р (80), П1р (100), а также П1К (67), П1К (80), П1К (100) с бельевыми коробами могут быть только промежуточными. Если есть потребность закончить мебельный комплект данными модулями без использования модулей подлокотников Б(30), Б(20), Б(10), то рекомендуется использовать **Боковину-Заглушку**.

- Бельевые короба в модулях П1р (67), П1р (80), П1р (100), раскладываются при помощи механизма Еврокнижка. Бельевые короба в модулях **канapé П1К (67), П1К (80), П1К (100)** открываются при помощи выдвижного механизма, аналогичного механизму Еврокнижка.

Рамка сидения в данных модулях имеет специальные углубления, выполняющие роль ручек, которые предназначены для удобства раскладывания механизма для сна.

- Модуль У90 могут быть как промежуточным, так и концевым.

- **Кресло О (67), Кресло О (80), Кресло О (100)** не имеют подлокотников и могут использоваться как отдельные элементы мебели, так и, при необходимости, стыковаться с диваном (без креплений).

Если необходимо кресло с подлокотниками, то рекомендуется использовать промежуточные модули П1 (67), П1 (80), П1 (100), П1р (67), П1р (80), П1р (100) и модули боковины Б(30), Б(20), Б(10). Например, Б(10)-П1(67)-Б(10).

- В модули Б(30) и Б(20) можно установить USB-зарядное устройство. Это является дополнительной опцией. Зарядное устройство запитывается от обычной розетки 220 вольт.



- 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.

### Особенности креплений:

- Подушки сидения являются несъемными.

- Модули Б (30), Б (20), Б (10) крепятся к другим модулям при помощи болтовых соединений.

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

### Обивочный материал

- Данная модель, в связи с технологическими особенностями пошива чехла, не изготавливается в натуральной коже.

- Подспинные подушки 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 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.

### **Антифрикционные вставки**

- При заказе комплекта из толстых ворсовых тканей (например: релаксы, шениллы, велюры, суперфлоки, микрофибры) боковые детали канапе, а так же, механизма Еврокнижки, выполняются из искусственной кожи. Это необходимо, чтобы исключить повышенное трение деталей «ворс о ворс» при работе механизма. Покупатель также сможет отказаться от применения антифрикционных вставок, при этом работа механизмов будет несколько затруднена, а в процессе длительной эксплуатации будут заметны следы трения ворсовых деталей «друг о друга». Факт отказа от антифрикционных вставок также должен быть зафиксирован в договоре. О наличии или отсутствии антифрикционных вставок необходимо уточнять в спецификации по тканям и козам.



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

- Для того, чтобы диван долго сохранял свой внешний вид, необходимо периодически производить выравнивание подспинных подушек и подлокотников, 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.

### Примеры комплектаций и записи

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

