

ДЕНВЕР



ФАБРИКА СТИЛЬНОЙ МЕБЕЛИ

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

для служебного пользования

**Внимание!** Изготовитель оставляет за собой право вносить  
в конструкцию изменения, не ухудшающие качество изделия.

Фабрика мягкой мебели «**Mebel WooD's**» в производстве использует лучшие материалы для каркасов и качественные наполнители, которые соответствуют всем действующим стандартам.

Мебель от «**Mebel WooD's**» – это надежность, большой ассортимент типов обивки, расцветок и форм, а также практичность, высокие эксплуатационные характеристики и удобство каждой модели.

## ОПИСАНИЕ ДИВАНА

Нераскладные модульные диваны – набирающие популярность оригинальные мебельные конструкции. Их широкое распространение легко объяснить - модели модно и современно смотрятся, подходят для большинства интерьеров, практичны и функциональны. В большинстве случаев нераскладные изделия для интерьера гостиной становятся, действительно, идеальным решением.

Если вы решили привнести нотку индивидуальности, значит диван «Денвер» окажется как нельзя кстати!

«Денвер» - образец современного стиля и сдержанной элегантности. Не смотря на строгие линии подушек сиденья и спинки выглядят объемно и уютно.

Данная модель обладает анатомически мягкой, комфортной посадкой и оснащена удобными подспинными подушками. Такой диван - это удобная зона отдыха после трудового дня, место для дружеских посиделок и просмотров кинофильмов. Он оставит вам приятные впечатления о комфорте, а также максимально долго прослужит в интерьере.

Модель не имеет механизма трансформации, но не стоит думать, что такой диван невозможно использовать для сна. Просторные сиденья, ширина которых равна стандартному спальному месту для одного человека.

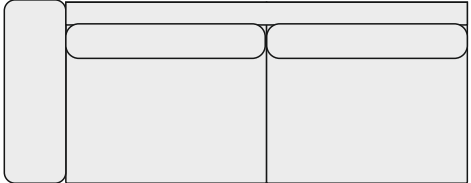
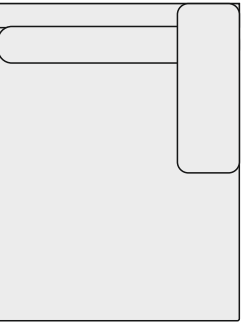
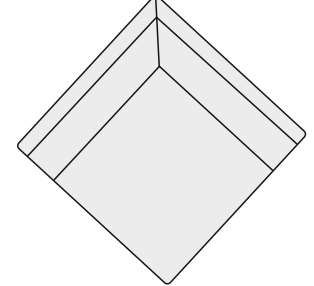
Высокие конусообразные ножки, на которых стоит диван, создают эффект невесомости, что делает восприятия пространства более легким и свободным.

А в пространство между полом и диваном легко проезжает робот-пылесос, и вообще легко помыть пол, либо убраться под диваном. Что очень актуально.

Основа сиденья – пружинная змейка, покрытая высокоэластичным поролоном толщиной 50 см. (30\38) + 50 см. (30\38) + 20 см. и 200 холконом, что обеспечивает комфортную посадку, обладает хорошей упругостью, бесшумна в эксплуатации не деформируется и весьма долговечна. Мебель с основанием из пружины – змейка сохраняет форму на протяжении многих лет. При правильном использовании срок службы значительно увеличивается. Каждая пружина работает по отдельности, обеспечивая ортопедический эффект.

Диван «Денвер» может стоять не только у стены, но и служить для зонирования пространства благодаря тому, что имеет презентабельный внешний вид, с любой стороны.

# ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЕЙ и ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ модели «Денвер»

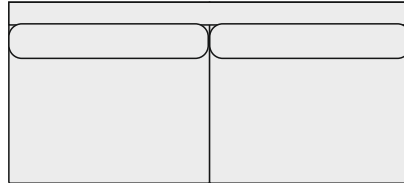
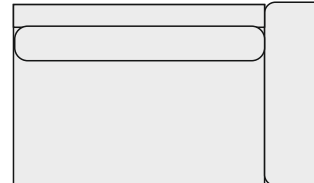
Название	Диванная часть с подлокотником	Оттоманка с подлокотником	Угловая часть
Расшифровка обозначений	Диван 167	Оттоманка 83	Мягкий угол
Изображение			
Ширина	200	115	108
Глубина	110	165	108
Высота	95	95	95
Глубина посадочного места	90/65	145/120	90/65
Высота посадочного места	43	43	43

Габаритные размеры каждого модуля могут иметь отклонение +/- 20 мм. ГОСТ 19917-93. «Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия».

\* Модули находятся на разработке, размеры могут изменяться.

Допустимый технологический зазор между стыковочными элементами 10мм , что стоит учитывать при расчете общего габарита изделия

# ОБОЗНАЧЕНИЕ МОДУЛЕЙ и ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ модели «Денвер»

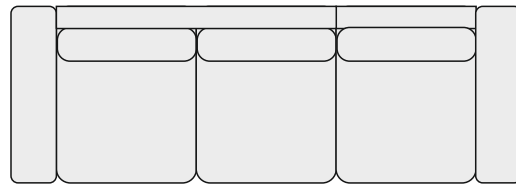
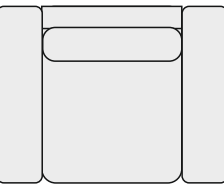
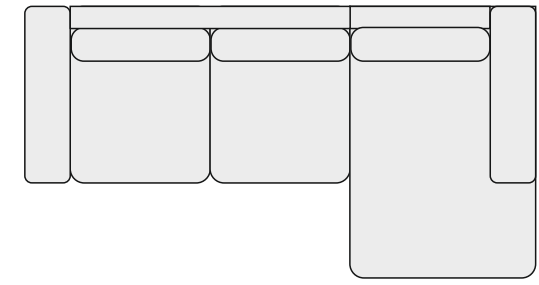
Название	Диванная часть без подлокотника	Полукресло с подлокотником	Полукресло с подлокотником
Расшифровка обозначений	Диван 167	Полукресло 83	Полукресло 100
Изображение			
Ширина	167	115	132
Глубина	110	110	110
Высота	95	95	95
Глубина посадочного места	90/65	90/65	90/65
Высота посадочного места	43	43	43

Габаритные размеры каждого модуля могут иметь отклонение +/- 20 мм. ГОСТ 19917-93. «Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия».

\* Модули находятся на разработке, размеры могут изменяться.

Допустимый технологический зазор между стыковочными элементами 10мм , что стоит учитывать при расчете общего габарита изделия

## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

<b>Название</b>	<b>Диван 3-х местный 315</b>	<b>Кресло 83</b>	<b>Диван 200 + оттоманка 115</b>
<b>Расшифровка обозначений</b>	Диван	Кресло	Диван с оттоманкой
<b>Изображение</b>			
<b>Ширина</b>	315	147	315
<b>Глубина</b>	110	110	165
<b>Высота</b>	95	95	95
<b>Глубина посадочного места</b>	90/65	90/65	145/120 - 90/65
<b>Высота посадочного места</b>	43	43	43
<b>Спальное место</b>	250x90	—	250x90

Габаритные размеры каждого модуля могут иметь отклонение +/- 20 мм. ГОСТ 19917-93. «Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия».

\* Модули находятся на разработке, размеры могут изменяться.

## ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

### КАРКАС

- Каркас мебельного изделия «Денвер» изготовлен из лиственных и хвойных пород фанерного бруса. Имеет коробчатое строение. Модель имеет условно разборную конструкцию- при необходимости можно демонтировать подлокотники и спинку, которые крепятся на болты, для облегчения транспортировки дивана в помещение. Дверной проем должен быть не менее 80 см, при условии, что особенности планировки не будут препятствовать транспортировке изделия.

### ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

- Спинка более удобная, так как выполнена с учетом анатомических особенностей сидящего человека.
- Диван имеет презентабельный внешний вид с любой стороны и поэтому может размещаться в центре комнаты.
- Чехлы всех подушек дивана съёмные.
- В диване используются исключительно качественные материалы наполнителя, обеспечивающие неизменную мягкость и анатомическую поддержку тела.
- Как дополнительная опция – декоративные подушки (размером 40x45). с вышивкой фирменного логотипа нашей фабрики.



### НАПОЛНИТЕЛИ

- Основа посадочного места- пенополиуретан толщиной 50 мм (30\38) + пенополиуретан толщиной 50 мм (30\38) + пенополиуретан толщиной 20 мм + холкон 200, что придает дивану ортопедический эффект и повышает комфортность.
- Наполнение подушек – синтепух, это нетканый синтетический материал, по свойствам напоминающий пух водоплавающих птиц. Он имеет повышенную упругость с быстрым восстановлением исходного состояния, устойчив к жидкостям, быстро высыхает. Материал производится с применением технологии вычесывания, благодаря чему обладает способностью максимально долго сохранять упругую и воздушную форму.

## ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОБИВОЧНОМУ МАТЕРИАЛУ

- Корректный выбор обивки для дивана обеспечит достойное дополнение к дизайну помещения, комфортный отдых и простоту в уходе. Поэтому мы рекомендуем использовать однотонные ткани, которые более всего подходят для данной модели дивана. Выбор будет идеален, если обивка выгодно дополняет интерьерный стиль, в полной мере соответствует требованиям покупателя, дарит незабываемые тактильные ощущения и способна выдерживать весьма интенсивные эксплуатационные нагрузки. При этом надо учитывать, что каждая ткань отличается по своим структурным параметрам, надежности и долговечности использования. Так же текстиль для покрытия дивана может различаться от его фактического предназначения в доме.
- Допускаются легкие складки на обивочной ткани, возникающие после нагрузок и устраниемые при разглаживании рукой.
- После транспортировки мягкой мебели (если на обивке замялся ворс и образовались замины на ткани) для придания привлекательного внешнего вида рекомендуется отпарить изделие с помощью пара.

В шов задней части подлокотника вставляется фирменный лейбл.



### ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

- Диван достаточно тяжелый – и поэтому рекомендуется воспользоваться услугами профессиональных сборщиков- грузчиков.
- При транспортировке требуется особая осторожность.

## ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Запрещено подвергать сиденья, спинки, подлокотники точечным нагрузкам. Это может повредить элементы каркаса и обивочную ткань.
- Эксплуатировать мебель в сухих проветриваемых помещениях при температуре от +10 до + 25° и относительной влажности 60-70%.
- Не располагать мебель в местах, куда попадают прямые солнечные лучи. А также в непосредственной близости от систем отопления.
- Следует оберегать поверхность мебели и ее конструктивные элементы от механических повреждений, которые могут быть вызваны воздействием твердых предметов, абразивных порошков, а также чрезмерным физическим нагрузкам.
- Не допускать ослабления болтов. При ослаблении, периодически необходимо подтягивать болтовые и винтовые соединения.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Возможность изменения стандартных размеров в меньшую сторону до минус 20 см. и в большую сторону до плюс 20 см. Но стоит учитывать, что при увеличении размера- дополнительно усиливается каркас сиденья и спинки, вес дивана прибавится, из-за чего затрудняется трансформация дивана при эксплуатации.
- Идеально подходит для ежедневного использования.  
Высокий уровень комфорта.
- Простота сборки своими силами.

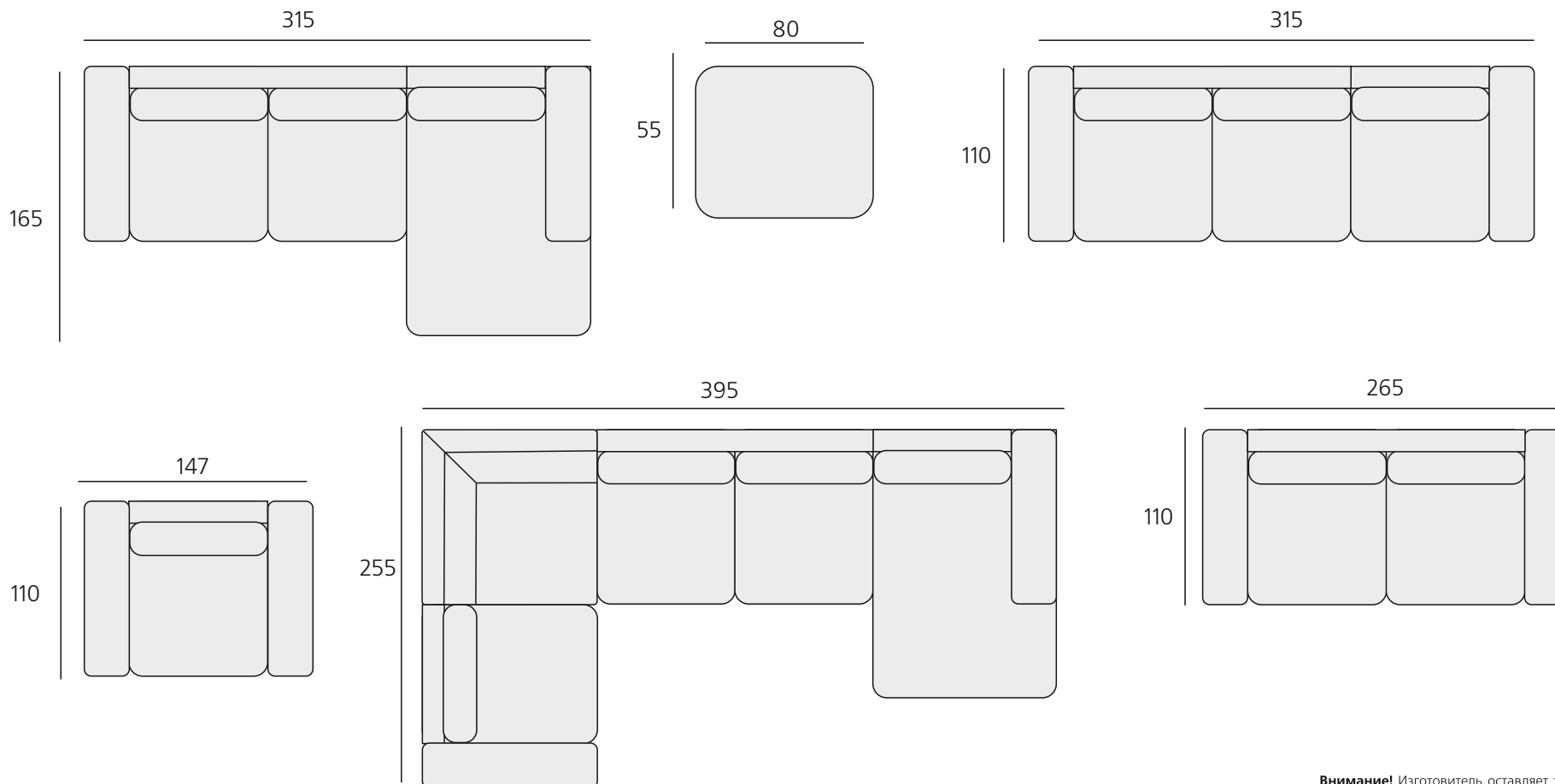
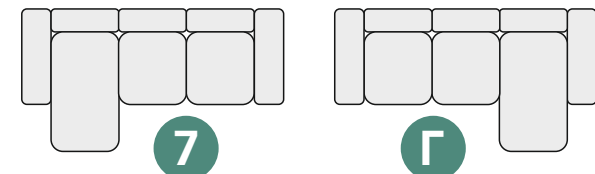
## ПОПУЛЯРНЫЕ КОМБИНАЦИИ

**Внимание!** Угол стандартной комплектации определяется видом сверху.

Угол считается правым (**7**), если сидя на диване, Вы видите угловую секцию по правую руку.

Угол считается левым (**Г**), если сидя на диване, Вы видите угловую секцию по левую руку.

При заказе модульной системы модули диванов составляются слева направо.



**Внимание!** Изготовитель оставляет за собой право вносить  
в конструкцию изменения, не ухудшающие качество изделия.

## УПАКОВКА ДИВАНА



ФАБРИКА СТИЛЬНОЙ МЕБЕЛИ

Для избежания загрязнения и механических повреждений предметов мягкой мебели при транспортировке, мы предлагаем на выбор два способа упаковки:

«ЕВРОУПАКОВКА» - это упаковка модулей дивана сначала в воздушно пупырчатую пленку, а затем в гофрокартон.

«ЭКОНОМУПАКОВКА» - это упаковка модулей дивана в полиэтиленовую пленку.

Правильно упакованные мебельные изделия дадут возможность легко, удобно и быстро перенести мебель и существенно сэкономить место на площади под склад.

Диван "Денвер" имеет следующий комплект упаковочных мест в стандартной комплектации:

Диван с оттоманкой	Угловой модуль	Кресло
1. Сиденье+ Спинка+ паспорт качества и инструкция по эксплуатации с вложенным образцом ткани - клеится упаковочный бланк заказа.	1. Сиденье+ Спинка+ паспорт качества и инструкция по эксплуатации с вложенным образцом ткани - клеится упаковочный бланк заказа.	1. Сиденье+ Спинка+ паспорт качества и инструкция по эксплуатации с вложенным образцом ткани - клеится упаковочный бланк заказа.
2. Спинка дивана	2. Спинка дивана	2. Спинка
3. Сиденье оттоманки	3. Сиденье оттоманки	3. Подушка
4. Спинка оттоманки	4. Спинка оттоманки	4. Подлокотник (1 шт.)
5. Подушка (3 шт.)	5. Сиденье полукресла	5. Подлокотник (1 шт.)
6. Подлокотник (1 шт.)	6. Спинка полукресла	
7. Подлокотник (1 шт.)	7. Угловая спинка	
	8. Сиденье угловое	
	9. Подушка (6 шт.)	
	10. Подлокотник (1 шт.)	
	11. Подлокотник (1 шт.)	

На полном комплекте мебельного изделия обязательно должны присутствовать:

- наличие упаковочного бланка заказа с указанием товарного знака
- названия предприятия

- название и обозначение изделия
- ф.и. заказчика
- название ткани

**Внимание!** Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изменения, не ухудшающие качество изделия.