

BravoМЕБЕЛЬ®
tdbravomebel.ru

МЯГКАЯ МЕБЕЛЬ



О КОМПАНИИ

БРАВОмебель предлагает широкий ассортимент кроватей из массива, корпусной и мягкой мебели для спальни, гостиной, детской и кухни.

Уже долгие годы мы являемся лидерами в производстве и реализации кроватей из массива сосны. Любую кровать из массива мы можем доукомплектовать спальным гарнитуром из МДФ, выкрашенным в тон кровати.

БРАВОмебель – надежный партнер для дилеров и дистрибьюторов, которые хотят расширить свой бизнес и увеличить свой доход.

Мы реализуем свою мебель и являемся дистрибьютором других производителей России. У нас вы найдете всё, что нужно для создания уюта и комфорта. Сотрудничество напрямую с производителями и собственный складской запас

дают нам возможность устанавливать выгодные цены.

ПАРТНЕРАМ МЫ ПРЕДЛАГАЕМ:

- широкий ассортимент востребованной мебели,
- стабильно высокое качество продукции,
- гибкий подход к закупочным ценам,
- профессиональное обслуживание клиентов,
- обучение персонала за счет компании.

Мы готовы оперативно обсудить все детали и начать взаимовыгодное сотрудничество уже сегодня. Свяжитесь с нами для получения более подробной информации об условиях и возможностях.

ОГЛАВЛЕНИЕ

	стр.		стр.
ИНТЕРЬЕРНЫЕ КРОВАТИ С МЯГКИМ ИЗГОЛОВЬЕМ	6	Марлин 1200	138
Белиста	8	Несси 1	142
Вендетта	12	Некст	146
Вергиния	16	Орди 1	150
Версаль	20	Орди 2	154
Грета	24	Рик 1200	158
Дольче с дополнительным спальным местом	28	Рик 1400	162
Дольче с ящиком для хранения	32	Стар	166
Ирма	36	Тефи	170
Клео	40	Тонга	174
Луиза	44	Тонга 2	178
Лима	48	УГЛОВЫЕ ДИВАНЫ	182
Мартина	52	Леон	184
Серия Нельсон	56	Сидней	188
Оливия	72	МОДУЛЬНЫЕ ДИВАНЫ	192
Рино	76	Пекин	194
Стелла 1	80	Рейчел	200
Стелла 2	84	КРЕСЛА, ПУФЫ И БАНКЕТКИ	204
Тайм	88	Даллас	206
Фрея	92	Даллас 1	208
Фабиана	96	Марлин 800	210
Ханна	100	Некст	214
Харви	104	Пуф #1	216
Юта	108	Пуф #3	218
КРОВАТИ. КОНСТРУКТОР	112	Банкетка Кабриоль	220
Джали	114	МАТРАСЫ И АКСЕССУАРЫ	222
СПРИНГ-БОКС БЕРН	120	КАК ВЫБРАТЬ УГОЛ ДИВАНА	236
Берн	122	ВАРИАНТ КОМПЛЕКТАЦИИ КРОВАТЕЙ С МЯГКИМ ИЗГОЛОВЬЕМ	237
ПРЯМЫЕ ДИВАНЫ	124		
Гамма	126		
Кляйн	130		
Луна	134		



ИНТЕРЬЕРНЫЕ КРОВАТИ С МЯГКИМ ИЗГОЛОВЬЕМ



БЕЛИСТА

Спальное место, ШхД, мм	1400* / 1600 / 1800** x 2000	Высота изголовья, мм	1150
Габариты, ШхДхВ, мм	1530 / 1730 / 1930 x 2230 x 1150	Толщина изголовья, мм	180
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	370
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	45
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	50
Габаритный размер короба / ниши, ШхДхВ, мм	1390 / 1590 / 1790 x 1990 x 230	Материал ножек / опор	хром
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	металл
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	каретная стяжка, пуговицы

* Размер 1400 - доступны варианты 1, 2

** Размер 1800 - доступны варианты 1, 2, 5



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1  Пуговицы



Вариант 2  Пуговицы



Вариант 3  Пуговицы



Вариант 4  Пуговицы



Вариант 5  Пуговицы



Вариант 6  Пуговицы



ВЕНДЕТТА

Спальное место, ШxD, мм	1600 x 2000	Высота изголовья, мм	1040
Габариты, ШxDxВ, мм	1750 x 2160 x 1040	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	325
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	25
Габаритный размер короба / ниши, ШxDxВ, мм	1600 x 2000 x 150	Материал ножек / опор	пластик
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	черный
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжкография



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



ВИРГИНИЯ

Спальное место, ШхД, мм	1600 / 1800* x 2000	Высота изголовья, мм	1050
Габариты, ШхДхВ, мм	1920 / 2120 x 2470 x 1050	Толщина изголовья, мм	130
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	400
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	150 / 160
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	50
Габаритный размер короба / ниши, ШхДхВ, мм	1600 / 1800 x 2000 x 250	Материал ножек / опор	хром
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	металл
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжкография

* Размер 1800 - доступны варианты 2 и 4



Комплектация на выбор: а. Металлокаркас



б. Металлокаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



ВЕРСАЛЬ

Спальное место, ШхД, мм	1600 x 2000	Высота изголовья, мм	1040
Габариты, ШхДхВ, мм	1750 x 2160 x 1040	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	325
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	25
Габаритный размер короба / ниши, ШхДхВ, мм	1600 x 2000 x 150	Материал ножек / опор	пластик
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	черный
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжкография



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



ГРЕТА

Спальное место, ШхД, мм	900* / 1200* / 1400 / 1600 x 2000	Высота изголовья, мм	830
Габариты, ШхДхВ, мм	1050 / 1350 / 1550 / 1750 x 2160 x 830	Толщина изголовья, мм	60
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	325
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	25
Габаритный размер короба / ниши, ШхДхВ, мм	900 / 1200 / 1400 / 1600 x 2000 x 150	Материал ножек / опор	пластик
Макс. нагрузка на дно короба, кг	-	Цвет ножек / опор	черный
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжкография

* Размеры 900 и 1200 доступны только в исполнениях Вариант 1 и 4



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



Вариант 7



ДОЛЬЧЕ с дополнительным спальным местом

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	2160x700x1010
Размер спального места, ШхД, мм	810x1920 в собранном виде 670x1900 дополнительное место 1480x2910 в разложенном виде
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Наполнение	независимый пружинный блок
Высота сиденья от пола, мм	460
Глубина сиденья с подушками / без	810
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	-

Механизм трансформации	дельфин
Расстояние от пола до основания, мм	35
Материал ножек	пластик
Цвет ножек	черный
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	-
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	да
Элементы декора	стёжкография



Механизм трансформации: дельфин





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



ДОЛЬЧЕ с ящиком для хранения

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	2160x700x1010
Размер спального места, ШхД, мм	810x1920
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Наполнение	независимый пружинный блок
Высота сиденья от пола, мм	460
Глубина сиденья с подушками / без	810
Размер приспанных подушек, ШхВхГ, мм	-
Механизм трансформации	-

Расстояние от пола до основания, мм	35
Материал ножек	пластик
Цвет ножек	черный
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	915x825x205, 985x825x205
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	да
Элементы декора	стёжкография



Механизм: подъемный





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



ИРМА

Спальное место, ШxD, мм	1600 x 2000	Высота изголовья, мм	1340
Габариты, ШxDxВ, мм	1750 x 2160 x 1340	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	325
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	25
Габаритный размер короба / ниши, ШxDxВ, мм	1600 x 2000 x 150	Материал ножек / опор	пластик
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	черный
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжкография



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



КЛЕО

Спальное место, ШxD, мм	1600 x 2000	Высота изголовья, мм	1340
Габариты, ШxDxВ, мм	1750 x 2160 x 1340	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	325
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	25
Габаритный размер короба / ниши, ШxDxВ, мм	1600 x 2000 x 150	Материал ножек / опор	пластик
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	черный
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжкография



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



ЛУИЗА

Спальное место, ШхД, мм	1600 / 1800 x 2000	Высота изголовья, мм	1080
Габариты, ШхДхВ, мм	1800 / 2000 x 2150 x 1080	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	есть	Высота царги, мм	325
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	60
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	25
Габаритный размер короба / ниши, ШхДхВ, мм	1600 / 1800 x 2000	Материал ножек / опор	пластик
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10 кг распределенной нагрузки	Цвет ножек / опор	черный
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стежкография



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



ЛИМА

Спальное место, ШxD, мм	1600 x 2000	Высота изголовья, мм	1010
Габариты, ШxDxВ, мм	1780 x 2160 x 1010	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	370
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	140
Габаритный размер короба / ниши, ШxDxВ, мм	1600 x 935 x 150	Материал ножек / опор	массив
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	орех / сосна
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжкография



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



МАРТИНА

Спальное место, ШхД, мм	1600 / 1800* x 2000
Габариты, ШхДхВ, мм	1750 / 1950 x 2160 x 1150
Подъемный механизм	по желанию
Основание кровати	металлокаркас
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140
Габаритный размер короба / ниши, ШхДхВ, мм	1600 / 1800 x 2000 x 150
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200

Высота изголовья, мм	1150
Толщина изголовья, мм	50
Высота царги, мм	325
Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Расстояние от пола до царги, мм	25
Материал ножек / опор	пластик
Цвет ножек / опор	черный
Элементы декора	утяжка, пуговицы

* Размер 1800 доступен только в вариантах 1 и 4



Комплектация на выбор: а. Металлокаркас



б. Металлокаркас с подъемным механизмом



Вариант 1  Пуговицы



Вариант 2  Пуговицы



Вариант 3  Пуговицы



Вариант 4  Пуговицы



Вариант 5  Пуговицы



НЕЛЬСОН «АБСТРАКЦИЯ»

Спальное место, ШхД, мм	1200 / 1400 / 1600 x 2000	Высота изголовья, мм	1040
Габариты, ШхДхВ, мм	1350 / 1550 / 1750 x 2160 x 1040	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	325
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	25
Габаритный размер короба / ниши, ШхДхВ, мм	1200 / 1400 / 1600 x 2000 x 150	Материал ножек / опор	пластик
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	черный
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжкография



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6
доступен только в размерах
1400, 1600



Вариант 7
доступен только в размерах
1400, 1600



Вариант 8
доступен только в размерах
1400, 1600



Вариант 9
доступен только в размерах
1400, 1600



Вариант 10
доступен только в размерах
1400, 1600



Вариант 11
доступен только в размерах
1400, 1600



НЕЛЬСОН «ВЕРТИКАЛЬ»

Спальное место, ШxD, мм	900* / 1200** / 1400 / 1600 / 1800*** x 2000	Высота изголовья, мм	1040
Габариты, ШxDxВ, мм	1050 / 1350 / 1550 / 1750 / 1950 x 2160 x 1040	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	325
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	25
Габаритный размер короба / ниши, ШxDxВ, мм	900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 x 2000 x 150	Материал ножек / опор	пластик
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	черный
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжкография

* Размер 900 - доступны варианты 2, 3, 4, 5

** Размер 1200 - доступны варианты 1, 2, 3, 4, 5

*** Размер 1800 - доступны варианты 2, 3, 4, 5, 7, 8



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



Вариант 7



Вариант 8



Вариант 9



Вариант 10



Вариант 11



НЕЛЬСОН «ЗИГЗАГ»

Спальное место, ШxD, мм	1200 / 1400 / 1600 x 2000	Высота изголовья, мм	1040
Габариты, ШxDxВ, мм	1350 / 1550 / 1750 x 2160 x 1040	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	325
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	25
Габаритный размер короба / ниши, ШxDxВ, мм	1200 / 1400 / 1600 x 2000 x 150	Материал ножек / опор	пластик
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	черный
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжкография



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



НЕЛЬСОН «ЛИНИЯ»

Спальное место, ШxD, мм	1200 / 1400 / 1600 x 2000	Высота изголовья, мм	1040
Габариты, ШxDxВ, мм	1350 / 1550 / 1750 x 2160 x 1040	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	325
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	25
Габаритный размер короба / ниши, ШxDxВ, мм	1200 / 1400 / 1600 x 2000 x 150	Материал ножек / опор	пластик
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	черный
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжкография



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



ОЛИВИЯ

Спальное место, ШxD, мм	1600 x 2000	Высота изголовья, мм	1330
Габариты, ШxDxВ, мм	1780 x 2160 x 1330	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	325
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	25
Габаритный размер короба / ниши, ШxDxВ, мм	1600 x 2000 x 150	Материал ножек / опор	пластик
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	черный
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	декор. гвоздики



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



РИНО

Спальное место, ШxD, мм	1600 x 2000	Высота изголовья, мм	1010
Габариты, ШxDxВ, мм	1980 x 2160 x 1010	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	370
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	140
Габаритный размер короба / ниши, ШxDxВ, мм	1600 x 935 x 150	Материал ножек / опор	массив
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	орех / сосна
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжкография



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



СТЕЛЛА 1

Спальное место, ШхД, мм	1600 x 2000	Высота изголовья, мм	1020
Габариты, ШхДхВ, мм	1980 x 2160 x 1020	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	380
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	150
Габаритный размер короба / ниши, ШхДхВ, мм	1600 x 935 x 150	Материал ножек / опор	металл
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	черный
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	эффект свободной складки



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



СТЕЛЛА 2

Спальное место, ШxD, мм	1600 x 2000	Высота изголовья, мм	1020
Габариты, ШxDxВ, мм	1980 x 2160 x 1020	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	380
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	150
Габаритный размер короба / ниши, ШxDxВ, мм	1600 x 935 x 150	Материал ножек / опор	металл
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	черный
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стежкография



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



ТАЙМ

Спальное место, ШхД, мм	900 x 2000	Высота изголовья, мм	1040
Габариты, ШхДхВ, мм	1050 x 2160 x 1040	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	325
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	25
Габаритный размер короба / ниши, ШхДхВ, мм	900 x 2000 x 150	Материал ножек / опор	пластик
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	черный
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжкография



Комплектация на выбор: а. Металлокаркас



б. Металлокаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



ФРЕЯ

Спальное место, ШxD, мм	1400 / 1600 x 2000
Габариты, ШxDxВ, мм	1560 / 1760 x 2140 x 1040
Подъемный механизм	нет
Основание кровати	металлическая траверса с ламелями
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	100
Габаритный размер короба / ниши, ШxDxВ, мм	-
Макс. нагрузка на дно короба, кг	-
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200

Высота изголовья, мм	1040
Толщина изголовья, мм	70
Высота царги, мм	230
Толщина царги и ножной спинки, мм	40
Расстояние от пола до царги, мм	140
Материал ножек / опор	массив
Цвет ножек / опор	сосна / орех
Элементы декора	стежкография + утяжки



Комплектация: металлическая траверса с ламелями



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



ФАБИАНА

Спальное место, ШxD, мм	1600 x 2000	Высота изголовья, мм	1170
Габариты, ШxDxВ, мм	1760 x 2250 x 1170	Толщина изголовья, мм	155
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	300
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	150
Габаритный размер короба / ниши, ШxDxВ, мм	1600 x 2000 x 150	Материал ножек / опор	металл
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	черный хром
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжкография



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



ХАННА

Спальное место, ШхД, мм	1400* / 1600 / 1800* x 2000	Высота изголовья, мм	1040
Габариты, ШхДхВ, мм	1560 / 1760 / 1960 x 2120 x 1030	Толщина изголовья, мм	90
Подъемный механизм	нет	Высота царги, мм	370
Основание кровати	металлическая траверса с ламелями	Толщина царги и ножной спинки, мм	40
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	100	Расстояние от пола до царги, мм	140
Габаритный размер короба / ниши, ШхДхВ, мм	-	Материал ножек / опор	массив
Макс. нагрузка на дно короба, кг	-	Цвет ножек / опор	орех / сосна
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	утяжка, пуговицы

* Размеры 1400 и 1800 доступны только в вариантах 2 и 3



Комплектация: металлическая траверса с ламелями



Вариант 1  Пуговицы



Вариант 2  Пуговицы



Вариант 3  Пуговицы



Вариант 4  Пуговицы



Вариант 5  Пуговицы



Вариант 6  Пуговицы



Вариант 7  Пуговицы



Вариант 8  Пуговицы



Вариант 9  Пуговицы



Вариант 10  Пуговицы



ХАРВИ

Спальное место, ШxD, мм	1600 x 2000	Высота изголовья, мм	1340
Габариты, ШxDxВ, мм	1750 x 2160 x 1340	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	325
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	25
Габаритный размер короба / ниши, ШxDxВ, мм	1600 x 2000 x 150	Материал ножек / опор	пластик
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	черный
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжкография



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



ЮТА

Спальное место, ШxD, мм	1600 x 2000	Высота изголовья, мм	1040
Габариты, ШxDxВ, мм	1750 x 2160 x 1040	Толщина изголовья, мм	70
Подъемный механизм	по желанию	Высота царги, мм	325
Основание кровати	металлокаркас	Толщина царги и ножной спинки, мм	70
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	140	Расстояние от пола до царги, мм	25
Габаритный размер короба / ниши, ШxDxВ, мм	1600 x 2000 x 150	Материал ножек / опор	пластик
Макс. нагрузка на дно короба, кг	10	Цвет ножек / опор	черный
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжкография



Комплектация на выбор: а. Metalloкаркас



б. Metalloкаркас с подъемным механизмом



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



КРОВАТИ. КОНСТРУКТОР



ДЖАЛИ

Спальное место, ШхД, мм	1400 / 1600 / 1800 x 2000	Высота изголовья, мм	1090
Габариты, ШхДхВ, мм	1570 / 1770 / 1970 x 2200 x 1090	Толщина изголовья, мм	155
Подъемный механизм	нет	Высота царги, мм	160
Основание кровати	металлическая траверса с ламелями	Толщина царги и ножной спинки, мм	331
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	100	Расстояние от пола до царги, мм	167
Габаритный размер короба / ниши, ШхДхВ, мм	-	Материал ножек / опор	массив
Макс. нагрузка на дно короба, кг	-	Цвет ножек / опор	в цвет царг
Рекомендованная мин. высота матраса, мм	200	Элементы декора	стёжка



Комплектация: металлическая траверса с ламелями



Создайте свой уникальный дизайн кровати –
подберите цвета изголовья и основания

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ВАРИАНТЫ



Тёмный лазурный /
Тёмный лазурный



Перламутровый /
Льняной



Тёмный лазурный /
Дуб коньяк



Перламутровый /
Дуб коньяк



Айвори /
Белый античный



Холодный серый /
Антрацит



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМБИНАЦИИ

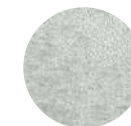
Изголовья

Тёмный
лазурныйПерламу-
тровый

Айвори

Холодный
серый

Корица

Зимняя
мята

Хаки

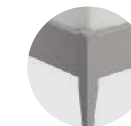
Основания

Тёмный
лазурный

Льняной

Дуб
Коньяк

+

Белый
Античный

Антрацит



СПРИНГ-БОКС БЕРН



БЕРН

Спальное место, ШхД, мм	800 / 900 x 2000
Габариты, ШхДхВ, мм	800 / 900 x 2000 x 300
Основание кровати	фанера
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Материал ножек / опор	металл
Цвет ножек / опор	хром



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



ПРЯМЫЕ ДИВАНЫ



ГАММА

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	2020 x 910 x 930
Размер спального места, ШхД, мм	1460 x 2020
Максимальная нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Наполнение	пружинный блок «Боннель»
Высота сиденья от пола, мм	420
Глубина сиденья с подушками / без	480 / 730
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	650 x 460 x 250

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	50
Материал ножек	металл
Цвет ножек	хром
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	1815 x 555 x 205
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	требуется сборки

Механизм трансформации: еврокнижка





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



Вариант 7



Вариант 8



Вариант 9



Вариант 10



Вариант 11



КЛЯЙН

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	2400 x 950 x 1000
Размер спального места, ШхД, мм	1600 x 2040
Максимальная нагрузка на 1 сп., кг	90
Наполнение	независимый пружинный блок
Высота сиденья от пола, мм	500
Глубина сиденья с подушками / без	560 / 780
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	1000 x 470 x 220

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	100
Материал ножек	металл
Цвет ножек	чёрный
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	2000 x 650 x 125
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	требуется сборки

Механизм трансформации: тик-так





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



Вариант 7



Вариант 8



Вариант 9



ЛУНА

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	1380 x 940 x 860
Размер спального места, ШхД, мм	1200 x 1900
Максимальная нагрузка на 1 сп. место, кг	90
Наполнение	пенополиуретан
Высота сиденья от пола, мм	470
Глубина сиденья с подушками / без	- / 560
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	-

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	100
Материал ножек	металл
Цвет ножек	чёрный
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	2000 x 650 x 125
Задняя стенка в основной ткани	-
Монтаж	-

Механизм трансформации: выкатной





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



Вариант 7



Вариант 8



Вариант 9



МАРЛИН 1200

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	1450 x 850 x 860
Размер спального места, ШхД, мм	1200 x 1840
Максимальная нагрузка на 1 сп. место, кг	90
Наполнение	пенополиуретан
Высота сиденья от пола, мм	420
Глубина сиденья с подушками / без	- / 560
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	-

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	30
Материал ножек	пластик
Цвет ножек	чёрный
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	1050 x 620 x 120
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	требуется сборки

Механизм трансформации: выкатной





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



Вариант 7



Вариант 8



НЕССИ 1

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	2240 x 980 x 920	Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	140 / 135
Размер спального места, ШхД, мм	1140 x 1910	Материал ножек	пластик
Максимальная нагрузка на 1 сп. место, кг	90	Цвет ножек	коричневый
Наполнение	независимый пружинный блок	Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	1930 x 790 x 130
Высота сиденья от пола, мм	500	Задняя стенка в основной ткани	нет
Глубина сиденья с подушками / без	- / 520	Монтаж	требуется сборки
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	-	Декоративные подушки:	опция*

* Диван поставляется без декоративных подушек, подушки приобретаются отдельно

Механизм трансформации: книжка





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 5



Вариант 6



НЕКСТ

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	2340 x 850 x 950 (с подушкой)	Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	150
Размер спального места, ШхД, мм	-	Материал ножек	металл
Макс. нагрузка на 1 сидячее место, кг	90	Цвет ножек	чёрный хром
Наполнение	ППУ, холкон, сорель (в подушках)	Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	-
Высота сиденья от пола, мм	500 (с опорами)	Задняя стенка в основной ткани	да
Глубина сиденья с подушками / без	580 / 770	Монтаж	нет
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	400 x 400 x 120	Декоративные подушки, мм	-

Механизм трансформации: отсутствует





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



ОРДИ 1

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	2330 x 960 x 1040
Размер спального места, ШхД, мм	1490 x 1980
Макс. нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Наполнение	независимый пружинный блок
Высота сиденья от пола, мм	510
Глубина сиденья с подушками / без	530 / 740
Размер приспанных подушек, ШхВхГ, мм	670 x 480 x 210; 400 x 400 x 210

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	100 / 110
Материал ножек	пластик
Цвет ножек	коричневый
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	1950 x 630 x 195
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	требуется сборки

Механизм трансформации: еврокнижка





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



ОРДИ 2

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	2520 x 960 x 1110
Размер спального места, ШхД, мм	1570 x 1980
Макс. нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Наполнение	независимый пружинный блок
Высота сиденья от пола, мм	450
Глубина сиденья с подушками / без	530 / 740
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	750 x 600 x 210

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	40
Материал ножек	пластик
Цвет ножек	коричневый
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	1950 x 620 x 215
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	требуется сборки

Механизм трансформации: еврокнижка





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



РИК 1200

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	1650 x 940 x 840
Размер спального места, ШхД, мм	1200 x 1900
Макс. нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Наполнение	пенополиуретан
Высота сиденья от пола, мм	470
Глубина сиденья с подушками / без	- / 560
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	-

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	30
Материал ножек	пластик
Цвет ножек	чёрный
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	1090 x 640 x 125
Задняя стенка в основной ткани	нет
Монтаж	не требует сборки

Механизм трансформации: выкатной





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



Вариант 7



Вариант 8



РИК 1400

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	1850 x 940 x 840
Размер спального места, ШхД, мм	1400 x 1900
Макс. нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Наполнение	пенополиуретан
Высота сиденья от пола, мм	470
Глубина сиденья с подушками / без	- / 560
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	-

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	30
Материал ножек	пластик
Цвет ножек	чёрный
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	1290 x 640 x 125
Задняя стенка в основной ткани	нет
Монтаж	не требует сборки

Механизм трансформации: выкатной





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



Вариант 7



Вариант 8



СТАР

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	1460 x 770 x 670
Размер спального места, ШхД, мм	640 x 1990
Макс. нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Наполнение	пенополиуретан
Высота сиденья от пола, мм	440
Глубина сиденья с подушками / без	490 / 640
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	-

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	5
Материал ножек	пластик
Цвет ножек	-
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	1170 x 570 x 195
Задняя стенка в основной ткани	нет
Монтаж	не требует сборки

Механизм трансформации: выдвжной





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



Вариант 7



ТЕФИ

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	2370 x 920 x 1060
Размер спального места, ШхД, мм	1490 x 1980
Макс. нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Наполнение	независимый пружинный блок
Высота сиденья от пола, мм	490
Глубина сиденья с подушками / без	700 / 900
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	1080 x 490 x 200

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	140/100
Материал ножек	массив
Цвет ножек	сосна / орех
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	1950 x 580 x 195
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	требуется сборки

Механизм трансформации: еврокнижка





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



Вариант 7



ТОНГА

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	2020 x 1020 x 910
Размер спального места, ШхД, мм	1460 x 2020
Макс. нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Наполнение	пружинный блок «Боннель»
Высота сиденья от пола, мм	500
Глубина сиденья с подушками / без	480 / 730
Размер приспинных подушек, ШхВхГ мм	660 x 480 x 250

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	120 / 32
Материал ножек	пластик
Цвет ножек	коричневый
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	1800 x 590 x 270
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	требуется сборки

Механизм трансформации: еврокнижка





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



Вариант 7



Вариант 8



Вариант 9



Вариант 10



ТОНГА 2

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	2150 x 890 x 1090
Размер спального места, ШхД, мм	1490 x 1980
Макс. нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Наполнение	независимый пружинный блок
Высота сиденья от пола, мм	440
Глубина сиденья с подушками / без	500 / 730
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	980 x 450 x 230

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	35
Материал ножек	пластик
Цвет ножек	чёрный
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	1950 x 600 x 200
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	требуется сборки

Механизм трансформации: еврокнижка





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



УГЛОВЫЕ ДИВАНЫ



ЛЕОН

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	2670 x 920 x 1570
Размер спального места, ШхД, мм	1550 x 2200
Макс. нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Наполнение	независимый пружинный блок
Высота сиденья от пола, мм	490
Глубина сиденья с подушками / без	610 / 810; 1130 / 1330
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	740 x 450 x 200

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	35 / 40
Материал ножек	пластик
Цвет ножек	чёрный, коричн.
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	685 x 1235 x 215
	1440 x 620 x 215
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	требуется сборки

Механизм трансформации: еврокнижка





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



Вариант 7



Вариант 8



Вариант 9



Вариант 10



СИДНЕЙ

Габаритные размеры, ШxВxГ, мм	2320 x 900 x 1540
Размер спального места, ШxД, мм	1400 x 2000
Макс. нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Наполнение	пенополиуретан
Высота сиденья от пола, мм	460
Глубина сиденья с подушками / без	580 / 780; 1200 / 1400
Размер приспинных подушек, ШxВxГ, мм	770 x 500 x 200

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	45
Материал ножек	пластик
Цвет ножек	чёрный
Размер ниши для хранения, ШxГxВ, мм	645 x 1365 x 230
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	требуется сборки

Механизм трансформации: дельфин





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



МОДУЛЬНЫЕ ДИВАНЫ



**ЗАКАЗНАЯ
ПРОГРАММА**

Возможно изготовление дивана в выбранной вами ткани,
в индивидуальном наборе модулей.



ПЕКИН

ЗАКАЗНАЯ
ПРОГРАММА

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	см. ниже
Размер спального места, ШхД, мм	см. ниже
Макс. нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Наполнение	независимый пружинный блок
Высота сиденья от пола, мм	440
Глубина сиденья с подушками / без	600 / 810; 1240 / 1440
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	750 x 490 x 210

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	35
Материал ножек	пластик
Цвет ножек	чёрный
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	610 x 630 x 225
	1010 x 630 x 225
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	требуется сборки

Механизм трансформации на диван-кровати и кресле: тик-так



Механизм трансформации оттоманки: еврокнижка



ВАРИАНТЫ МОДУЛЕЙ (Для всех модулей есть возможность дозаказать поролоновую подушку - ПП)



Д - Диван
ШхВхГ
1210x900x1040
В разложенном виде:
ШхД:
1210x1470

О - Оттоманка
Ш x В x Г
810x900x1660
В разложенном виде:
ШхД:
810x2090

К - Кресло
ШхВхГ
810x900x1040
В разложенном виде:
ШхД:
810x1470

Б - Боковина
ШхВхГ
220x620x1030

ПП - Подушка
поролоновая
ШхВ
800x195

П - Подлокотник
ШхВхГ
70x610x1050

ПРИМЕРЫ
КОМБИНАЦИЙ



Б+К



Б+Д



Б+К+Д+О



Б+О+Д+О



П+Д+О



Б+К+Д+К



РЕЙЧЕЛ



РЕЙЧЕЛ

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	см. ниже
Размер спального места, ШхД, мм	см. ниже
Макс. нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Наполнение	пружины «Змейка»; сэндвич ППУ
Высота сиденья от пола, мм	460
Глубина сиденья с подушками / без	- / 630 (1250)
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	-

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	50 / 25
Материал ножек	металл, МДФ облиц.
Цвет ножек	чёрный, орех кантри, дуб молочный, венге
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	760 x 1355 x 230
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	требует сборки

Механизм трансформации: конрад, три выкатных положения вперёд.



ВАРИАНТЫ МОДУЛЕЙ



У45 - Угловой сектор $\angle 45$
ШхВхГ
970x1000x1080



У90 - Угловой сектор $\angle 90$
ШхВхГ
1310x1000x1310



БЛ/БП - Боковина левая/правая
ШхВхГ
270x640x1100



К - Кресло
ШхВхГ
840x1000x1100



Д - Диван (без механизма трансформации)
ШхВхГ
1680x1000x1100



ЗЛ/ЗП - Заглушка
Левая/правая
ШхВхГ
80x800x1080



ДР - Диван-кровать раздвижной с механизмом трансформации
(ШхВхГ): 1680x1000x2420
Спальное место у модуля «ДР»
(ДхШ): 1900x1660



О - Оттоманка
(ШхВхГ): 840x1000x1700
Оттоманка оснащена ящиком для белья
(ШхГхВ): 760x1355x230

ПРИМЕРЫ КОМБИНАЦИЙ



БЛ+К+БП



БЛ+О+БП



БЛ+ДР+БП



БЛ+К+У90+ДР+У90+К+БП



БЛ+О+ДР+О+БП



БЛ+ДР+К+БП



БЛ+ДР+О+БП



БЛ+ДР+ДР+БП



3Л+К+У45+ДР+У45+К+3П



БЛ+О+ДР+У90+К+БП



БЛ+ДР+У45+К+БП



БЛ+К+У45+ДР+О+БП



БЛ+ДР+О+БП



БЛ+ДР+У90+К+БП



КРЕСЛА, ПУФЫ
И БАНКЕТКИ



ДАЛАС

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	820 x 920 x 850
Размер спального места, ШхД, мм	-
Максимальная нагрузка на сидение, кг	90
Наполнение	пружины «Змейка»
Высота сиденья от пола, мм	450
Глубина сиденья с подушками / без	430 / 580
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	400 x 250 x 150

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	120 / 100
Материал ножек	пластик
Цвет ножек	коричневый
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	-
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	требуется сборки



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



ДАЛАС 1

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	820 x 920 x 850
Размер спального места, ШхД, мм	-
Максимальная нагрузка на сидение, кг	90
Наполнение	пружины «Змейка»
Высота сиденья от пола, мм	450
Глубина сиденья с подушками / без	- / 580
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	-

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	120 / 100
Материал ножек	пластик
Цвет ножек	коричневый
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	-
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	требуется сборки



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



Вариант 7



МАРЛИН 800

Габаритные размеры, ШxВxГ, мм	820 x 920 x 850
Размер спального места, ШxД, мм	800 x 1840
Макс. нагрузка на 1 спальное место, кг	90
Наполнение	пенополиуретан
Высота сиденья от пола, мм	420
Глубина сиденья с подушками / без	- / 560
Размер приспинных подушек, ШxВxГ, мм	-

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	30
Материал ножек	пластик
Цвет ножек	чёрный
Размер ниши для хранения, ШxГxВ, мм	655 x 620 x 120
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	требуется сборки

Механизм трансформации: выкатной





Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



Вариант 7



Вариант 8



НЕКСТ

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	1080 x 850 x 950 (с подушкой)
Размер спального места, ШхД, мм	-
Максимальная нагрузка на сидение, кг	90
Наполнение	сорель
Высота сиденья от пола, мм	500 (с опорами)
Глубина сиденья с подушками / без	550 / 820
Размер приспинных подушек, ШхВхГ, мм	600 x 400 x 180, 600 x 200 x 120

Высота ножек / расстояние от пола до основания, мм	150
Материал ножек	металл
Цвет ножек	чёрный хром
Размер ниши для хранения, ШхГхВ, мм	-
Задняя стенка в основной ткани	да
Монтаж	нет



Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4



Вариант 5



Вариант 6



ПУФ #1

Габаритные размеры, ШxВxГ, мм	380 x 420 x 380
Наполнение	пенополиуретан
Высота ножек, мм	140
Материал ножек	массив
Цвет ножек	орех, сосна
Монтаж	не требует сборки





ПУФ #3

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	460 x 450 x 630
Наполнение	пенополиуретан
Высота ножек, мм	140
Материал ножек	массив
Цвет ножек	орех, сосна
Монтаж	не требует сборки





БАНКЕТКА КАБРИОЛЬ

Габаритные размеры, ШхВхГ, мм	460 x 440 x 310
	760 x 440 x 310
	1060 x 440 x 310
Сидение	выполнено из ткани, мягкое, декорированное пуговицами
Высота опор, мм	380
Материал	массив сосны
Цвет опор	антрацит, белый античный, орех
Монтаж	не требует сборки





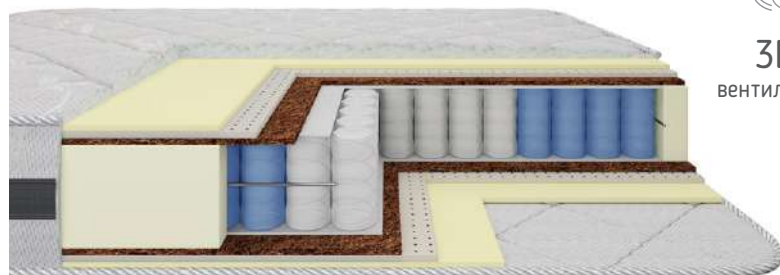
МАТРАСЫ И АКСЕССУАРЫ



АГАТ

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: orto foam 20 мм, cocos 8 мм, спанбонд, Pocket Spring Standart, спанбонд, cocos 8 мм, orto foam 20 мм, orto foam по периметру
Чехол: жаккард

↕ 200 мм 📦 130 кг 🛏️ средняя жесткость



3D
вентиляция

АРИАНА MULTI

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: memory 10 мм, latex 10 мм, cocos 9 мм, спанбонд, Pocket Spring Multi, спанбонд, cocos 9 мм, latex 10 мм, memory 10 мм, orto foam по периметру, Steel Edge (металл. рама)
Чехол: трикотаж + 3D-система вентиляции

↕ 230 мм 📦 до 140 кг 🛏️ средняя жесткость



3D
вентиляция

АФАЛИНА

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: cocos 30 мм, спанбонд, Pocket Spring Multi, спанбонд, cocos 10 мм, latex 20 мм, orto foam по периметру
Чехол: трикотаж БМ + 3D-система вентиляции

↕ 220 мм 📦 до 150 кг 🛏️ переменная жесткость



3D
вентиляция

БРИЗ-М

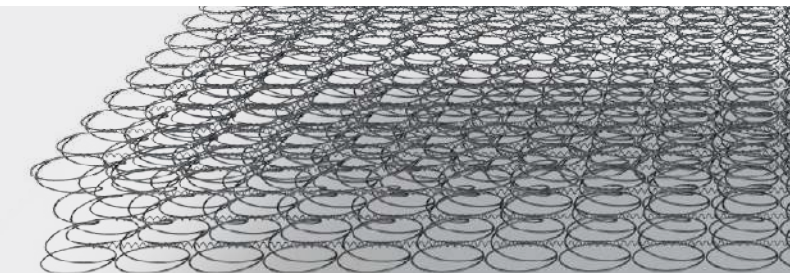
Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: orto foam 20 мм, cocos 10 мм, спанбонд, Pocket Spring Multi, спанбонд, cocos 10 мм, orto foam 20 мм, orto foam по периметру
Чехол: трикотаж БМ + 3D-система вентиляции

↕ 220 мм 📦 до 150 кг 🛏️ средняя жесткость



СПРАВКА: CLASSIC SPRING

Бюджетная модель матраса с пятивитковыми биконусными пружинами. Они устанавливаются в один ряд и соединяются с соседними рядами пружин сверху и снизу. Удобный блок непрерывного плетения имеет долгий срок службы.



БЕЗЕ

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 / 2000 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: orto foam в стежке 10 мм, экопол, Pocket Spring Standart, экопол, orto foam в стежке 10 мм, orto foam по периметру
Чехол: тик

↕ 190 мм 📦 до 110 кг 🛏️ средняя жесткость



БИСКВИТ

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 / 2000 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: orto foam в стежке 4 мм, orto foam массажная 20 мм, термовойлок, Pocket Spring Hard, термовойлок, orto foam массажная 20 мм, orto foam в стежке 4 мм, orto foam по периметру
Чехол: тик

↕ 200 мм 📦 до 160 кг 🛏️ средняя жесткость



ДУЭТ

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: orto foam 20 мм, cocos 10 мм, спанбонд, Pocket Spring Standart, спанбонд, cocos 10 мм, ватин, orto foam по периметру
Чехол: хлопок, стеганный на шерстипоне / синтепоне

↕ 210 мм 📦 120 кг 🛏️ переменная жесткость

**3D**
вентиляция

ЖЕНЕВА

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм**Длина:** 1900 / 1950 / 2000 мм**Материалы:** cocos 30 мм, спанбонд, Pocket Spring Standart, спанбонд, cocos 10 мм, latex 20 мм, орто foam по периметру**Чехол:** трикотаж

220 мм

120 кг

переменная жесткость

ИДЕАЛ

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм**Длина:** 1900 / 1950 / 2000 мм**Материалы:** орто foam 20 мм, cocos 10 мм, спанбонд, Classic Spring б/р, спанбонд, cocos 10 мм, орто foam 20 мм, орто foam по периметру**Чехол:** жаккард

200 мм

130 кг

средняя жесткость

**3D**
вентиляция

КРОКУС

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм**Длина:** 1900 / 1950 / 2000 мм**Материалы:** cocos 10 мм, спанбонд, Pocket Spring Standart, термовойлок, latex 10 мм, орто foam по периметру**Чехол:** трикотаж + 3D-система вентиляции

200 мм

110 кг

переменная жесткость

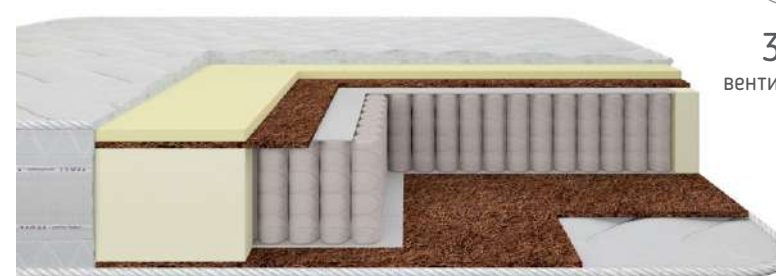
КОМФОРТ+П

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм**Длина:** 1900 / 1950 / 2000 мм**Материалы:** орто foam 10 мм, термовойлок, Classic Spring б/р, термовойлок, орто foam 10 мм, орто foam по периметру**Чехол:** жаккард

180 мм

110 кг

средняя жесткость

**3D**
вентиляция

ЛАГУНА-М

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм**Длина:** 1900 / 1950 / 2000 мм**Материалы:** memory 40 мм, cocos 10 мм, спанбонд, Pocket Spring Multi, спанбонд, cocos 10 мм, орто foam по периметру**Чехол:** трикотаж БМ + 3D-система вентиляции

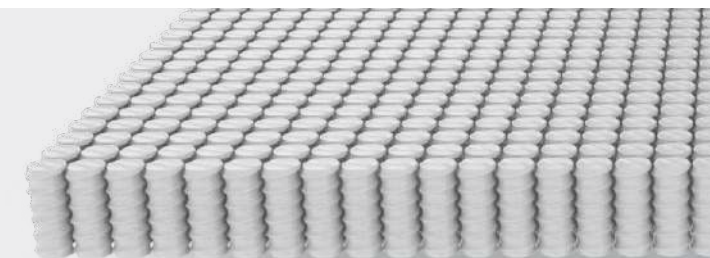
240 мм

150 кг

переменная жесткость

СПРАВКА: POCKET SPRING STANDART

В основе блока - 256 независимых пружин на 1 кв. м. Удобный для людей разной комплекции, поддерживает позвоночник во время сна в физиологичном положении, не скрипит даже при активном использовании.

**3D**
вентиляция

МУРЕНА

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм**Длина:** 1900 / 1950 / 2000 мм**Материалы:** latex 20 мм, cocos 10 мм, спанбонд, Pocket Spring Multi, спанбонд, cocos 10 мм, latex 20 мм, орто foam по периметру**Чехол:** трикотаж БМ + 3D-система вентиляции

240 мм

150 кг

средняя жесткость

МУСС

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 / 2000 мм**Длина:** 1900 / 1950 / 2000 мм**Материалы:** орто foam в стежке 10 мм, орто foam массажная 20 мм, бикоттон 10 мм, Pocket Spring Standart, бикоттон 10 мм, орто foam в стежке 10 мм, орто foam по периметру**Чехол:** тик

220 мм

до 140 кг

 средняя жесткость/
жесткий



НОРИС

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: орто foam 20 мм, термовойлок, Pocket Spring Multi, термовойлок, Pocket Spring Multi, термовойлок, орто foam 20 мм, орто foam по периметру.
Чехол: трикотаж БМ

↕ 280 мм  до 130 кг  средняя жесткость

ПАСТИЛА

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 / 2000 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: орто foam в стежке 10 мм, орто foam 10 мм, форплит 10 мм, Pocket Spring Standart, форплит 10 мм, орто foam в стежке 10 мм, орто foam по периметру
Чехол: тик

↕ 210 мм  до 110 кг  средняя жесткость/ жесткий

ПРЕМЬЕР

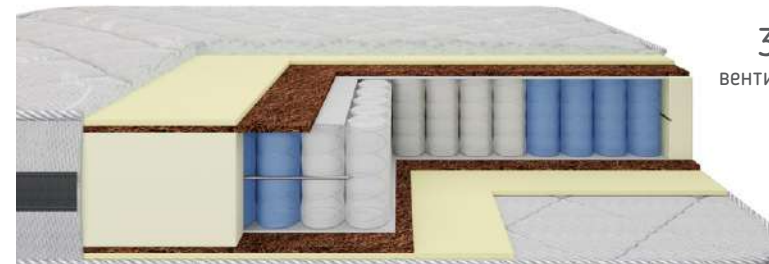
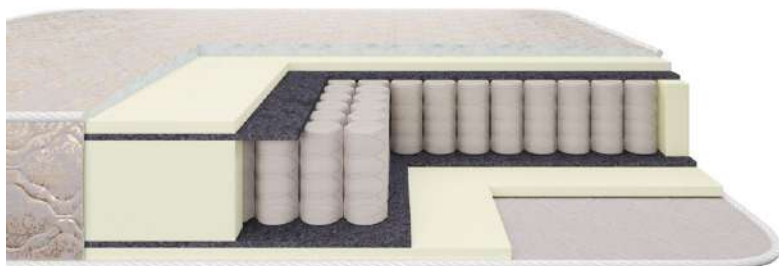
Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: орто foam 20 мм, термовойлок, Pocket Spring Standart, термовойлок, орто foam 20 мм, орто foam по периметру
Чехол: жаккард

↕ 190 мм  110 кг  мягкий

РЕЛАТЕКС

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: latex 20 мм, cocos 10 мм, спанбонд, Pocket Spring Standart, спанбонд, cocos 10 мм, ватин, орто foam по периметру
Чехол: хлопок стеганный на шерстипоне / синтепоне

↕ 210 мм  120 кг  переменная жесткость



3D
вентиляция

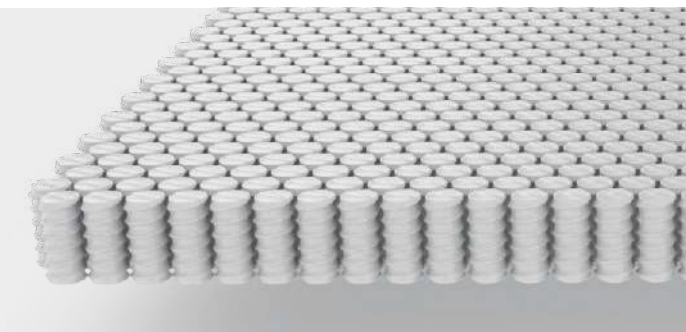
РОКСАНА HARD

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: орто foam 10 мм, cocos 9 мм, спанбонд, Pocket Spring Hard, спанбонд, cocos 9 мм, орто foam 10 мм, орто foam по периметру, Steel Edge (металл. рама)
Чехол: трикотаж + 3D-система вентиляции

↕ 210 мм  140 кг  средняя жесткость

СПРАВКА: POCKET SPRING HARD

Независимые пружины расположены в шахматном порядке - 290 шт на кв. м. Усиленный блок выдержит высокую нагрузку на каждое спальное место, подходит для людей нестандартной комплекции.



3D
вентиляция

СЕЛЕНА STANDART

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: cocos 9 мм (2 слоя), спанбонд, Pocket Spring Standart, спанбонд, cocos 9 мм (2 слоя), орто foam по периметру, Steel Edge (металл. рама)
Чехол: трикотаж + 3D-система вентиляции

↕ 210 мм  120 кг  жесткий

СТАНДАРТ ТЕКС

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: лайтек 600 гр/м², Classic Spring Medium б/р, лайтек 600 гр/м², орто foam по периметру
Чехол: трикот на синтепоне

↕ 180 мм  до 80 кг  средняя жесткость





3D
вентиляция

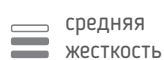
ЭЛЕГАНТ

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: latex 20 мм, cocos 10 мм, спанбонд, Pocket Spring Standart, спанбонд, cocos 10 мм, latex 20 мм, орто foam по периметру
Чехол: трикотаж + 3D-система вентиляции

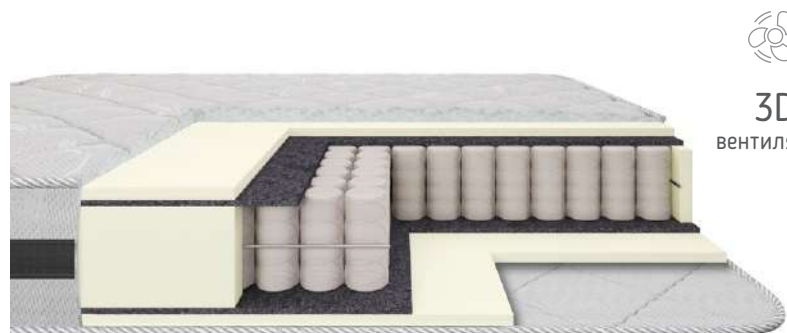
↕
210 мм



до 120 кг



средняя
жесткость



3D
вентиляция

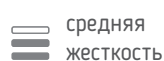
ГАРМОНИЯ БМ

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: орто foam 30 мм (повыш. плотности), термовойлок, Pocket Spring Standart, термовойлок, орто foam 30 мм (повыш. плотности), орто foam по периметру. Steel Edge (мет.рамка)
Чехол: трикотаж + 3D-система вентиляции

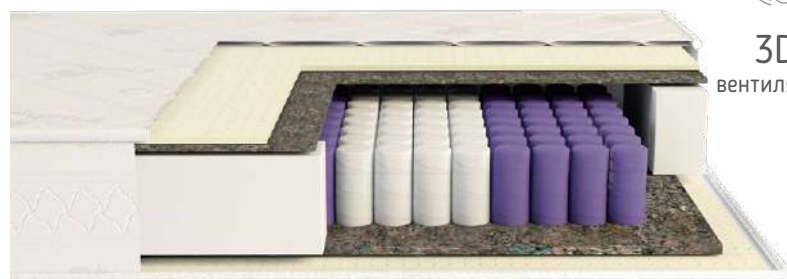
↕
230 мм



до 120 кг



средняя
жесткость



3D
вентиляция

МАГНОЛИЯ

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: latex 30 мм, термовойлок, Pocket Spring Standart Zone, термовойлок, latex 30 мм, орто foam по периметру
Чехол: трикотаж БМ

↕
230 мм



до 130 кг



мягкий



3D
вентиляция

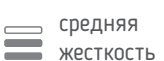
СТЭНЛИ

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: орто foam 20 мм, cocos 10 мм, термовойлок, Pocket Spring Standart, термовойлок, cocos 10 мм, орто foam 20 мм, орто foam по периметру
Чехол: трикотаж / мебельная ткань

↕
270 мм



до 130 кг



средняя
жесткость



3D
вентиляция

СОСОС БМ

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: bicocos 30 мм (5 слоев)
Чехол: жаккард

↕
160 мм



до 120 кг

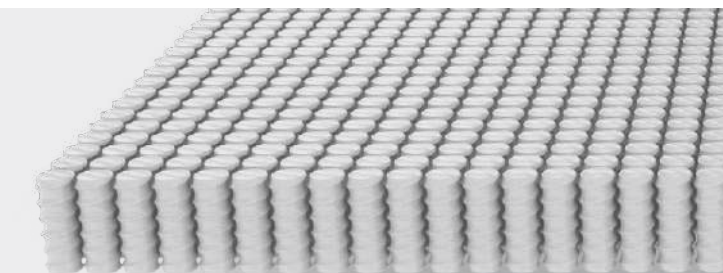


высокая
жесткость



СПРАВКА: POCKET SPRING MULTI

Благодаря повышенной плотности независимых пружин - 512 на кв. м - матрас повторяет контуры тела, точно распределяет нагрузку, а каждая пружина подстраивается под зону тела. Комфортный отдых для каждой клеточки!



3D
вентиляция

СОСОС SLIM БМ

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: latex 20 мм, bicocos 80 мм, орто foam 20 мм
Чехол: жаккард

↕
130 мм



до 120 кг



средняя
жесткость



3D
вентиляция

СОМБИ БМ

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: bicocos 30 мм, орто foam 30 мм, bicocos 30 мм, орто foam 20 мм, bicocos 30 мм, орто foam 30 мм
Чехол: жаккард

↕
190 мм



до 120 кг

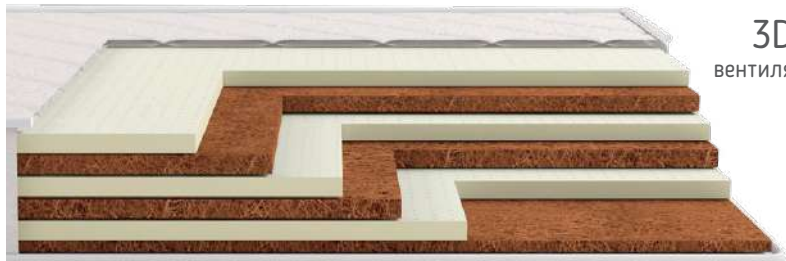


переменная
жесткость



3D

вентиляция



COMBI SLIM БМ

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: bicocos 30 мм, latex 20 мм, bicocos 30 мм, orto foam 20 мм, bicocos 30 мм, latex 20 мм
Чехол: хлопковый жаккард

160 мм



до 120 кг

переменная
жесткость

FORCE

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: bi cotton 10 мм, Pocket Spring Standart, bi cotton 10 мм, orto foam по периметру
Чехол: хлопок

180 мм



до 120 кг

средняя
жесткость

3D

вентиляция



LIGHT БМ

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: orto foam 140 мм
Чехол: разреженный жаккард

150 мм



до 90 кг

средняя
жесткость

3D

вентиляция



MEDIUM БМ

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: cocos 20 мм, orto foam 140 мм, latex 20 мм
Чехол: жаккард

190 мм



до 110 кг

переменная
жесткость

3D

вентиляция



ROYAL

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: холлофайбер 20 мм, термовойлок, Pocket Spring Standart, спанбонд, cocos 30 мм, orto foam по периметру
Чехол: трикотаж + 3D-система вентиляции

210 мм



до 120 кг

переменная
жесткость

STARK

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: orto foam 20 мм, bi cotton 10 мм, Pocket Spring Standart, bi cotton 10 мм, orto foam 20 мм, orto foam по периметру
Чехол: белый хлопок

210 мм



до 130 кг

средняя
жесткость

3D

вентиляция



VEGAS БМ

Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Материалы: memory 30 мм, orto foam 140 мм, orto foam 40 мм, latex 20 мм
Чехол: съемный, жаккард

260 мм



до 120 кг



мягкий



ORGANIC*

Чехол: шерсть мериноса/стеганный хлопок.
Фиксируется на углах эластичной резинкой

Ширина: 800 / 900 / 1200 /
1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Высота: 10 мм



SOFT

Состав: orto foam 20 мм
Чехол: *стеганный тик /
** стеганный хлопок
Жесткость: низкая
Ширина: 800 / 900 / 1200 /
1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Высота: *20 мм / **25 мм



LATEX

Состав: latex 30 мм
Чехол: *стеганный тик /
** стеганный хлопок
Жесткость: низкая
Ширина: 800 / 900 / 1200 /
1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Высота: *30 мм / **35 мм



PREMIUM CLASSIC

размер: 60 x 40 x 12
чехол: трикотаж
форма: классическая
жесткость: средняя жесткость
наполнитель: memory



PREMIUM CLASSIC GEL

размер: 60 x 40 x 12
чехол: трикотаж
форма: классическая
жесткость: средняя жесткость
наполнитель: memory + tehnogel



PREMIUM JUNIOR

размер: 50 x 30 x 10/8
чехол: трикотаж
форма: эргономик
жесткость: средняя жесткость
наполнитель: memory



COCOS

Состав: cocos 10 мм
Чехол: *стеганный тик /
** стеганный хлопок
Жесткость: средняя
Ширина: 800 / 900 / 1200 / 1400 /
1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Высота: *10 мм / **15 мм



TERRY DRY

Чехол: Махра на основе
водонепроницаемой мембраны
Борт м/ф
Ширина: 800 / 900 / 1200 /
1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Высота: 2 мм



BABY DRY*

Чехол: трикотаж на основе
водонепроницаемой мембраны,
чехольный, борт м/ф
Ширина: 800 / 900 / 1200 /
1400 / 1600 / 1800 мм
Длина: 1900 / 1950 / 2000 мм
Высота: 1 мм



PREMIUM WAVE

размер: 60 x 40 x 13/11
форма: эргономик
жесткость: средняя жесткость
наполнитель: memory
чехол: трикотаж

КАК ВЫБРАТЬ УГОЛ ДИВАНА?

Есть очень простое правило, которое поможет определиться с тем, какой угол дивана необходим

Левый угол



Правый угол



01.

Сядьте на длинную часть сидения мягкого мебельного предмета



02.

По правую руку находится правый угол, а по левую руку находится левый угол дивана

03.

Если посмотреть на угол сверху, то левый угол будет выглядеть как буква **Г**, а правый как цифра **7**

ВАРИАНТ КОМПЛЕКТАЦИИ КРОВАТЕЙ С МЯГКИМ ИЗГОЛОВЬЕМ

01.

Металлокаркас, 2 ниши для хранения
+ Подъемный механизм по желанию
Вендетта, Версаль, Грета, Ирма, Оливия, Клео, Луиза,
Мартина, Нельсон, Тайм, Фабиана, Харви, Юта



02.

Металлокаркас, 1 ниша для хранения
+ Подъемный механизм по желанию
Лима, Рино, Стелла 1, Стелла 2



03.

Металлокаркас, 2 короба для хранения
+ Подъемный механизм по желанию
Белиста, Виргиния



04.

Металлическая траверса с ламелями
Джали, Фрея, Ханна



КММ-V02

Ноябрь 2024



241902, г. Брянск,
п. Белые Берега,
ул. Транспортная, 28
+ 7 4832 71 43 48
+ 7 800 250 00 93
tdbravomebel.ru