



КАТАЛОГ
МЯГКОЙ
МЕБЕЛИ

О компании

Наша миссия: «Для нас важно создавать условия для качественного сна и отдыха, ведь именно это даёт энергию и жизненные ресурсы для того, чтобы стать счастливым».

Основное наше направление - производство мягкой мебели, в частности диван-кровати, кресла, кресла-кровати, а также занимаемся изготовлением мебели по индивидуальным заказам. Мы исправим ситуацию, в которой не нашлось в магазинах идеального, по вашему мнению, дивана, то есть создадим мягкую мебель по вашим характеристикам и снабдим её подходящим для вас материалом и наполнителем.

С помощью оптовых продаж, в салонах наших партнёров представлена белорусская мебель, которая отвечает стандартам высокого качества. Мы стараемся создать доверительные отношения с каждым покупателем, чтобы Вам хотелось рекомендовать «ДМ-Мебель» своим друзьям.



ВЕРСАЛЬ

4
СТР



ХИЛТОН

14
СТР



РОЙС

6
СТР



МАДРИД-4

15
СТР



ПОЛО

8
СТР



НОРД

16
СТР



ПРЕМЬЕР-3

10
СТР



МАДРИД-4

17
СТР



БОСТОН

11
СТР



МАДРИД-4

18
СТР



ДЖЕРСИ

12
СТР



МАДРИД-4

19
СТР



ДЖЕРСИ

13
СТР



ОКСФОРД

20
СТР

СОДЕРЖАНИЕ



ВЕРСАЛЬ

21
СТР



ДЖЕРСИ

28
СТР



СИЕСТА-1

35
СТР



МОНИКА

42
СТР



ХИЛТОН

22
СТР



БОСТОН

29
СТР



ФИДЖИ

36
СТР



ГЛОРИЯ

43
СТР



ПРЕМЬЕР-3

23
СТР



СИЕСТА-2

30
СТР



ЭВРИКА

37
СТР



ДЖАЗ

44
СТР



АНЕТТА

24
СТР



СИЕСТА-4

31
СТР



ЛАУРА

38
СТР



ДЖАЗ

45
СТР



МАДРИД-4

25
СТР



ПОЛО

32
СТР



ВАТСОН

39
СТР



БЛЮЗ

46
СТР



ЛЮКСОР

26
СТР



ПОЛО

33
СТР



ГЛОРИЯ

40
СТР



ЛОФТ

47
СТР



ЛЮКСОР

27
СТР



СИЕСТА-1

34
СТР



ГЛОРИЯ

41
СТР



ЛОФТ

48
СТР

КРЕСЛА / ПУФЫ

49
СТР

ВЕРСАЛЬ

МОДУЛЬНЫЙ



• бельевой ящик



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ -
Выкатной дельфин



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1950 x 1600

СОСТАВ:

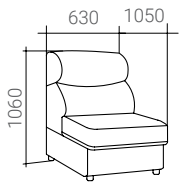
- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый пружинный блок НПБ 100
- наполнение спинок дивана: Холлофайбер + латексная крошка
- наполнение основания дивана: высокоэластичный ППУ HR

ВЕРСАЛЬ

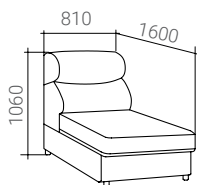
МОДУЛЬНЫЙ



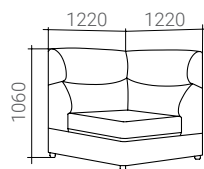
МОДУЛИ ВЕРСАЛЬ



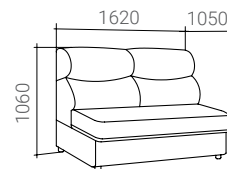
КЧ
кресельная часть



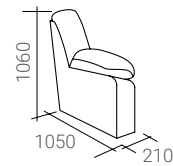
ОТ
оттоманка
(бельевой ящик)



ЭР
эркер



Д160В
диван



ПП / ПЛ
подлокотник правый /
подлокотник левый

МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Выкатной дельфин



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1950 x 1600

РОЙС

МОДУЛЬНЫЙ



• бельевой ящик

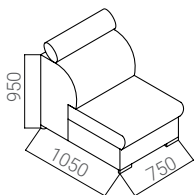
**МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ -
Дельфин**



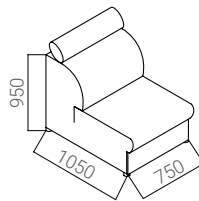
СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2650 x 1300

СОСТАВ:

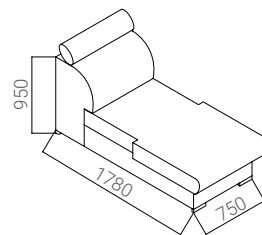
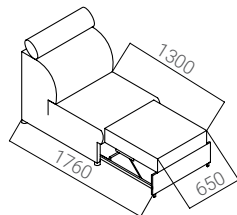
- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый
пружинный блок
- пружина
змейка
- высокоэластичный
ППУ



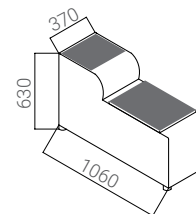
КЧ
кресельная часть
(ниша для хранения)



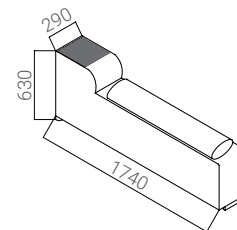
КЧ раскладная
кресельная часть



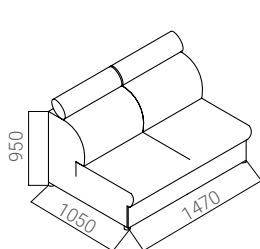
ОТ
оттоманка
(ниша для хранения)



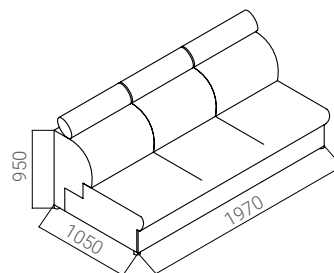
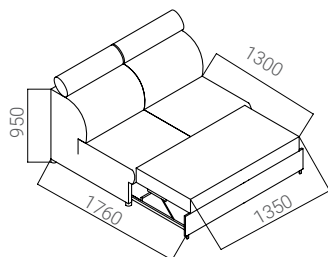
СМ
(соединительный
модуль)



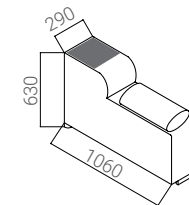
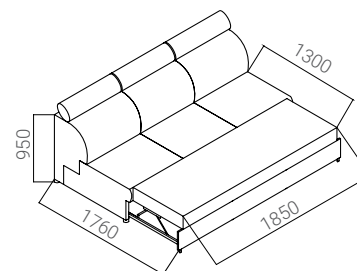
ПП / ПЛ длинный
подлокотник правый /
подлокотник левый



Д 145 Р
диван



Д 195 Р
диван



ПП / ПЛ
подлокотник правый /
подлокотник левый



ПОЛО

модульный



• функциональные подлокотники



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ -
Аккордеон



СПАЛЬНЫЕ МЕСТА: от 1600 до 800

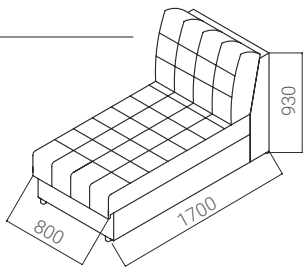
СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый
пружинный блок
- высокоэластичный
ППУ

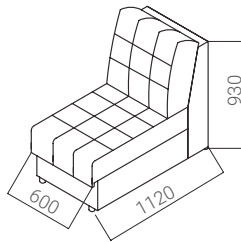
модули поло

ПОЛО

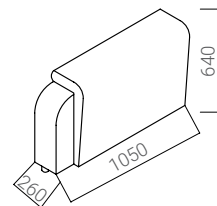
МОДУЛЬНЫЙ



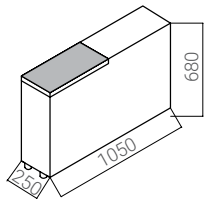
ОТ
оттоманка
(ниша для хранения)



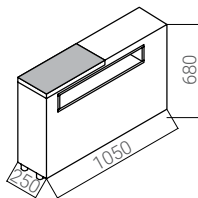
КЧ
кресельная часть
(ниша для хранения)



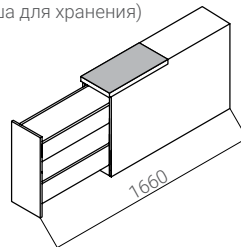
ПП/ПЛ
(ВЫКАТНОЙ В2)



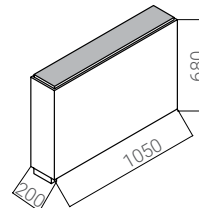
ПП/ПЛ
(широкий открывающийся,
глухой)



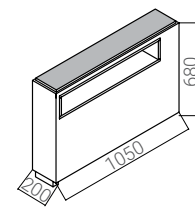
ПП/ПЛ
(широкий с внутренней полкой)



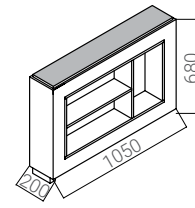
ПП/ПЛ
(широкий выкатной)



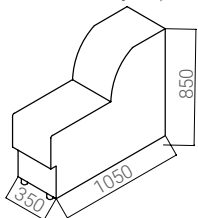
ПП/ПЛ
(узкий открывающийся, глухой)



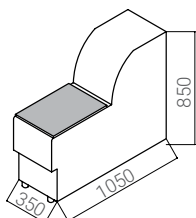
ПП/ПЛ
(узкий с внутренней полкой)



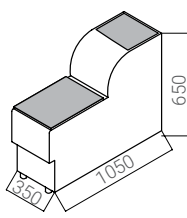
ПП/ПЛ
(узкий с наружной полкой)



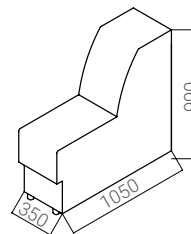
СМ
(соединительный модуль)
низкий



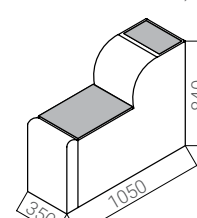
СМ
(соединительный модуль)
открывающийся



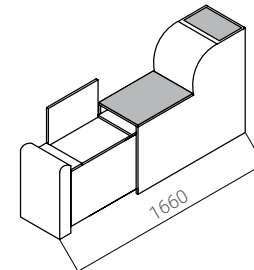
СМ
(соединительный модуль)
открывающийся, с розеткой



СМ
(соединительный модуль)
высокий



СМ
(соединительный модуль)
выкатной



ПРЕМЬЕР-3

диван угловой



• бельевой ящик



**МЕХАНИЗМ
ТРАНСФОРМАЦИИ - Еврокнига**



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2400 x 1550

СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый пружинный блок НПБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина подлокотника 300 мм

БОСТОН

диван угловой



СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый
пружинный блок
НПБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина
подлокотника 200 мм



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Еврокнига



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2400 x 1550



• бельевой ящик

ДЖЕРСИ

диван угловой



• бельевой ящик



**МЕХАНИЗМ
ТРАНСФОРМАЦИИ - Тик-Так**



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 3000 x 1500

СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый пружинный блок НПБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина подлокотника 200 мм

ДЖЕРСИ

угловой с фальшспинкой



СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый пружинный блок НРБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина подлокотника 200 мм



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Тик-Так



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 3000 x 1500



• бельевого ящик

ХИЛТОН

диван угловой



• бельевой ящик



**МЕХАНИЗМ
ТРАНСФОРМАЦИИ - Еврокнига**



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 3000 x 1550

СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- эластичная лента
- независимый пружинный блок НПБ100
- высокоэластичный ППУ HR
- ПД - ширина подлокотника 230 мм

МАДРИД-4

угловой с сектором



СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый пружинный блок НРБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина подлокотника 200 мм



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Тик-Так



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2700 x 1500
максимальный размер
спального места 3600



- бельевого ящик (есть возможность поставить ящик из массива)

НОРД

диван угловой



• бельевой ящик



**МЕХАНИЗМ
ТРАНСФОРМАЦИИ - Пума**



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2000 x 1450

СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ

- высокоэластичный
ППУ HR, HS

МАДРИД-4

диван угловой



СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый
пружинный блок
НПБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина
подлокотника 200 мм



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Тик-так



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2000 x 1500



- бельевой ящик (есть возможность
поставить ящик из массива)

МАДРИД-4

МОДУЛЬНЫЙ



• белевой ящик (есть возможность поставить ящик из массива)



сектор от 700 до 2100
максимальный размер спального места
не должен превышать 3600

МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Тик-Так



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2700 x 1500

СОСТАВ:

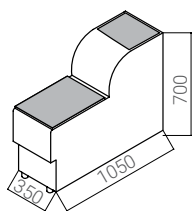
- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый пружинный блок НПБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина подлокотника 200 мм

МАДРИД-4

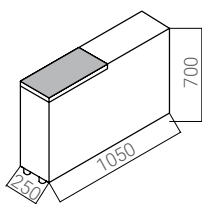
МОДУЛЬНЫЙ



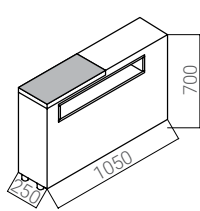
МОДУЛИ МАДРИД



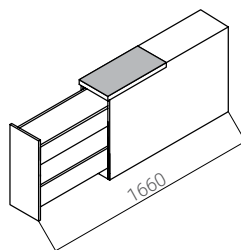
СМ
(соединительный модуль)
открывающийся,
с розеткой



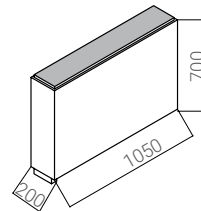
ПП/ПЛ
(широкий, глухой)



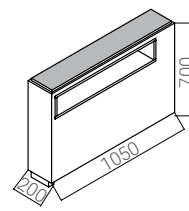
ПП/ПЛ
(широкий,
с внутренней полкой)



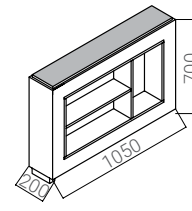
ПП/ПЛ
(широкий выкатной)



ПП/ПЛ
(узкий открывающийся,
глухой)



ПП/ПЛ
(узкий с внутренней
полкой)



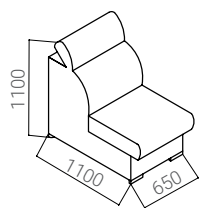
ПП/ПЛ
(узкий
с наружной полкой)

ОКСФОРД

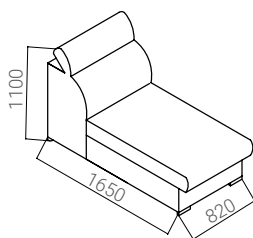
МОДУЛЬНЫЙ



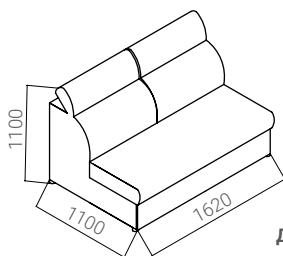
МОДУЛИ ОКСФОРД



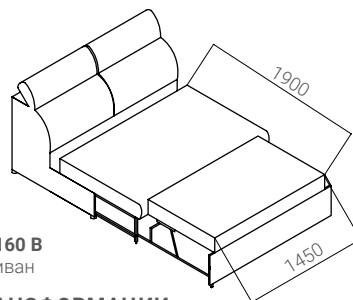
КЧ
кресельная часть



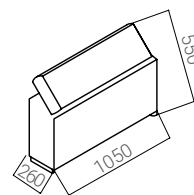
ОТ
оттоманка
(бельевой ящик)



Д 160 В
диван



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ -
Выкатной Дельфин



ПП / ПЛ
подлокотник правый /
подлокотник левый

СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый
пружинный блок
НПБ100
- высокоэластичный
ППУ HR

ВЕРСАЛЬ

кресло реклайнер



СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый пружинный блок НРБ100
- наполнение спинок дивана: Холлофайбер + латексная крошка
- наполнение основания дивана: высокоэластичный ППУ HR



- может быть с электрическим и механическим механизмом

ХИЛТОН

диван 3х местный



**МЕХАНИЗМ
ТРАНСФОРМАЦИИ - Еврокнига**



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2000 x 1550
есть бельевой ящик

СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- эластичная лента
- независимый
пружинный блок НПБ100
- высокоэластичный ППУ HR
- ПД - ширина
подлокотника 230 мм

ПРЕМЬЕР-3

диван 3х местный



СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый пружинный блок НРБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина подлокотника 300 мм



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Еврокнига



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2000 x 1550



• бельевого ящик

АНЕТТА

диван 3х местный



• бельевой ящик из многослойной фанеры



**МЕХАНИЗМ
ТРАНСФОРМАЦИИ - Тик-Так**



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1950 x 1500

СОСТАВ:

- каркас:
брус хвойных пород
- пружина змейка
- независимый пружинный блок НПБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина подлокотника 180 мм

МАДРИД-4

диван 3х местный



СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый пружинный блок НПБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина подлокотника 200 мм



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Тик-Так



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2000 x 1500
бельевой ящик (есть возможность
поставить ящик из массива)



**ВАРИАНТ с широким
выкатным подлокотником**

ЛЮКСОР ПРЕМИУМ

диван 3х местный



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Книжка



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2000 x 1280
есть ниша для хранения белья

СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- пружина змейка
- независимый пружинный блок НПБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина подлокотника 150 мм

ЛЮКСОР

диван 3х местный



СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый пружинный блок НПБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина подлокотника 150 мм



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Книжка



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1900 x 1250
есть ниша для хранения



• деревянные опоры

ДЖЕРСИ

диван 3х местный



• функциональный подлокотник



**МЕХАНИЗМ
ТРАНСФОРМАЦИИ - Тик-Так**



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2000 x 1500
есть ниша для хранения белья

СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый
пружинный блок
НПБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина
подлокотника 200 мм

БОСТОН

диван 3х местный



СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый пружинный блок НПБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина подлокотника 200 мм



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Еврокнига



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2000 x 1550



• бельевого ящик

СИЕСТА-2

тахта



• бельевой ящик



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ -
Выкатной



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1900 x 1400

СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- высокоэластичный
ППУ
- ПД - ширина
подлокотника 100 мм

СИЕСТА-4

тахта



СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- высокоэластичный
ППУ 80



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Еврокнига



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1900 x 1540



• бельевой ящик

ПОЛО

аккордеон 3х местный



• бельевой ящик (есть возможность поставить ящик из массива)



**МЕХАНИЗМ
ТРАНСФОРМАЦИИ - Аккордеон**



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2000 x 1600

СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый пружинный блок НПБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина подлокотника 200 мм

ПОЛО

аккордеон 2х местный



СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый
пружинный блок
НПБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина
подлокотника 150 мм



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Аккордеон



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2000 x 1200



- бельевой ящик (есть возможность
поставить ящик из массива)

СИЕСТА-1

НОВА

тахта



• бельевой ящик



**МЕХАНИЗМ
ТРАНСФОРМАЦИИ - Выкатной**



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2000 x 1300

СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- высокоэластичный
ППУ100
- ПД - ширина
подлокотника 50 мм

СИЕСТА-1

тахта



СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- высокоэластичный
ППУ100
- ПД - ширина
подлокотника 150 мм



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Выкатной



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1200 x 2000
есть ниша для хранения белья



ФИДЖИ

диван 3х местный



• бельевой ящик



**МЕХАНИЗМ
ТРАНСФОРМАЦИИ - Еврокнига**



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2200 x 1450

СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый пружинный блок НРБ100
- высокоэластичный ППУ

ЭВРИКА

диван 2х местный



СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- высокоэластичный
ППУ
- ПД - ширина
подлокотника 120 мм



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Аккордеон



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1000 x 2000



• бельевой ящик

ЛАУРА

диван 3х местный



• эргономичные подлокотники



**МЕХАНИЗМ
ТРАНСФОРМАЦИИ - Книжка**



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1900 x 1250
есть ниша для хранения белья

СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый пружинный блок НПБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина подлокотника 150 мм

ВАТСОН

диван 3х местный



СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый пружинный блок НПБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина подлокотника 80 мм



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Книжка



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1900 x 1200



ГЛОРИЯ

ВАРИАНТ 2

тахта



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - нет



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1900 x 800
есть ниша для хранения белья

СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- может быть ППУ и НПБ в двух вариантах
- ПД - ширина подлокотника 100 мм

ГЛОРИЯ

ВАРИАНТ 1

тахта



СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- может быть ППУ и
НПБ в двух вариантах
- ПД - ширина
подлокотника 50 мм



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - нет



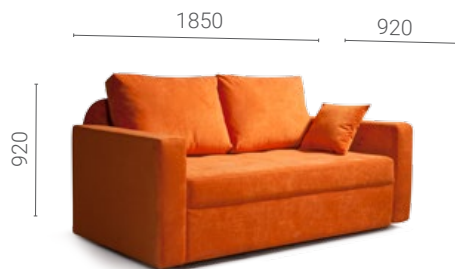
СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1900 x 950



• бельевого ящик

МОНИКА

диван 2х местный



есть ниша для хранения белья

**МЕХАНИЗМ
ТРАНСФОРМАЦИИ - Выкатной**



**СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 2100 x 900
(ОБЩИЙ Г.Р. - 2250)**

СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- независимый пружинный блок НРБ100
- высокоэластичный ППУ
- ПД - ширина подлокотника 150 мм

ГЛОРИЯ

ВАРИАНТ 2(1)

тахта



СОСТАВ:

- каркас: многослойная фанера, ЛДСП, МДФ
- может быть ППУ и НПБ в двух вариантах
- ПД - ширина подлокотника 100 мм



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - нет



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1900 x 800



• бельевой ящик

ДЖАЗ

кухонный уголок



есть ниша для хранения

СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- высокоэластичный
ППУ

ДЖАЗ

кухонный уголок



СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- высокоэластичный
ППУ



МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Дельфин



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1800 x 1000



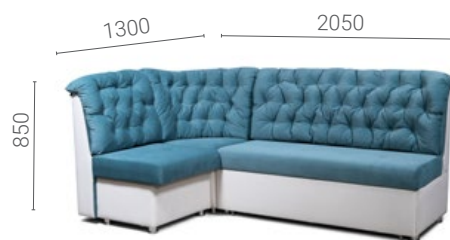
• бельевой ящик

БЛЮЗ

кухонный уголок



• бельевой ящик



(может быть без спального места
1850 x 1300 x 850)

**МЕХАНИЗМ
ТРАНСФОРМАЦИИ - Дельфин**



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1800 x 1000

СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- высокоэластичный
ППУ

ЛОФТ

кухонный уголок



СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- высокоэластичный
ППУ



(может быть без спального места
1850 x 1250 x 850)

МЕХАНИЗМ ТРАНСФОРМАЦИИ - Дельфин



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1800 x 1000



• бельевой ящик

ЛОФТ

кухонная скамья с сегментом



может быть без спального места

**МЕХАНИЗМ
ТРАНСФОРМАЦИИ - Дельфин**



СПАЛЬНОЕ МЕСТО: 1800 x 1000

СОСТАВ:

- каркас:
многослойная
фанера, ЛДСП, МДФ
- высокоэластичный
ППУ

КРЕСЛА / ПУФЫ



СКОТЧ кресло

Д780 x Ш700 x В760



ЖЕМЧУЖИНА
банкетка

Д630 x Ш600 x В650



ПУФ круглый
пикованный

ø 400



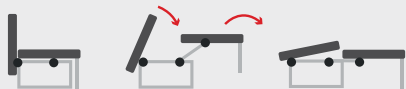
ПУФ на
деревянных
ножках

ø 400

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ДИВАНОВ



ТИК-ТАК



ТИК-ТАК (пантограф) – свое название механизм получил за простоту и доступность. Главной особенностью и значительным преимуществом такого механизма является возможность получить довольно просторное спальное место. Сиденье, оснащенное таким механизмом, раскладывается не касаясь пола. Действительно, легким движением спальная поверхность перемещается (делает шаг) от спинки, которая, в свою очередь, опускается в горизонтальное положение. На практике такой механизм прост, удобен и устойчив к износу из-за отсутствия узвимых подвижных частей.

АККОРДЕОН



АККОРДЕОН – механизм трансформации дивана, абсолютно непохожий на другие модели. Его название произошло от схожести с принципом растягивания мехов музыкального инструмента. Диван состоит из 3 частей, которые складываются зигзагом. При этом, в собранном виде спинка – это две трети спального места сложенного пополам, а третья часть – сидухка – при раскладывании оказывается в ногах и служит удлинителем места для сна.

ДЕЛЬФИН



ДЕЛЬФИН – обычно используется в угловых диванах. Название механизма произошло от того, что подъем дополнительной поверхности для образования спального места напоминает прыжок дельфина из воды. Для раскладывания такого дивана нужно выдвинуть из-под более широкой части раму с дополнительной спальную поверхность и потянуть вверх и вперед за специальную петлю. Сиденье поднимется и будет удерживаться на специальных кронштейнах на уровне остальных частей дивана, и образует ровную, высокую спальную поверхность. Под угловой частью находится вместительный ящик для белья.

ЕВРОКНИЖКА



ЕВРОКНИЖКА - это изобретательная система трансформации дивана, состоящая из нескольких ключевых элементов. Сиденье дивана представляет собой большой цельный каркас, который при раскладывании выдвигается вперед. Спинка дивана, нижняя часть которой образует заднюю часть спального места, опускается на освободившееся пространство. Ножки и ролики обеспечивают плавное движение. Часть дивана под сиденьем обычно имеет вместительный ящик для хранения белья или других вещей.

КНИЖКА



КНИЖКА – классический механизм, проверенный временем, что лучше всего говорит о его надежности и неприхотливости. Конечно, со временем его конструкция изменилась в лучшую сторону по качеству изготовления. Чтобы трансформировать диван, нужно потянуть его сиденье вверх до щелчка, так, что спинка примет горизонтальное положение, после чего опустить обратно. Такой диван компактен и прост в использовании, а также благодаря конструкции имеет ящик для белья под сиденьем.

ПУМА



ПУМА – оригинальный, но простой и удобный принцип раскладывания диванов. В такой мягкой мебели передняя часть поднимается, плавно выносится вперед и становится на опоры, а на освободившееся место поднимается вторая половина кровати. Особая синхронизирующая система обеспечивает удобство использования дивана на ежедневной основе, высокую надежность и впечатляющий комфорт. Диваны с таким принципом раскладывания достаточно компактны за счет того, что максимально эффективно используют внутреннее пространство мебели, легко вписываются даже в самое скромное пространство комнаты.



WWW.DM-MEBEL.BY
e-mail: dm-mebel2014@mail.ru