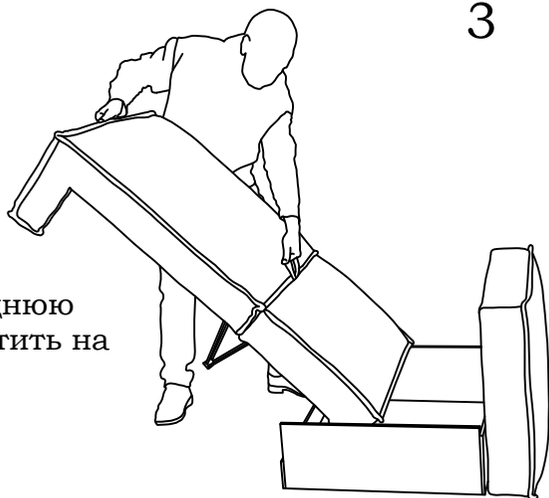


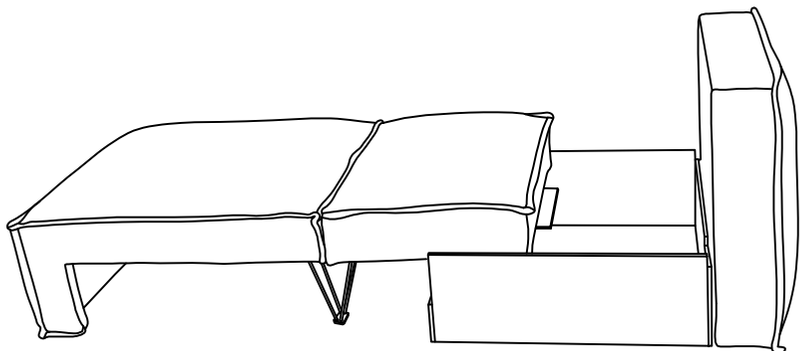
3



Удерживая за переднюю часть и петлю, опустить на пол.

4

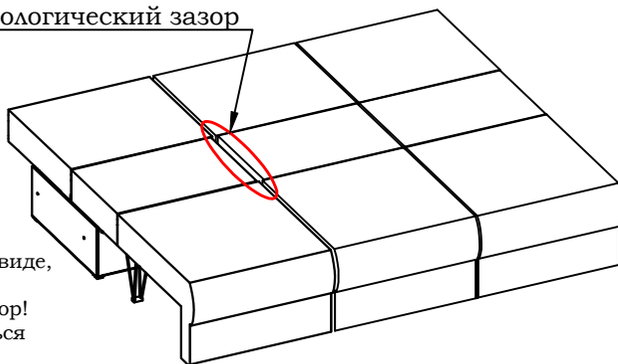
Изделие в разложенном виде



Технологический зазор

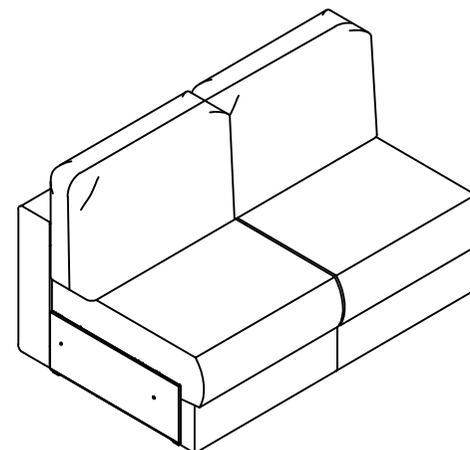


При сборке модулей "Диван раскладной" и "Кресло раскладное", в разложенном виде, между нижними сиденьями имеется технологический зазор! Рекомендуется воспользоваться топпером!

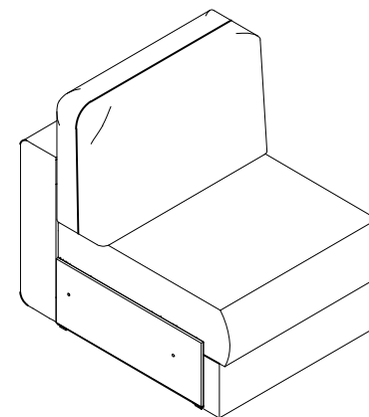


Полан мини модульный

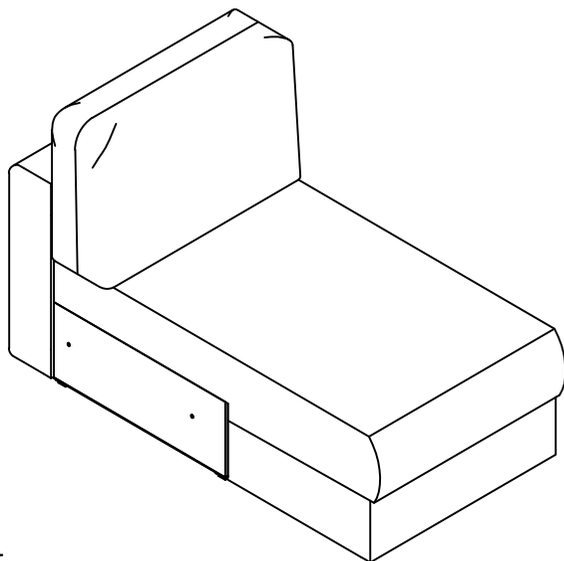
Модуль Диван раскладной (ДР)



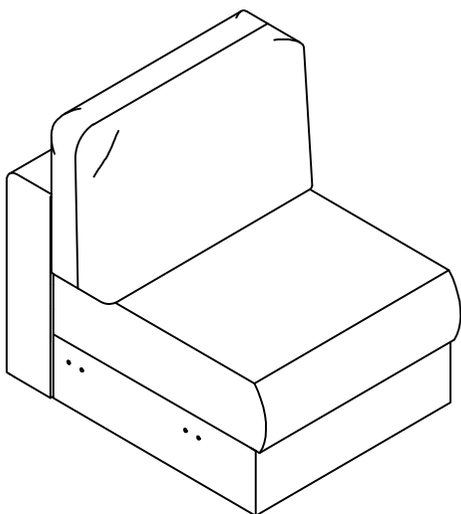
Модуль Кресло раскладное (КР)



Модуль Оттоманка раскладная (ОР)



Модуль Кресло нераскладное (КНР)



Модуль Подлокотник (ПА и ПП)

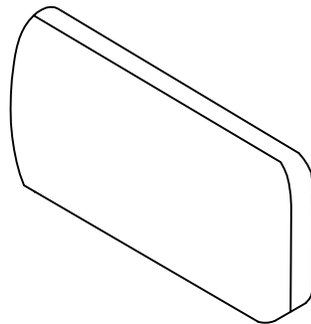
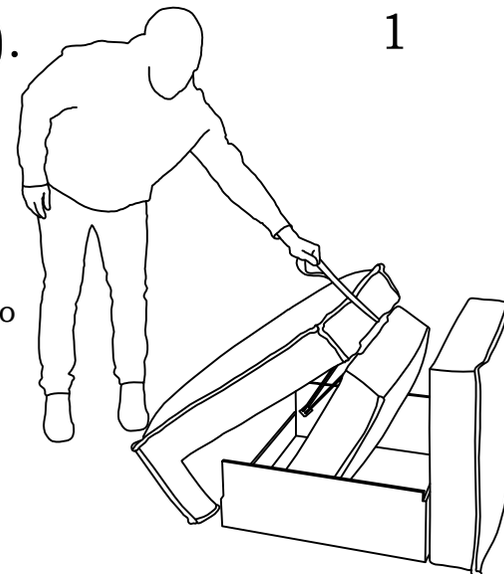
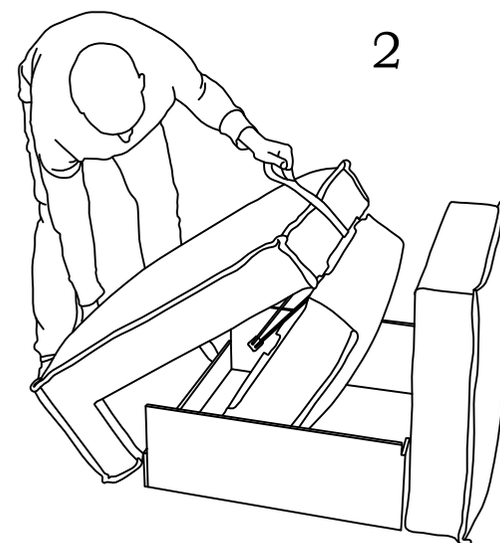


Схема раскладывания модуля (ДР и КР).

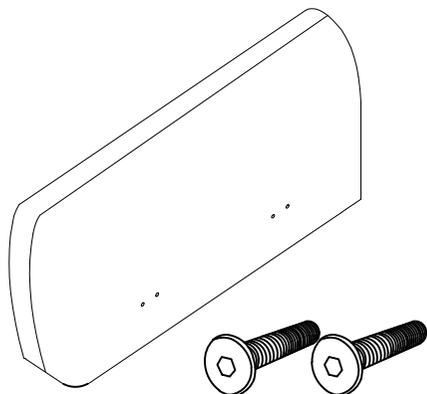
Разложить диван. Для этого потянуть за ручку, установленную по задней части сиденья.



Параллельно поднимать за переднюю часть сиденья (царгу).



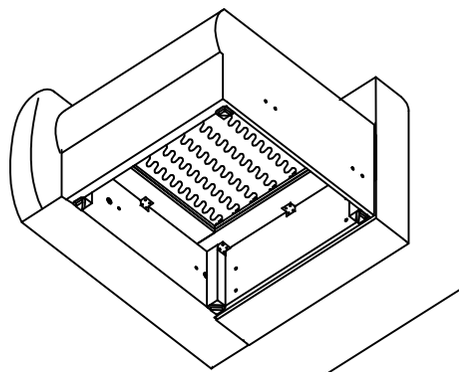
Модуль Подлокотник (ПЛ и ПП)



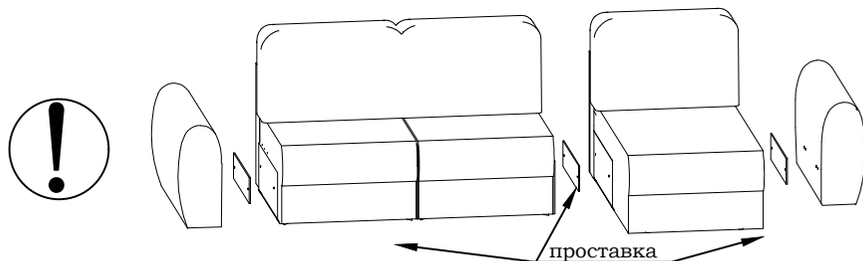
Для стыковки с модулями Оттоманка раскладная (ОР), Диван раскладной (ДР) Кресло раскладное (КР), Кресло нераскладное (КНР) используется следующие метизы:
- Винт 8x60 с внутренним шестигранником DIN 7420 - 2 шт.

Сборка происходит через бельевые ящики модулей: Оттоманка раскладная (ОР), Диван раскладной (ДР) и Кресло раскладное (КР) .

Для установки Кресла нераскладного (КНР) к подлокотнику, сборка происходит через внутреннее пространство сиденья кресла. Для этого необходимо расстегнуть молнию по низу сиденья. Винты вкручивать в отверстия которые ближе к центру.



Сборка происходит через бельевые ящики модулей, по необходимости использовать **ПРОСТАВКУ**.



Паспорт изделия ГОСТ 19917-2014

Уважаемый покупатель!

После того как изделие было изготовлено, оно проделало большой путь, чтобы встретиться с Вами!

Перед использованием изделия, после удаления упаковки, пожалуйста, придайте мягким элементам оригинальную форму (слегка похлопывая, придайте им правильную форму, расправьте подушки, потянув за углы в противоположные стороны, разгладьте складки, проводя руками по поверхности от центра к краям).

Описание, размеры и конструктивные особенности изделий

Наименование модуля: **Диван раскладной (ДР)**

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ в мм (допуск ± 10 мм):	
- Ш*Г*В/без подушек -	1520*1000*950/690
- спальное место -	2000*1520
- высота сиденья -	450
КОНСТРУКЦИЯ и МАТЕРИАЛЫ:	
- механизм/ тип раскладывания -	двухсекционная трансформация спального места
- материал каркаса -	ДСП, Фанера, ДВП, Брус
- конструктив сиденья/спинки -	Пружина-змейка+НПБ 80+ППУ 30 HS 3030+Холкон
- набивка подушек -	Микс (синтешар - 80%, крошка ППУ - 20%)
- вес, кг -	86
- дополнительная информация -	ЧЕХОЛ НЕСЪЕМНЫЙ

Наименование модуля: **Кресло раскладное (КР)**

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ в мм (допуск ± 10 мм):	
- Ш*Г*В/без подушек -	760*1000*950/690
- спальное место -	2000*760
- высота сиденья -	450
КОНСТРУКЦИЯ и МАТЕРИАЛЫ:	
- механизм/ тип раскладывания -	односекционная трансформация спального места
- материал каркаса -	ДСП, Фанера, ДВП, Брус
- конструктив сиденья/спинки -	Пружина-змейка+НПБ 80+ППУ 30 HS 3030+Холкон
- набивка подушек -	Микс (синтешар - 80%, крошка ППУ - 20%)
- вес, кг -	43
- дополнительная информация -	ЧЕХОЛ НЕСЪЕМНЫЙ

Наименование модуля: **Оттоманка раскладная (ОР)**

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ в мм (допуск ± 10 мм):	
- Ш*Г*В/без подушек -	760*1500*950/690
- спальное место -	2000*760
- высота сиденья -	450
КОНСТРУКЦИЯ и МАТЕРИАЛЫ:	
- механизм/ тип раскладывания -	сврокнижка
- материал каркаса -	ДСП, Фанера, ДВП, Брус
- конструктив сиденья/спинки -	Пружина-змейка+НПБ 80+ППУ 30 HS 3030+Холкон
- набивка подушек -	Микс (синтешар - 80%, крошка ППУ - 20%)
- вес, кг -	45
- дополнительная информация -	ЧЕХОЛ НЕСЪЕМНЫЙ

Наименование модуля: Кресло нераскладное (КНР)

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ в мм (допуск ± 10 мм):

- Ш*Г*В/без подушек - 760*1000*950/690

- спальное место - -

- высота сиденья - 450

КОНСТРУКЦИЯ и МАТЕРИАЛЫ:

- механизм/ тип раскладывания - -

- материал каркаса - ДСП, Фанера, ДВП, Брус

- конструктив сиденья/спинки - Пружина-змейка+НПБ 80+ППУ 30 HS 3030+Холкон

- набивка подушек - Микс (синтешар - 80%, крошка ППУ - 20%)

- вес, кг - 35

- дополнительная информация - ЧЕХОЛ НЕСЪЕМНЫЙ

Наименование модуля: Подлокотник (ПЛ и ПЛ)

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ в мм (допуск ± 10 мм):

- Ш*Г*В/без подушек - 230*1000*600

- спальное место - -

- высота сиденья - -

КОНСТРУКЦИЯ и МАТЕРИАЛЫ:

- механизм/ тип раскладывания - -

- материал каркаса - ДСП, Фанера, ДВП, Картон

- конструктив сиденья/спинки - -

- набивка подушек - -

- вес, кг - 14

- дополнительная информация - ЧЕХОЛ НЕСЪЕМНЫЙ

В целях улучшения и совершенствования продукции производитель оставляет за собой право вносить изменения в дизайн и конструктив товара!

Внимание!

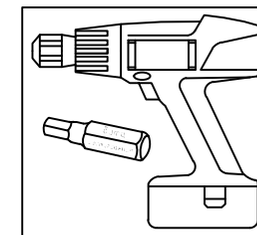
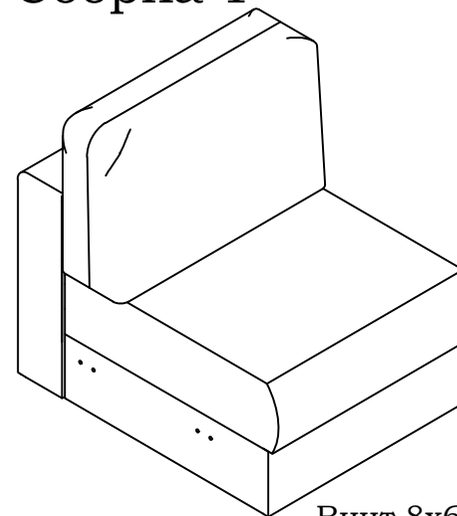
При стыковке модулей:

- кресло раскладное (КР) + диван раскладной (ДР)
- кресло раскладное (КР) + кресло раскладное (КР)
- диван раскладной (ДР) + диван раскладной (ДР)

появляется технологический зазор 10-15 мм.

У внутренних сидений раскладных модулей имеется технологический зазор в разложенном виде по бокам.

Модуль Кресло нераскладное (КНР) Сборка 1

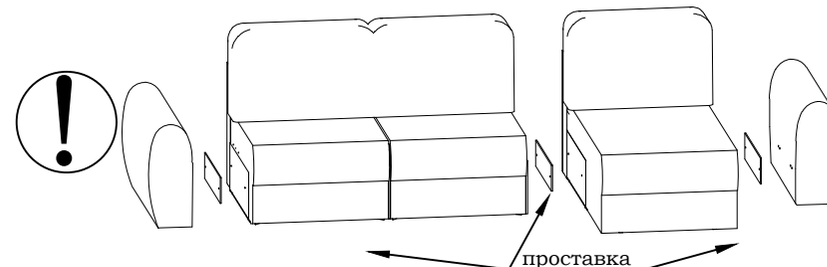


Для стыковки с модулями используется следующие метизы:



- Винт 8x60 с внутренним шестигранником DIN 7420 - 2 шт. (с каждой стороны модуля)

Сборка происходит через бельевые ящики модулей, по необходимости использовать **ПРОСТАВКУ**.



- Для сборки двух не раскладных кресел используется Винт 8x60 -2шт., Гайка М8 - 2 шт. и Шайба М8 25 - 2 шт. Модули соединяются через средние отверстия. Проставка между этими модулями не ставится.



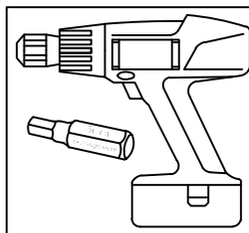
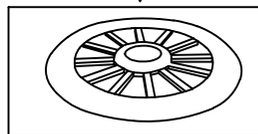
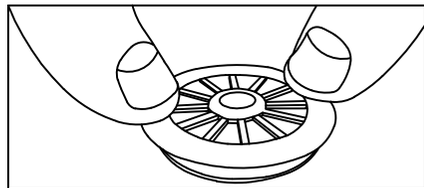
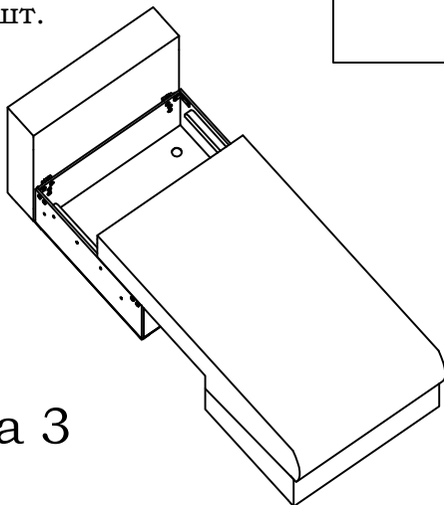
- Гайка М8 - 2шт.



- Шайба М8×25 - 2шт.

Сборка 2

Установить в Бельевой ящик решетку вентиляционную белую - 1 шт.



Сборка 3

Для стыковки с раскладными модулями используются следующие метизы:



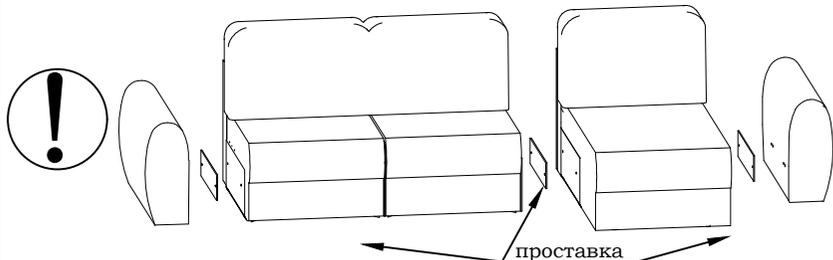
- Винт 8x20 с внутренним шестигранником DIN 7420 - 2 шт.



- Гайка Эриксона М8 - 2 шт.

Для стыковки с нераскладными модулями используются метизы, предусмотренные в нераскладных модулях.

Сборка происходит через бельевые ящики модулей, по необходимости использовать **ПРОСТАВКУ**.



КОМПЛЕКТНОСТЬ:

модуль Кресло раскладное (КР):

упаковка 1 - Изделие в сборе

модуль Оттоманка раскладная (ОР):

упаковка 1 - Изделие в сборе + спинка

модуль Кресло нераскладное (КНР):

упаковка 1 - Изделие в сборе

модуль Подлокотник (ПЛ и ПЛ):

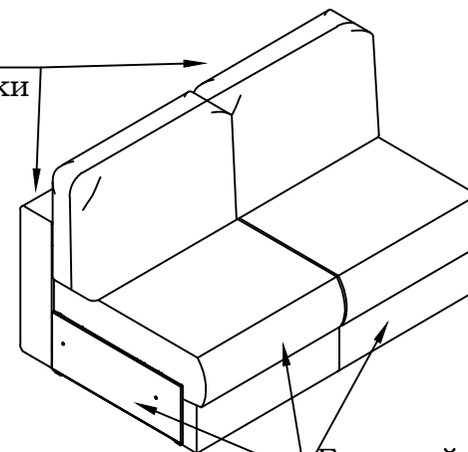
упаковка 1 - Изделие в сборе

модуль Диван раскладной (ДР):

упаковка 1 - Бельевой ящик + Сиденья

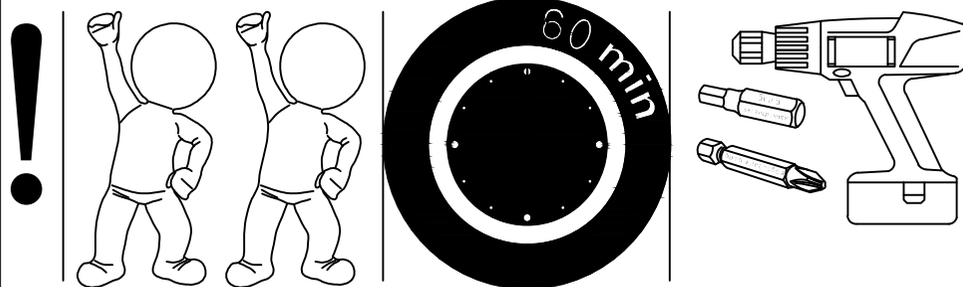
упаковка 2 - Спинки + Подушки + Фурнитура

Спинки
+ Подушки



Бельевой ящик + Сиденья

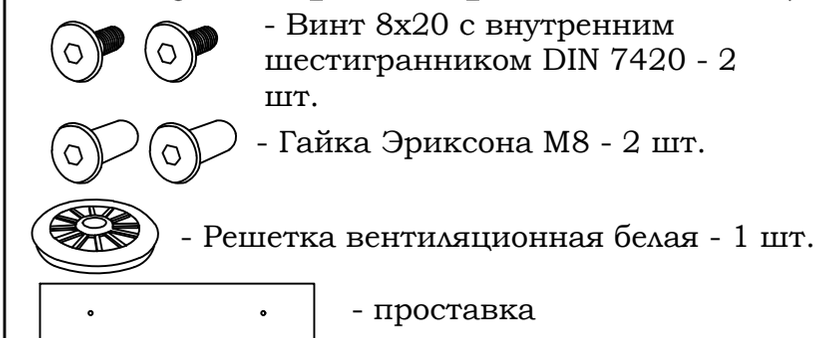
Инструкция по сборке



Модуль Диван раскладной (ДР)



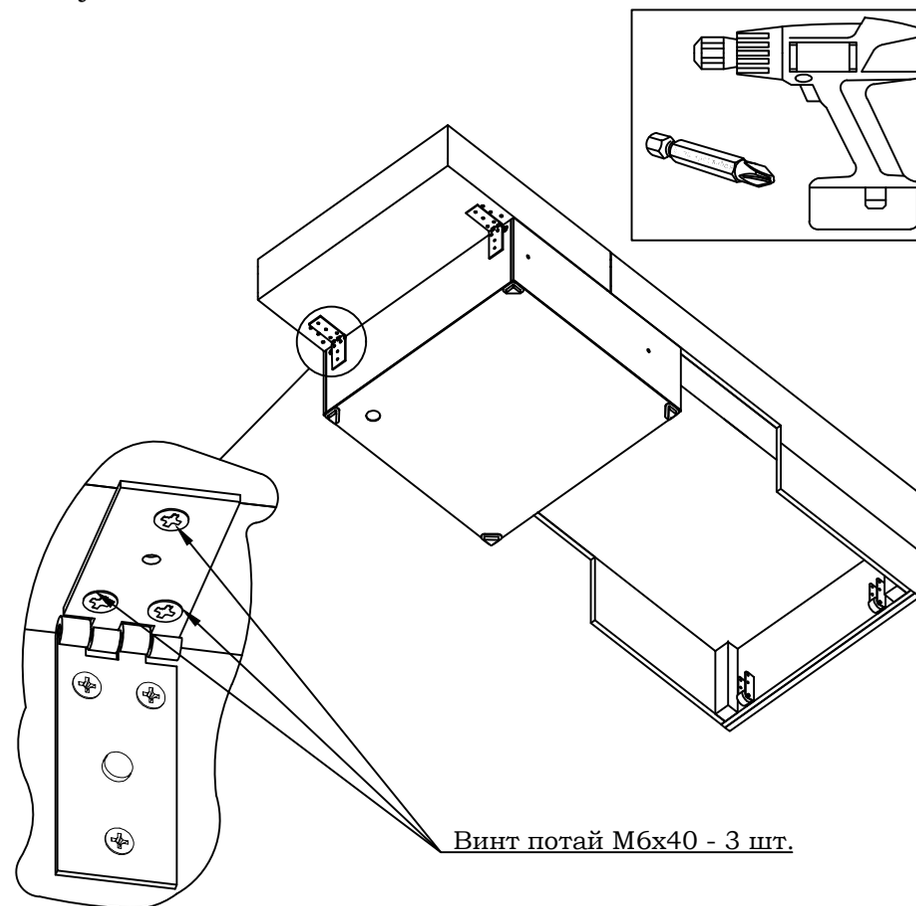
Модуль Кресло раскладное (КР)



Модуль Оттоманка раскладная (ОР) Сборка 1

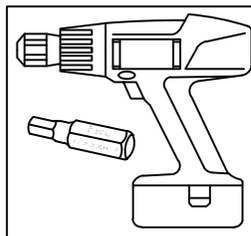
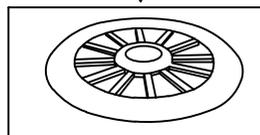
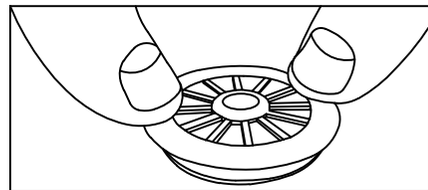
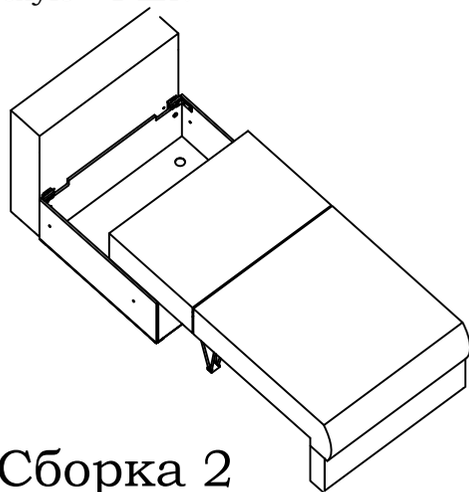
Разложить сиденье оттоманки. Для этого потянуть за ручку, установленную по задней части сиденья и выкатить сиденье вперед.

Ослабить винты крепления петли к бельевому ящику. Установить спинку на бельевой ящик. Наживить Винт потай М6x40 - 6 шт. через отверстия петли в имеющиеся отверстия спинки (отверстия которые ближе к центру). Убедиться что все винты совпали с отверстиями, затянуть винты, после затянуть винты на бельевом ящике.



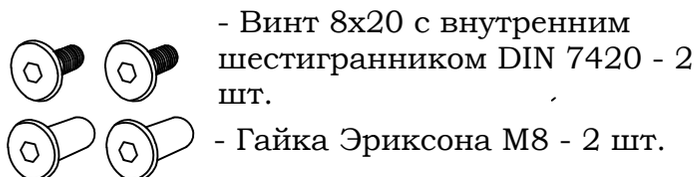
Модуль Кресло раскладное (КР) Сборка 1

Установить в Бельевой ящик решетку вентиляционную белую - 1 шт.



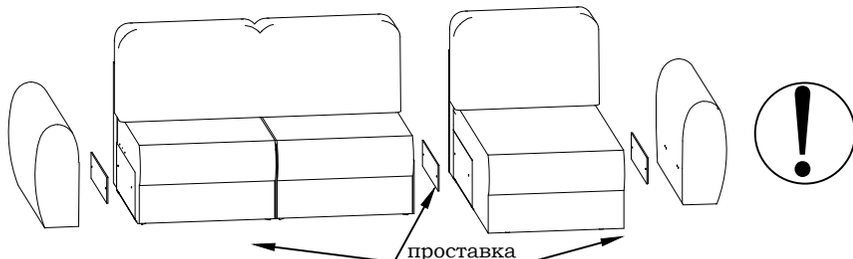
Сборка 2

Для стыковки с раскладными модулями используются следующие метизы:

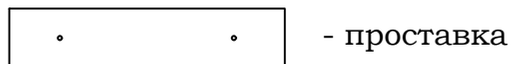
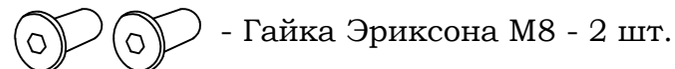
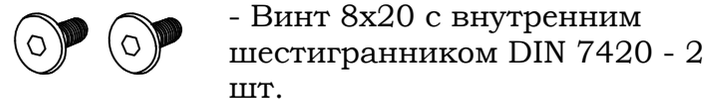


Для стыковки с нераскладными модулями используются метизы, предусмотренные в нераскладных модулях.

Сборка происходит через бельевые ящики модулей, по необходимости использовать **ПРОСТАВКУ**.



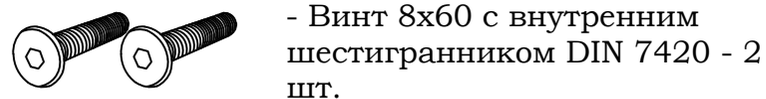
Модуль Оттоманка раскладная (ОР)



Модуль Кресло нераскладное (КНР)



Модуль Подлокотник (ПЛ и ПП)

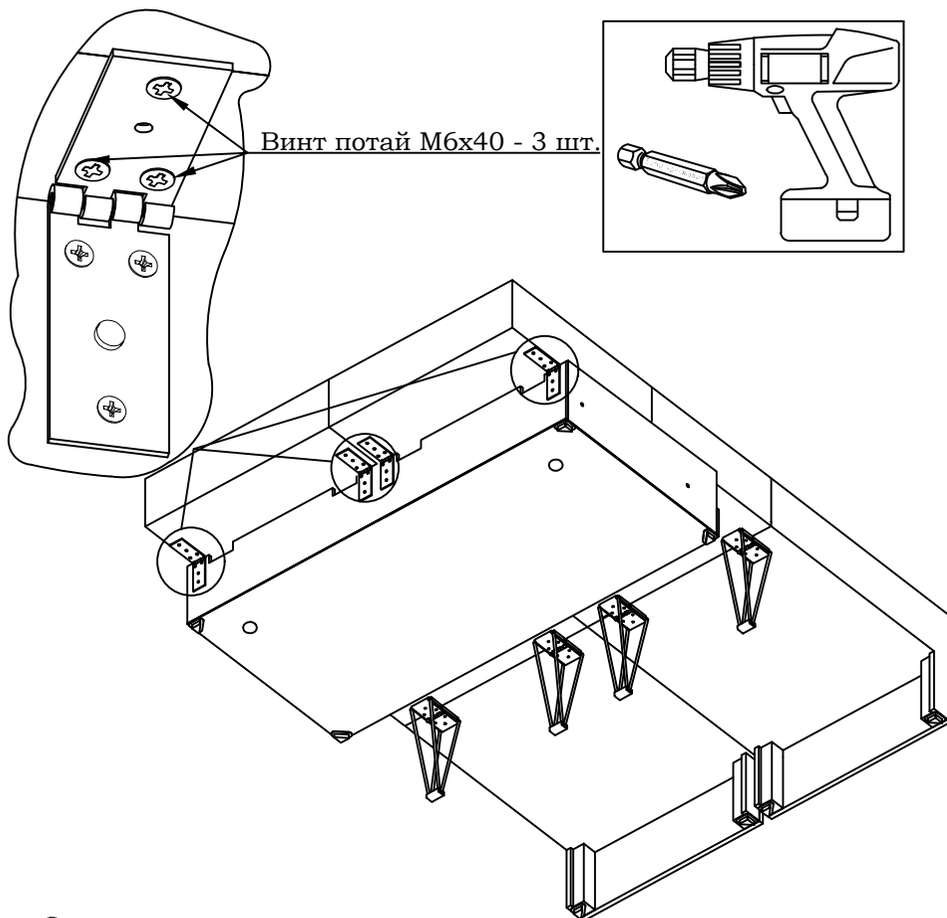


Модуль Диван раскладной (ДР)

Сборка 1

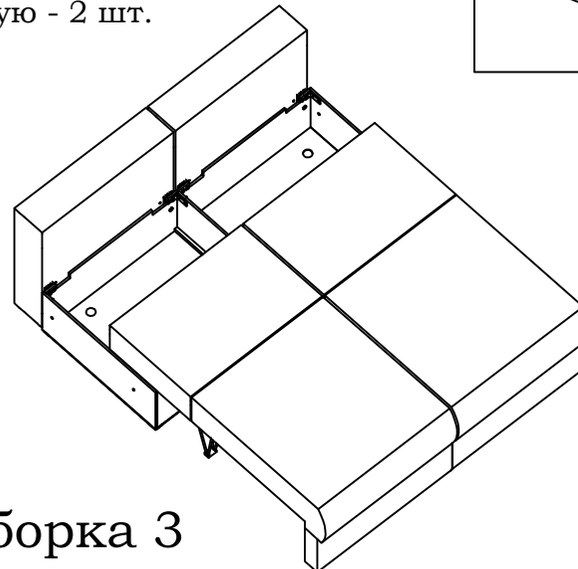
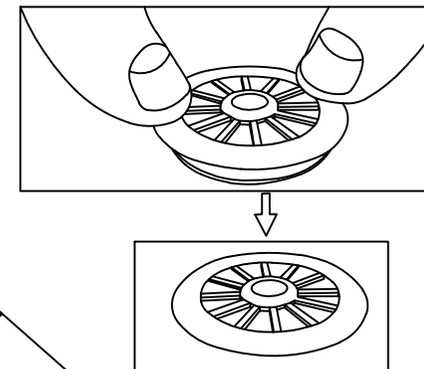
Разложить диван. Для этого потянуть за ручку, установленную по задней части сиденья, параллельно поднимать за переднюю часть сиденья (царгу).

Ослабить винты крепления петли к бельевому ящику. Установить спинки на бельевой ящик. Наживить Винт потай М6х40 - 12 шт. через отверстия петли в имеющиеся отверстия спинки (отверстия которые ближе к краю). Убедится что все винты совпали с отверстиями, затянуть винты, после затянуть винты на бельевом ящике.



Сборка 2

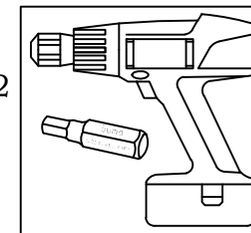
Установить в Бельевой ящик решетку вентиляционную белую - 2 шт.



Сборка 3

Для стыковки с раскладными модулями используются следующие метизы:

-  - Винт 8x20 с внутренним шестигранником DIN 7420 - 2 шт.
-  - Гайка Эриксона М8 - 2 шт.



Для стыковки с нераскладными модулями используются метизы, предусмотренные в нераскладных модулях. Сборка происходит через бельевые ящики модулей, по необходимости использовать **ПРОСТАВКУ**.

