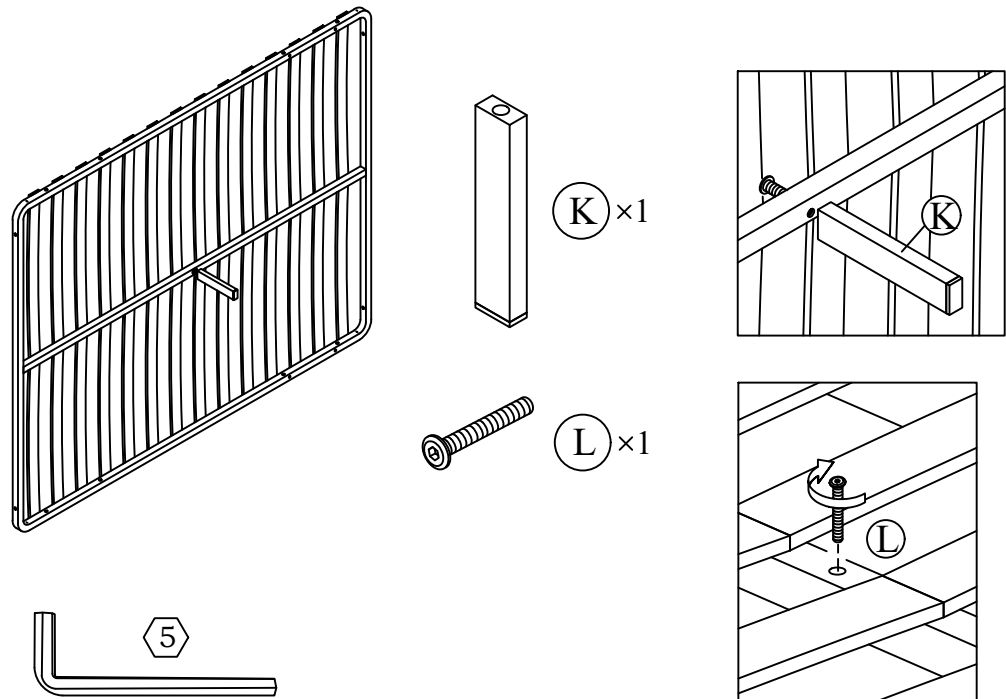


Сборка 10 - Установка ортопедического основания -

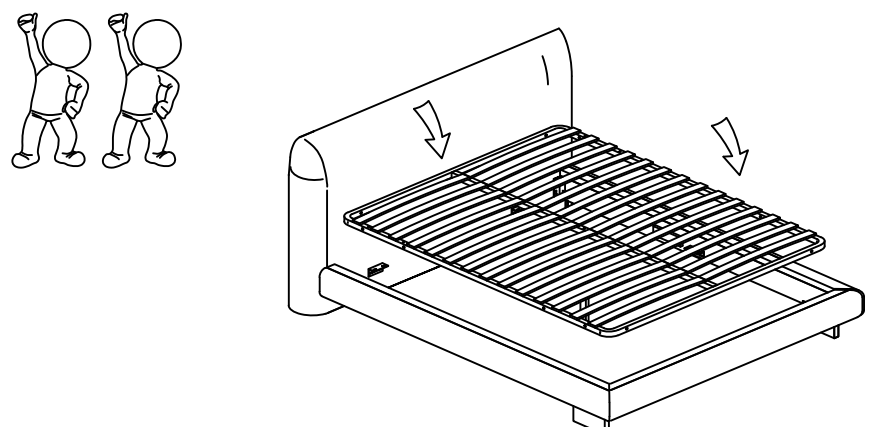
Ортопедическое основание для кровати

собрать по инструкции производителя. Установить центральную опору.



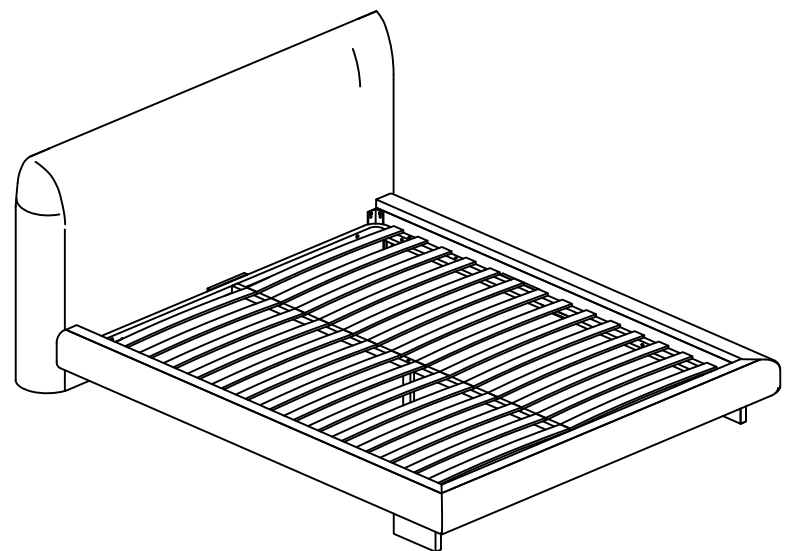
Сборка 11 - Установка ортопедического основания -

Положить собранное основание на опорные уголки.



Агами-Н

кровать



Паспорт изделия ГОСТ 19917-2014

Описание, размеры и конструктивные особенности изделия

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

Кровать Агами-Н 160

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ в мм (допуск ± 10 мм):

- Д*Г*В	2380*2000*1020
- спальное место -	2020*1620
- высота спального места (без матраса)	280
КОНСТРУКЦИЯ и МАТЕРИАЛЫ:	
- механизм/ тип раскладывания -	нет
- материал каркаса -	ДСП, Фанера, ДВП, картон
- конструктив царг -	Каркас + ППУ
- конструктив спинки -	Каркас + ППУ40 HS2012
- вес нетто / вес брутто, кг -	83,1 / 86,5

Кровать Агами-Н 180

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ в мм (допуск ± 10 мм):

- Д*Г*В	2380*2200*1020
- спальное место -	2020*1820
- высота спального места (без матраса)	280
КОНСТРУКЦИЯ и МАТЕРИАЛЫ:	
- механизм/ тип раскладывания -	нет
- материал каркаса -	ДСП, Фанера, ДВП,
- конструктив царг -	Каркас + ППУ
- конструктив спинки -	Каркас + ППУ40 HS2012
- вес нетто / вес брутто, кг -	91 / 95

Сборка 9 - Надеть съёмный чехол на царги -

На переднюю царгу и на боковые царги надевается единый съёмный чехол.

Определить верхнюю сторону чехла.

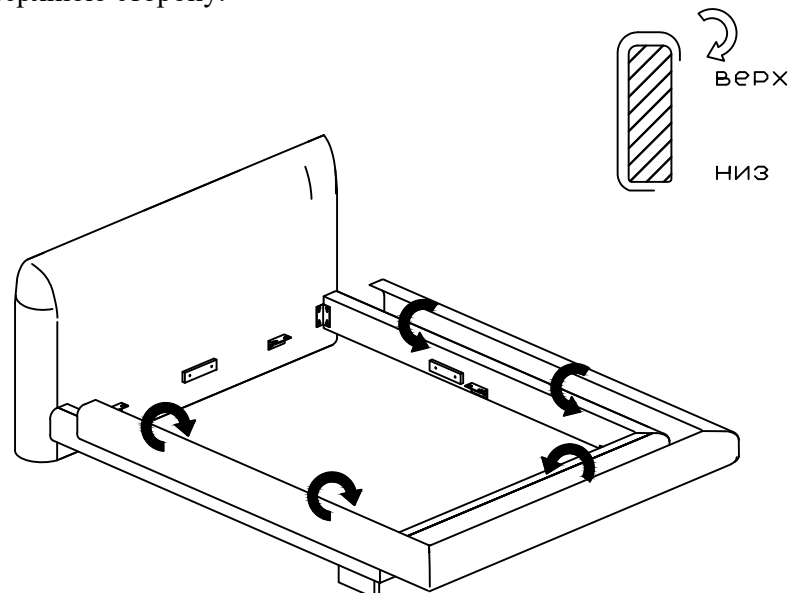
На верхней стороне снять контактную ленту, закрывающую "липучку".

На нижней стороне контактную ленту не снимать!

Верхней стороной чехол заводится по верху царг и крепится "липучкой" на внутренней стороне царг (см.схему).

Начиная с углов, распределить чехол по царгам.

Закрепить верхнюю сторону.



На нижней стороне снять контактную ленту.

Нижней стороной чехол заводится на нижний торец царги и крепится "липучкой" по низу.

Минимизировать складки можно путем "отклейивания" и перераспределения чехла на данном участке.

Сборка 8

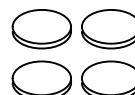
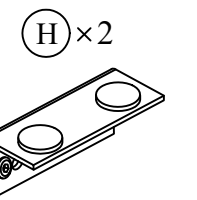
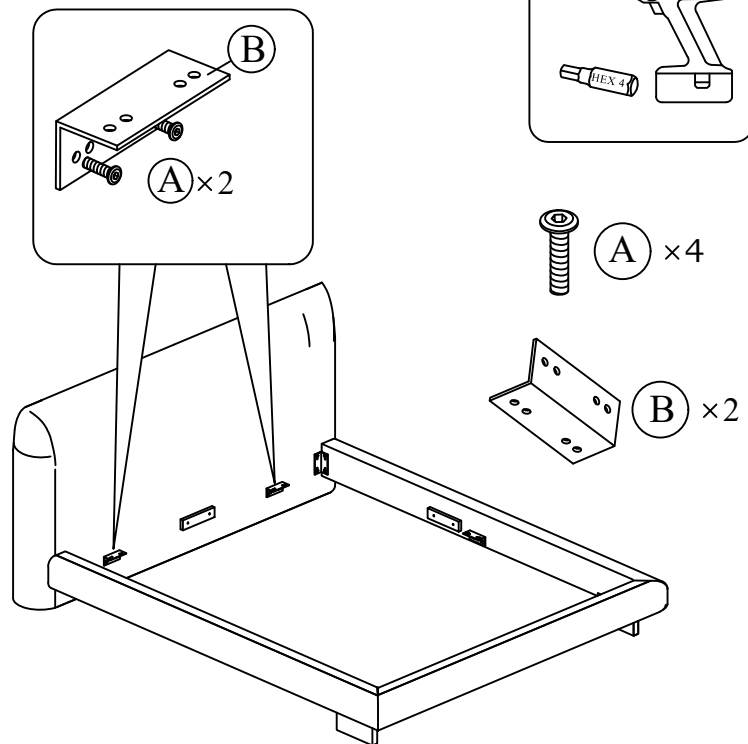
- Установка опорных уголков на изголовье -

Установить уголки **(B)** на каркас изголовья.

Они служат как опоры для ортопедического основания кровати.

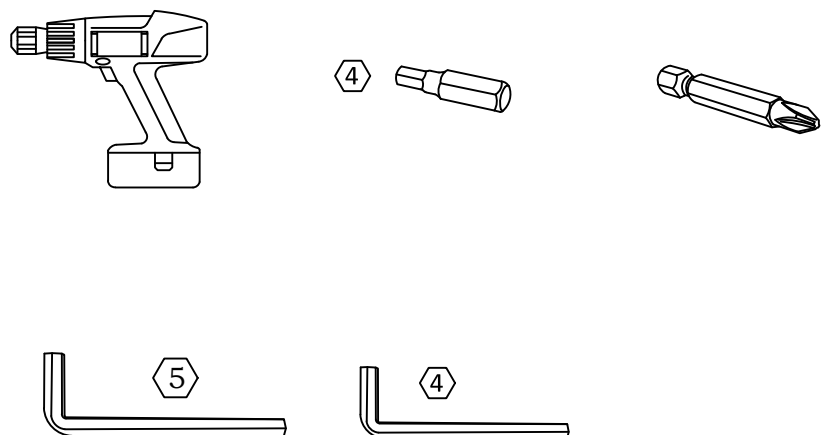
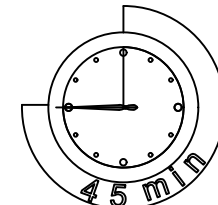
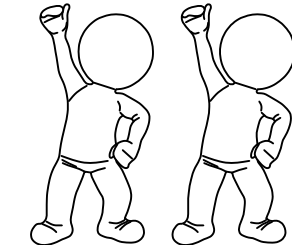
Наклеить на уголки фетровые подкладки.

2 шт. на каждый уголок.



(H) × 4

Инструкция по сборке



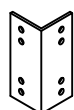
Ключи шестигранники
вложены в комплект фурнитуры.

Фурнитура, комплектующие.



(A) × 36

Винт M6x20 DIN7420



(B) × 10

Уголок 508-ой



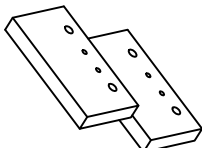
(C) × 4

Шток стяжки конической ВО32



(D) × 4

Стяжка коническая D15

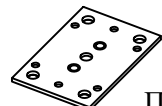


(E) × 1 комплект
Опора массив С 099
графит 120 мм



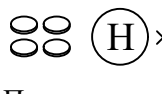
(F) × 4

Винт стяжки конической
ВО32 под крест



(G) × 2

Площадка под опору металл



(H) × 16

Подкладка
фетровая



(I) × 12

Саморез 3,5x41



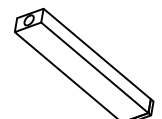
(J) × 16

Опора пластик
прямоугольная 16 мм



(*) × 4

Заглушка
самоклеющаяся
черная



(K) × 1

Опора металл Агами

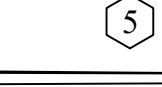


(L) × 1

Винт M8x50 DIN7420



× 1



× 1

Ключ шестигранный



В некоторые детали болты вкручены на фабрике.

Они являются транспортировочными. Их выкрутить и утилизировать.
Для сборки прилагаются дополнительные винты и прочая фурнитура,
находятся в пакете. Необходимо следовать указаниям в инструкции.

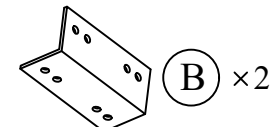
Сборка 7

- продолжение -

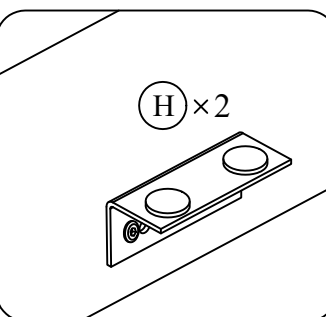
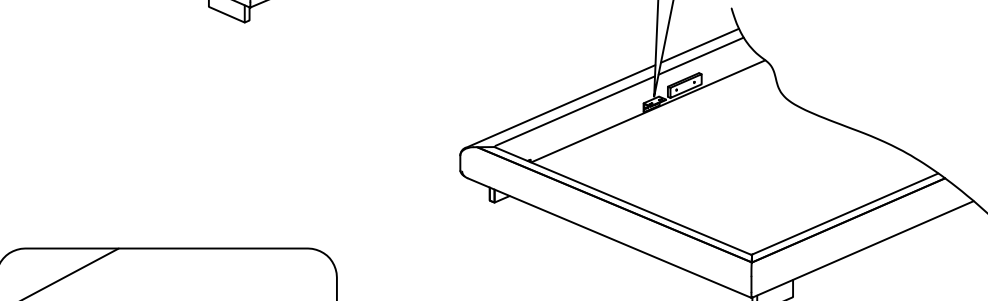
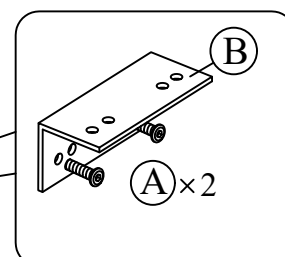
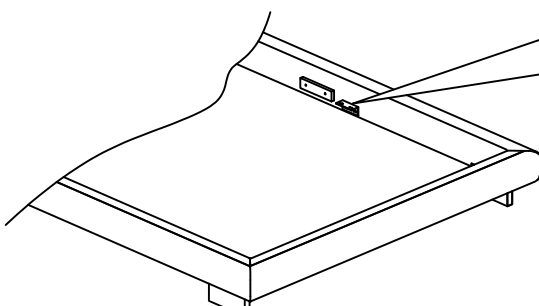
На каждую боковую царгу установить по 1 шт.
Наклеить на уголки фетровые подкладки.



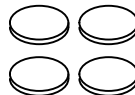
(A) × 4



(B) × 2



(H) × 2



(H) × 4

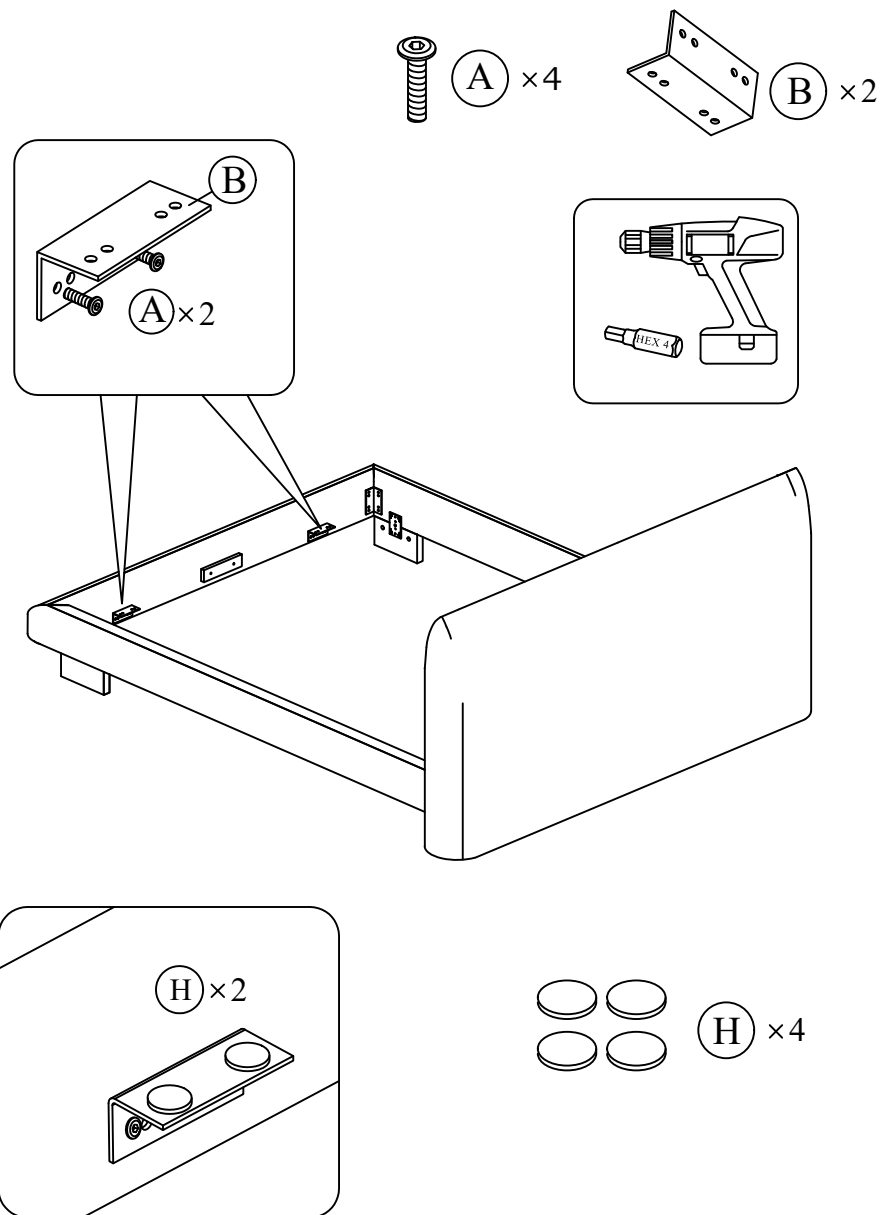
Сборка 7 - Установка опорных уголков на царги -

Установить уголки **(B)** на переднюю и боковые царги.

Они служат как опоры для ортопедического основания кровати.

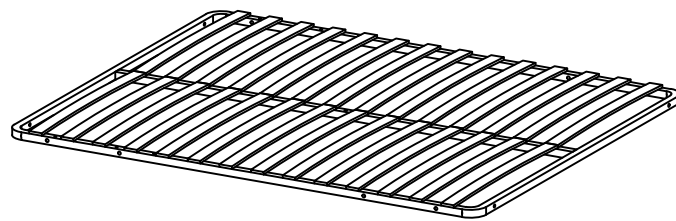
Наклеить на уголки фетровые подкладки.

2 шт. на каждый уголок.



Комплект: Ортопедическое основание для кровати
(в разобранном виде, упакован в короб производителем)

Собрать по инструкции производителя.



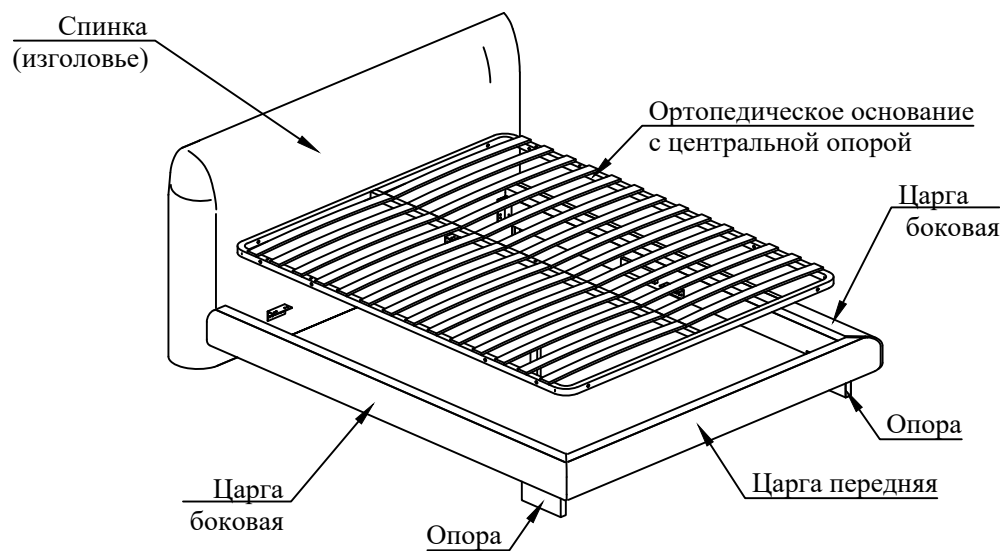
Комплектность:

упаковка 1 - Изголовье (спинка)

упаковка 2 - Царги боковые, царга передняя, чехол

упаковка 3 - Ортопедическое основание

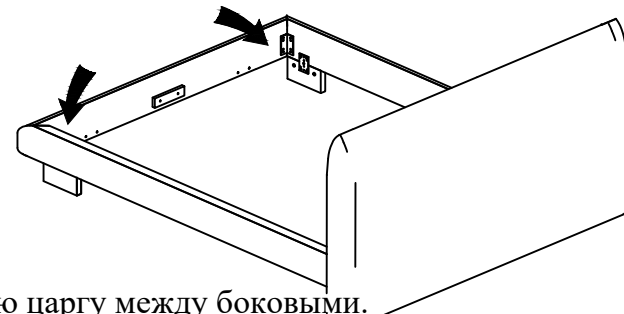
упаковка 4 - Фурнитура, опоры



Сборка 6

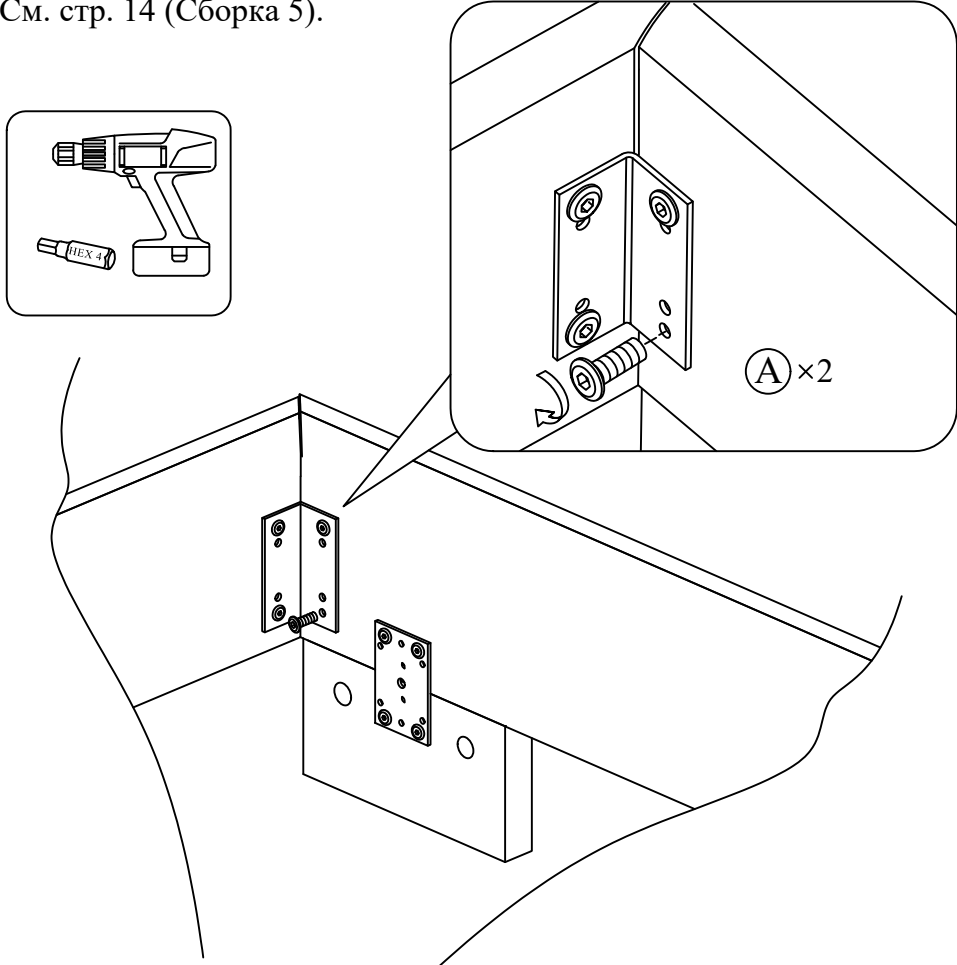
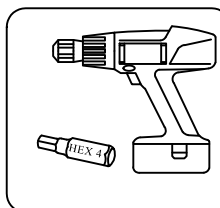
- Установка передней царги -

Ⓐ ×4



Установить переднюю царгу между боковыми.

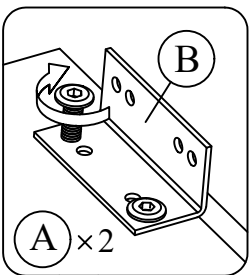
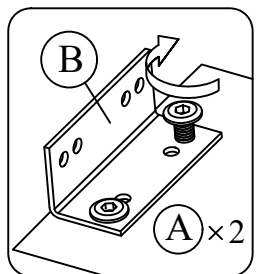
Уголки Ⓑ на передней царге должны быть заранее установлены.
См. стр. 14 (Сборка 5).



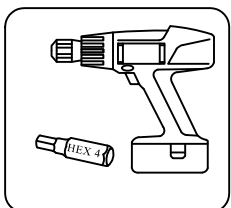
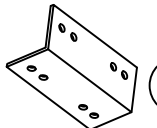
Сборка 5

- Сборка передней царги -

Установить уголки на переднюю царгу.



螺栓
A × 4

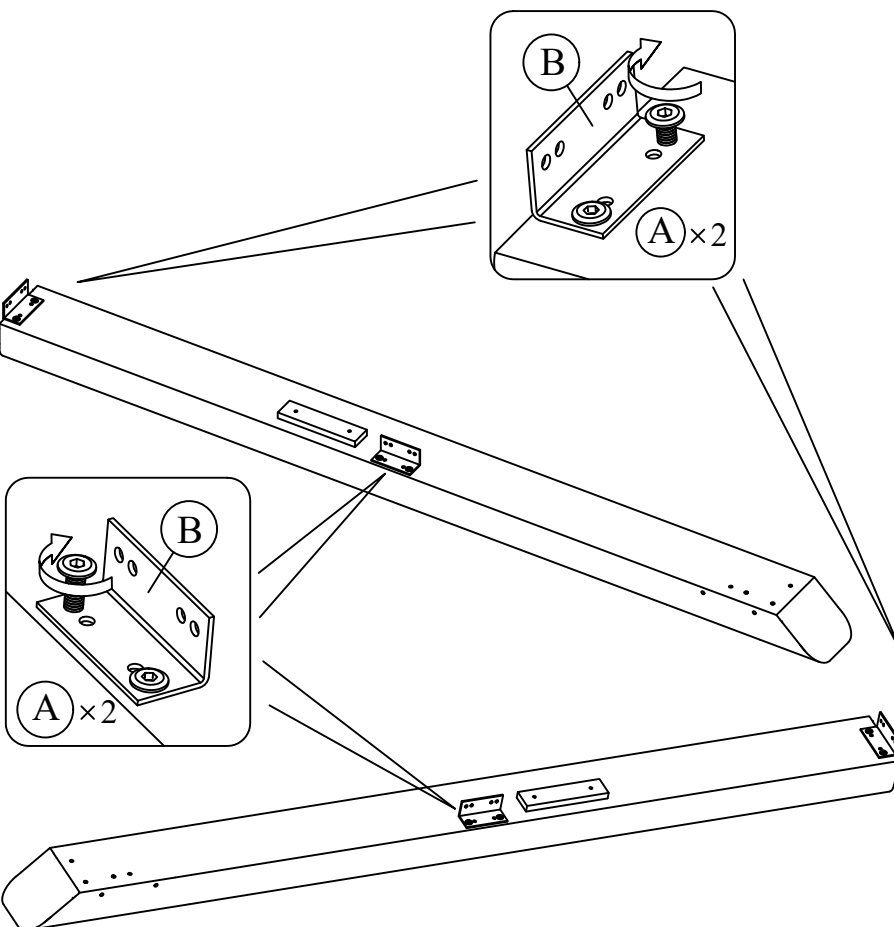
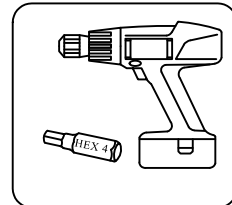
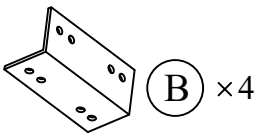


Сборка 1

- Сборка боковых царг -

Установить уголки на боковые царги.

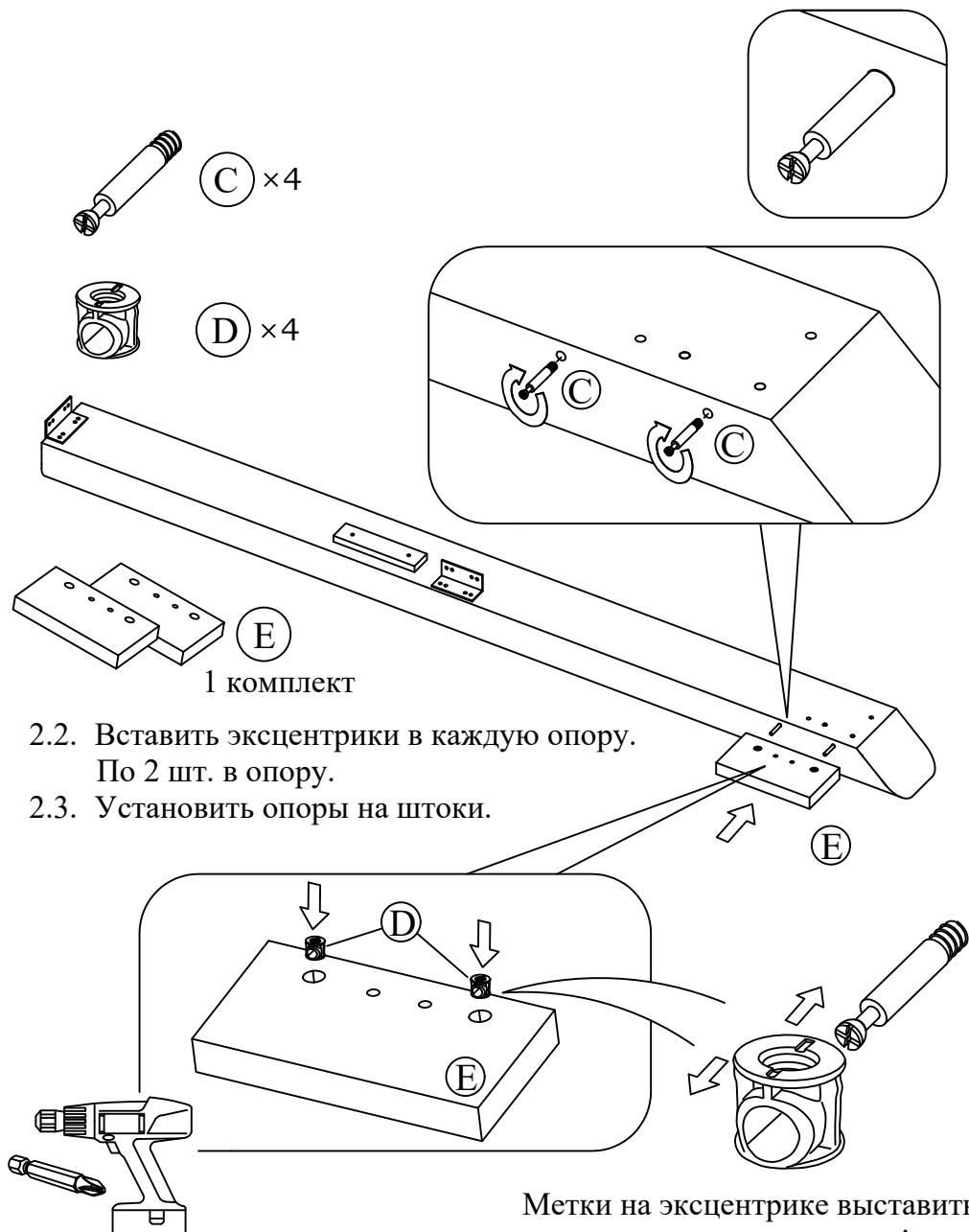
螺栓
A × 8



Сборка 2

- Установка опор на боковые царги -

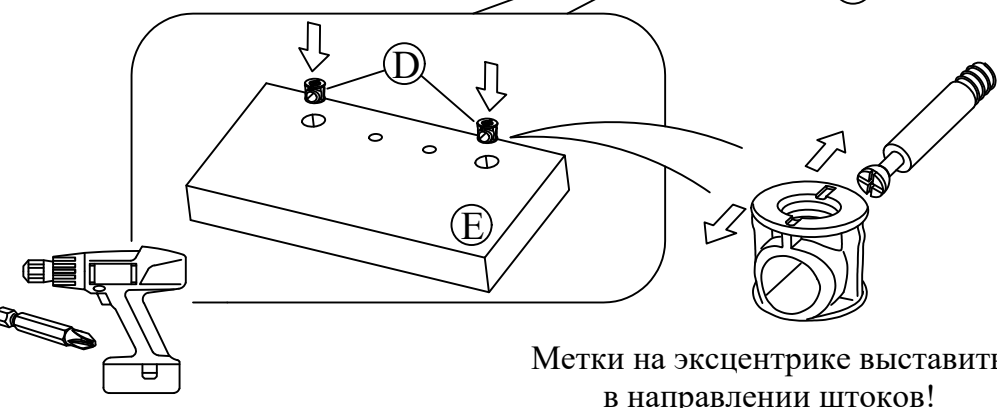
- 2.1. Вкрутить шток эксцентрика в низ боковой царги.
По 2 шт. в царгу.



- 2.2. Вставить эксцентрики в каждую опору.

По 2 шт. в опору.

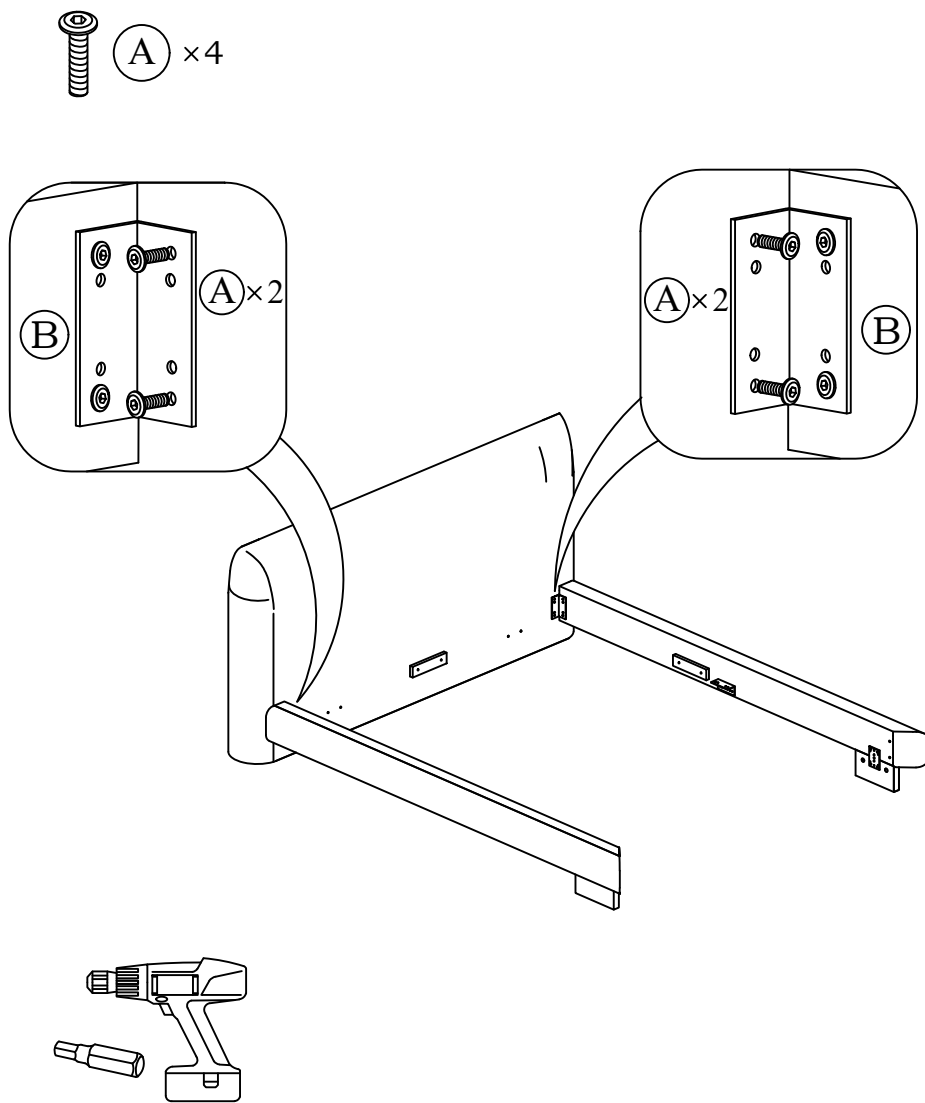
- 2.3. Установить опоры на штоки.



Сборка 4

- Соединить царги и изголовье -

- 4.1. Поставить изголовье вертикально, опорами на пол.
4.2. Приставить одну царгу, совместить отверстия в уголках с отверстиями на изголовье. Вкрутить винты через уголки.
4.3. Приставить вторую царгу, совместить отверстия, вкрутить винты.

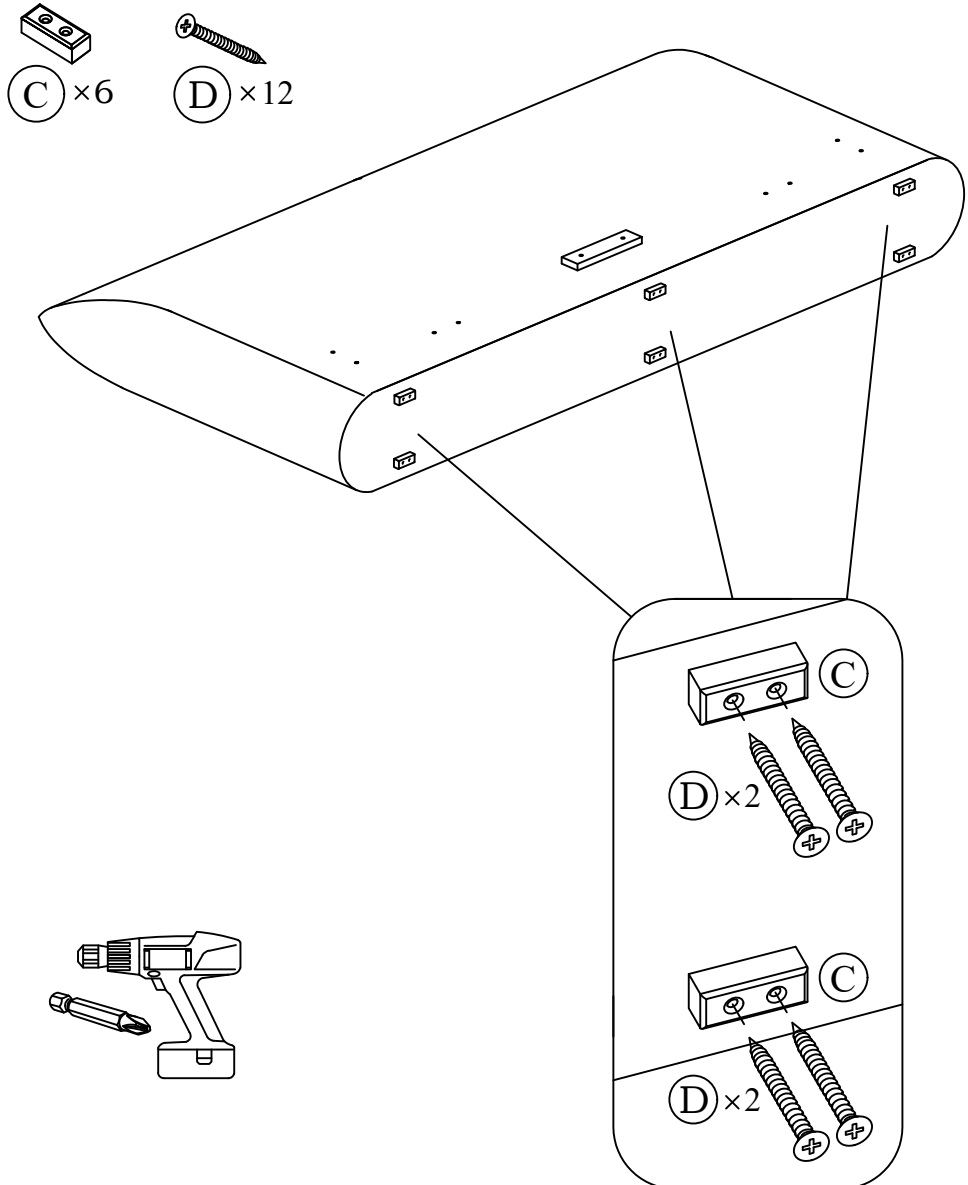


Сборка 3

- Сборка изголовья -

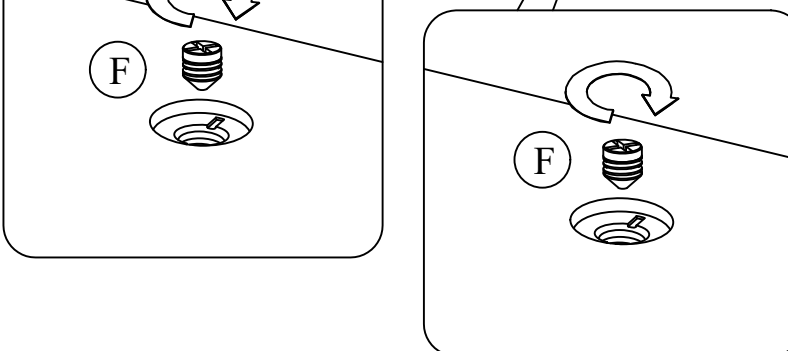
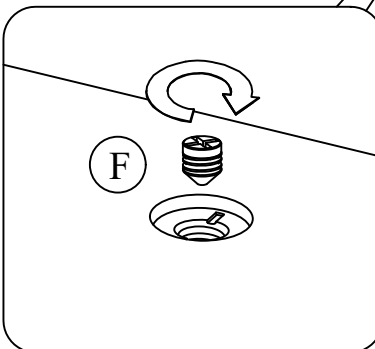
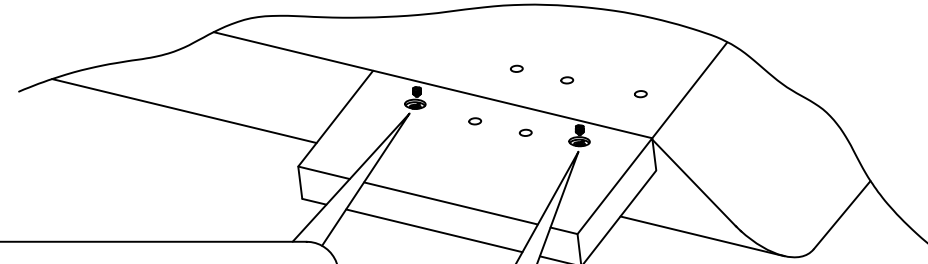
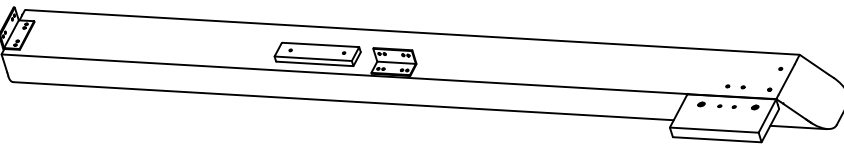
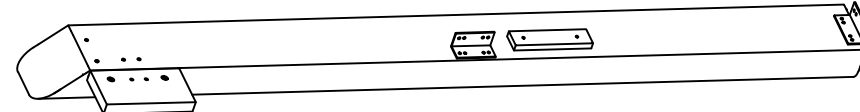
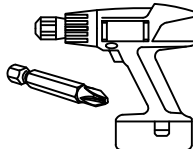
На нижнюю сторону каркаса изголовья установить пластиковые опоры.

Установку производить в те места, где под чехлом проходят детали каркаса.

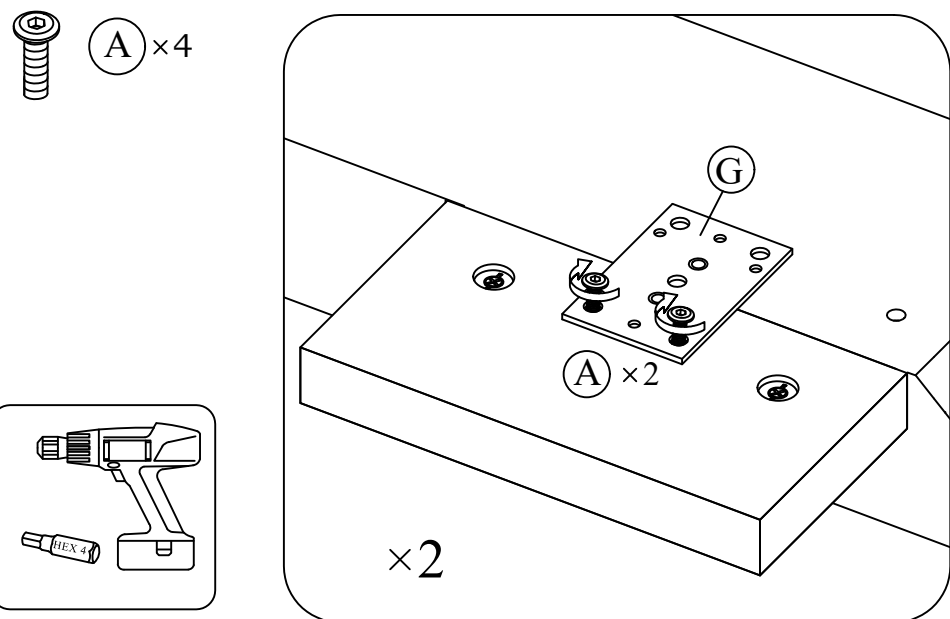
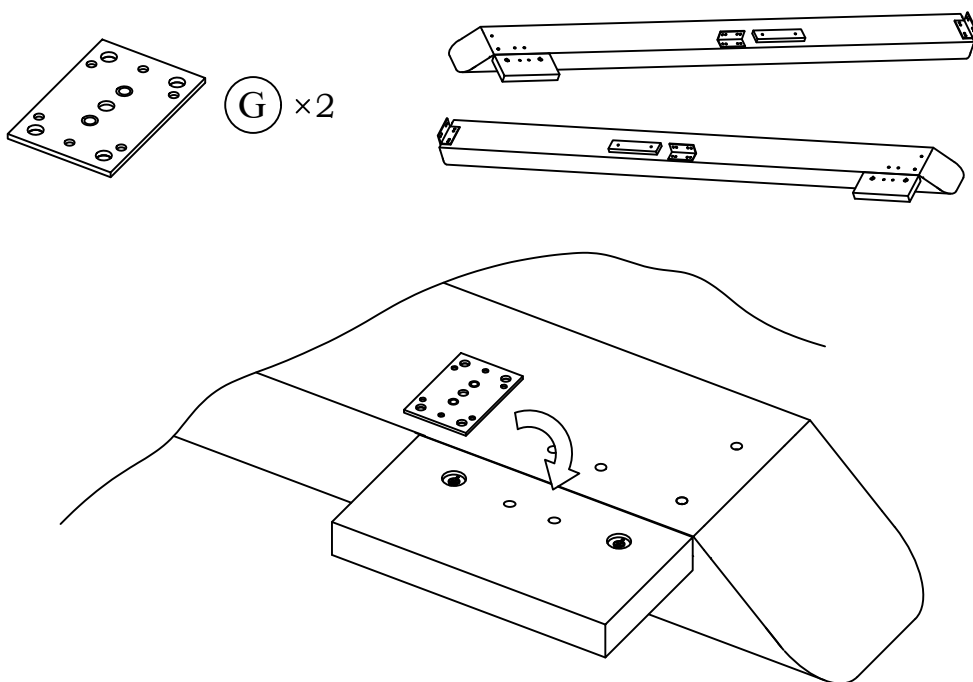


2.4. Вкрутить винты в каждый эксцентрик. Затянуть.

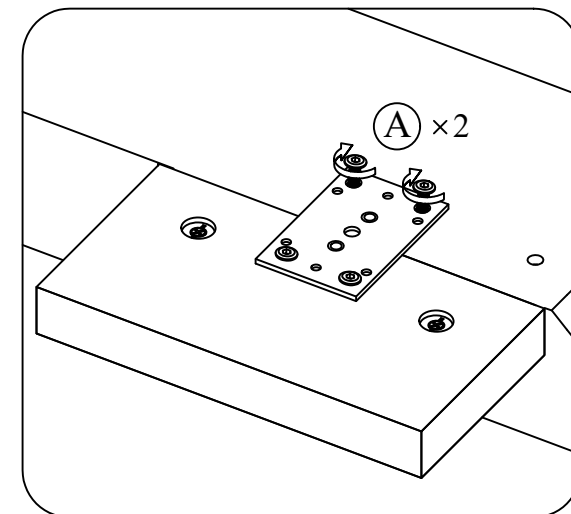
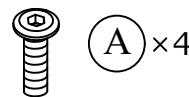
Винт стяжки конической
ВО32 под крест



2.5. Установить пластины



2.6. Вкрутить конические эксцентрика в каждый эксцентрик.
Затянуть.



2.7. Эксцентрики заклеить заглушками самоклеющимися черными.

2.8. На нижнюю сторону опор наклеить фетровые подкладки.

