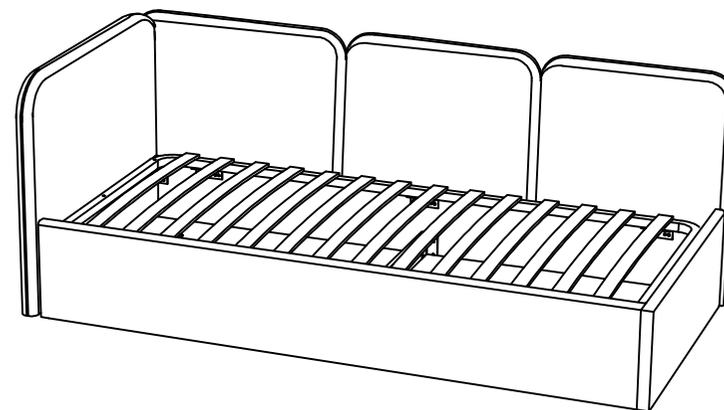


Имми-1

кровать-тахта

размер 90



Паспорт изделия ГОСТ 19917-2014

Описание, размеры и конструктивные особенности изделия

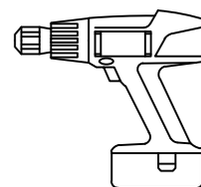
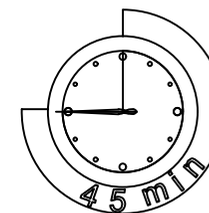
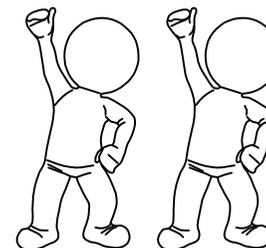
Наименование модели:	Имми-1 кровать-тахта 90 без механизма подъёма
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ в мм (допуск ± 10 мм):	
- Д*Г*В	2120*1050*820
- спальное место -	2000*900
- высота спального места (без матраса)	400
КОНСТРУКЦИЯ и МАТЕРИАЛЫ:	
- механизм/ тип раскладывания -	нет
- материал каркаса -	Фанера, ДСП, ДВП
- конструктив царг -	Каркас + ППУ
- конструктив спинки -	Каркас + ППУ
- вес нетто / вес брутто, кг -	83,9 / 87,4

Внимание! Дополнительная опция. *

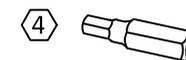
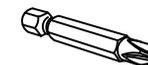
Только на кровати с механизмом подъёма ортопедического основания и с деталями дна в комплекте.

	Имми-1 кровать-тахта 90 с механизмом подъёма
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ в мм (допуск ± 10 мм):	
- Д*Г*В	2120*1050*820
- спальное место -	2000*900
- высота спального места (без матраса)	400
КОНСТРУКЦИЯ и МАТЕРИАЛЫ:	
- механизм/ тип раскладывания -	механизм подъёма ортопед.основания *
- материал каркаса -	Фанера, ДСП, ДВП, МДФ *
- конструктив царг -	Каркас + ППУ
- конструктив спинки -	Каркас + ППУ
- вес нетто / вес брутто, кг -	89,5 / 93,3

Инструкция по сборке



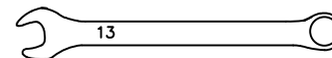
Бита крестовая



Бита шестигранник



Ключ шестигранник
(вложен в комплект фурнитуры)

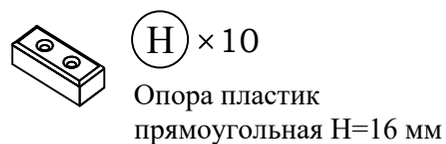
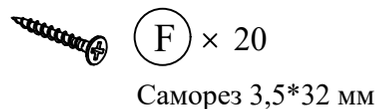


Ключ на 13

(используется при установке
ортопедического основания на
механизм подъёма)

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

Фурнитура, комплектующие.

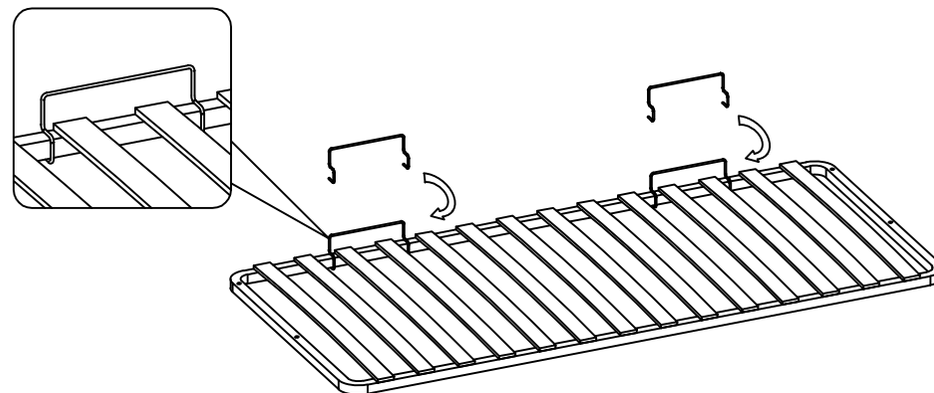


* дополнительные комплектующие для кроватей с механизмом

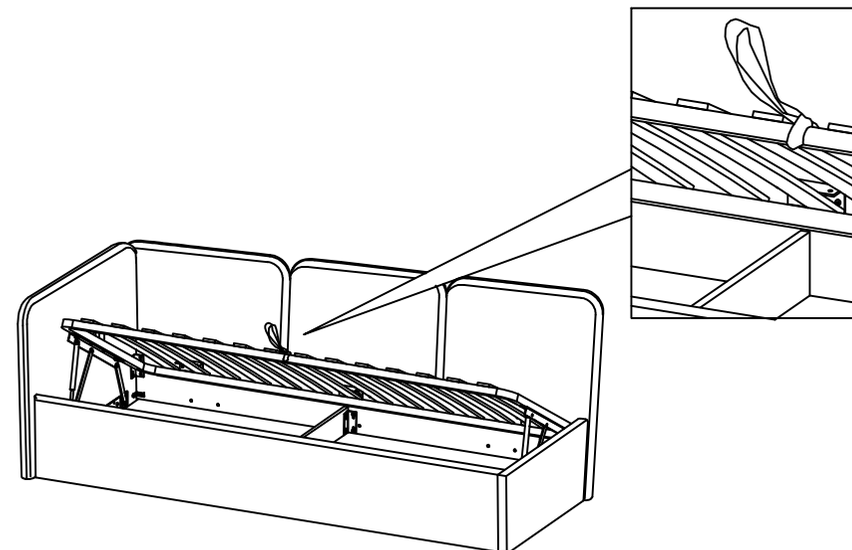


Сборка 16* - Установка стопоров -

На ортопедическое основание установить ограничители-стопоры - 2 шт.
(стопоры удерживают матрас при поднимании ортопед. основания).

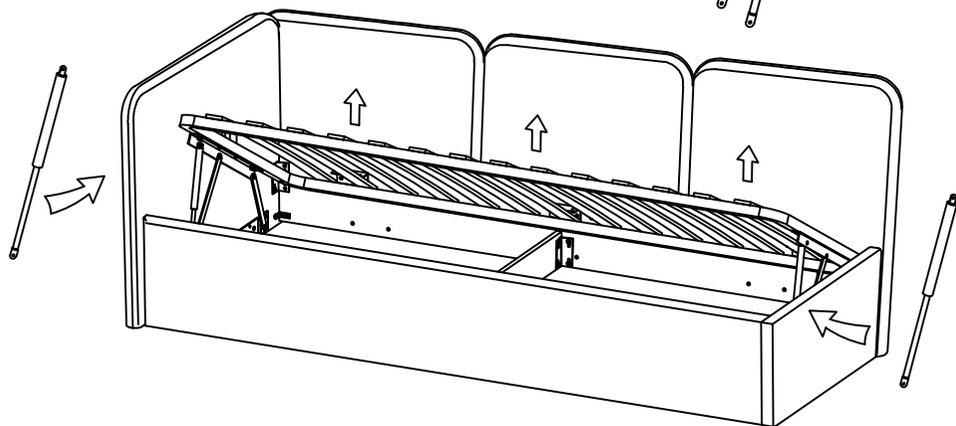
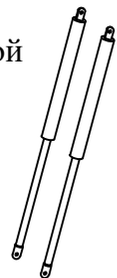


Установить (затянуть) стропу на раму ортопедического основания.
(петля-стропы из ткани вложена в комплект ортопедического основания).



Сборка 15* - Установка газлифтов -

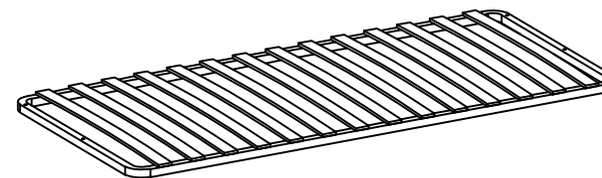
Поднять ортопедическое основание.
Установить газлифты по инструкции, прилагаемой производителем.



⚠ Без матраса основание может подниматься вверх из-за открывающего усилия газлифтов.
Под весом матраса механизмы складываются вниз полностью.

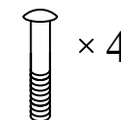
Комплект: Ортопедическое основание для кровати
(в разобранном виде, упакован в короб производителем)

Собрать по инструкции производителя.



ⓐ × 1

Кроватное основание 90
с присадкой под боковой механизм



× 4



× 4

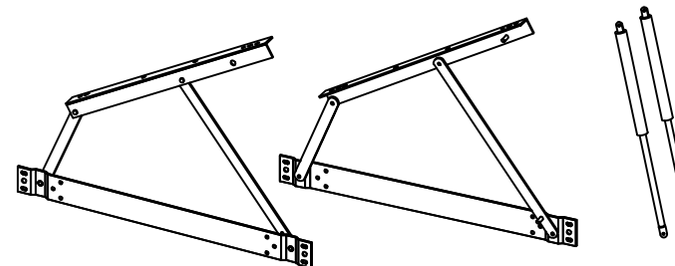


× 4

* дополнительные комплектующие для кроватей с механизмом

Ⓚ × 1

Комплект Механизма подъема ортопед.основания
МП46.000.00.00 (300Н)
(упакован в короб производителем)



Комплектность:

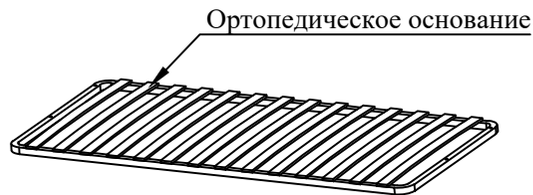
упаковка 1 - Царги

упаковка 2 - Спинка боковая, царга боковая, средник

упаковка 3 - Спинка (3 шт.)

упаковка 4 - Фурнитура

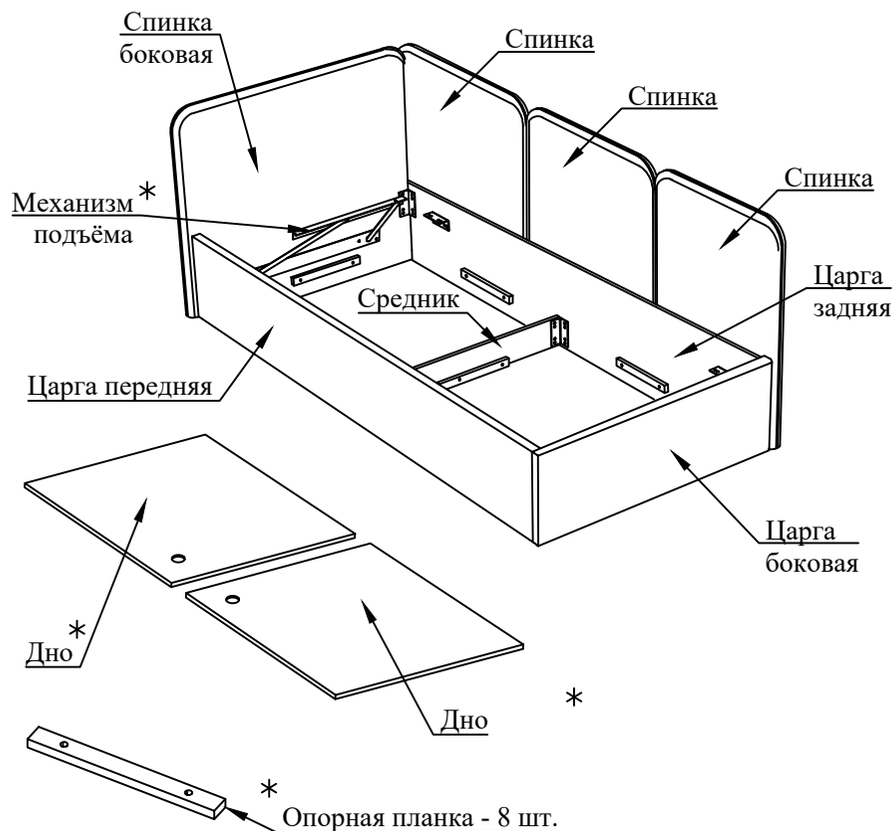
упаковка 5 - Ортопедическое основание



Ортопедическое основание



Сборка указана на
левый угол
Правый собирается
зеркально.

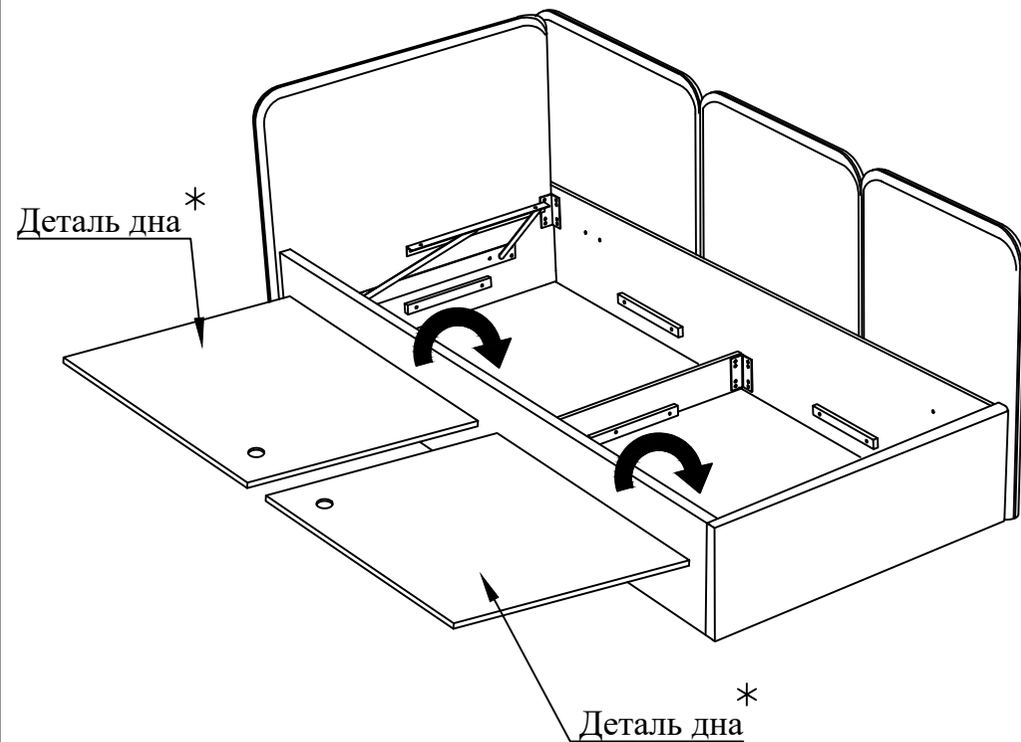


* - для кроватей с механизмом подъёма ортопед.основания

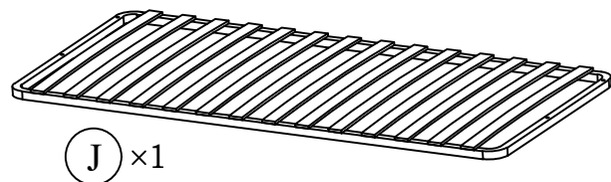
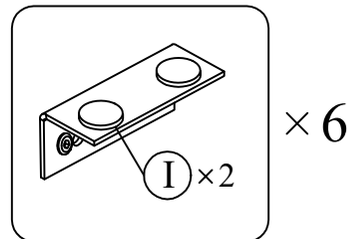
Сборка 14* - Установка дна (детали МДФ) -

* Для кровати с механизмом подъёма (доп.опция) и деталями дна (МДФ).

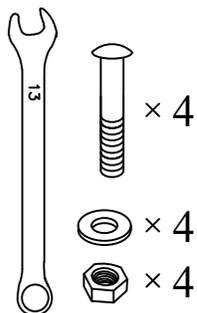
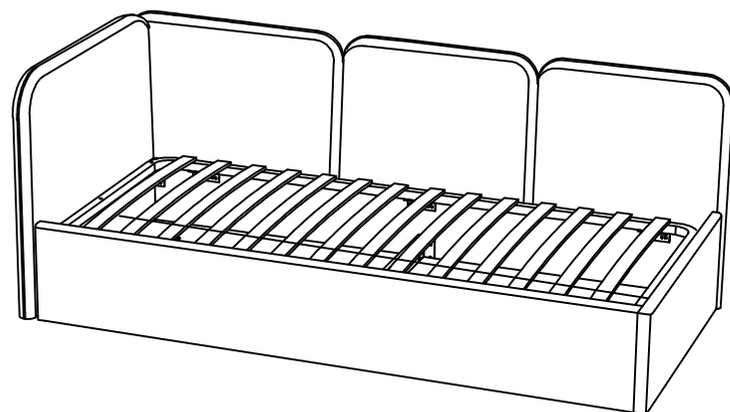
Установить 2 детали дна
на опорные планки.



Сборка 13 - Установка ортопедического основания -

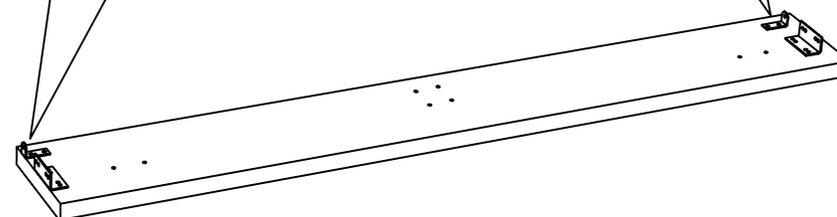
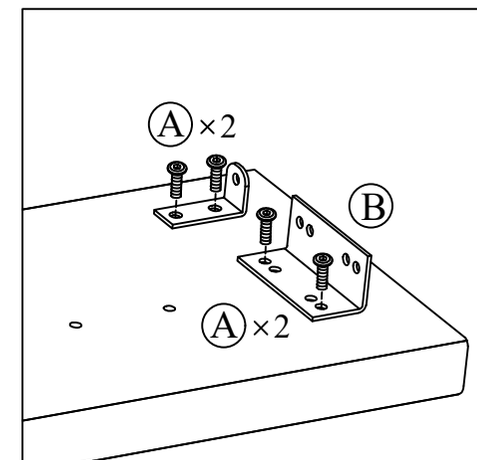
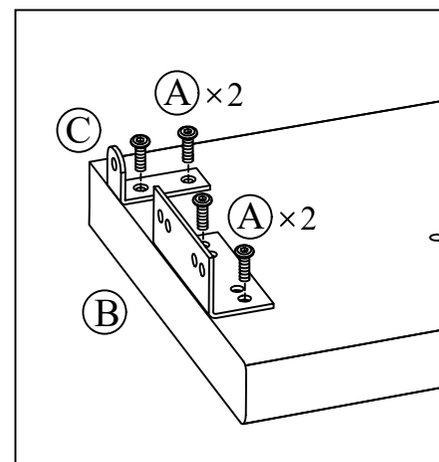
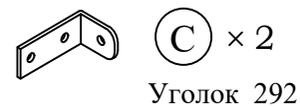
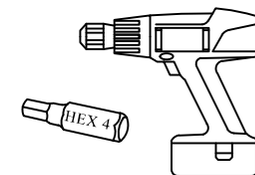


Собрать ортопедическое основание по инструкции производителя.

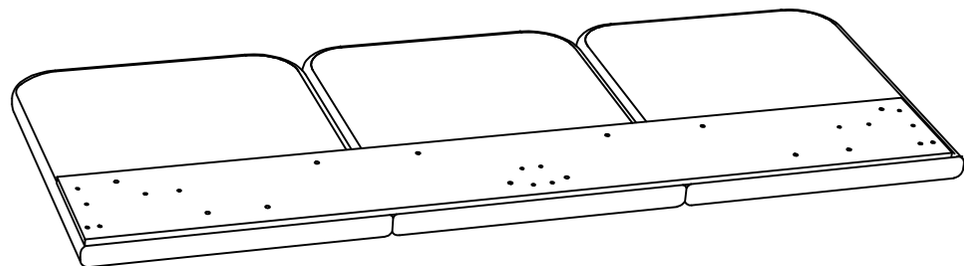


Установить ортопедическое основание на опорные уголки.
Сборка завершена.

Сборка 1 - Сборка передней царги -

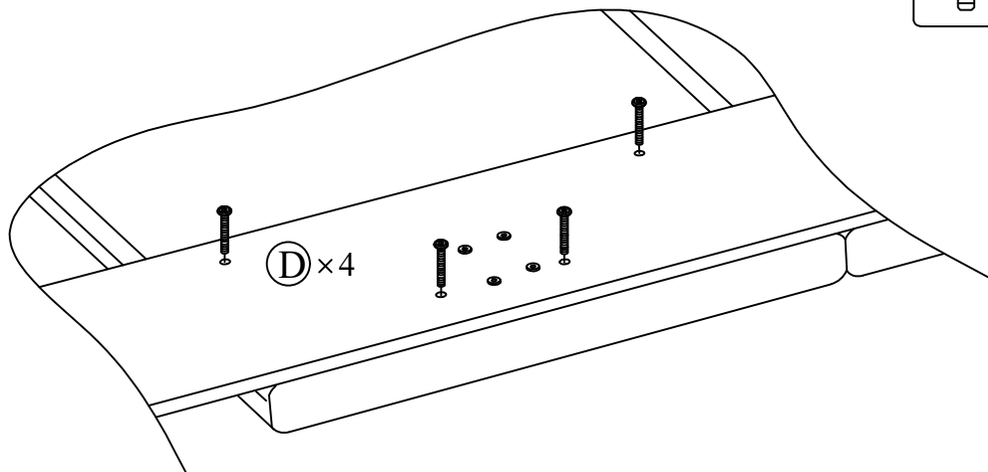
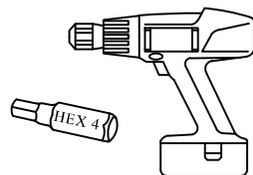


Сборка 2 - Сборка спинок с задней царгой -



ⓓ × 12

Винт М6х50 DIN 7420



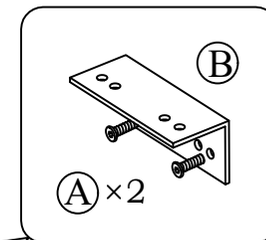
ⓓ × 4

Сборка 12 - Установка опорных уголков -



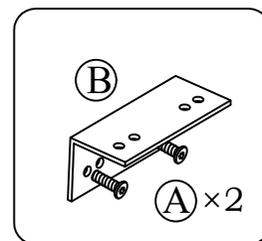
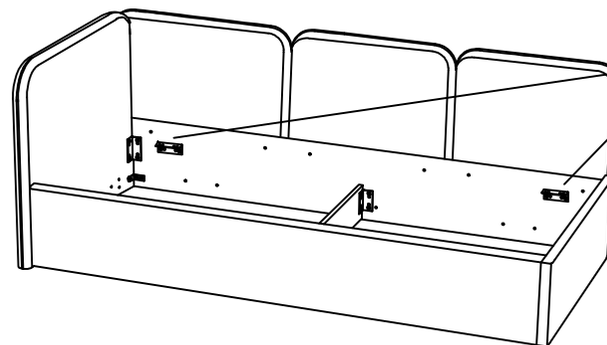
Ⓐ × 4

Винт М6х20 DIN 7420



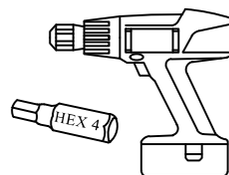
Ⓐ × 2

× 2



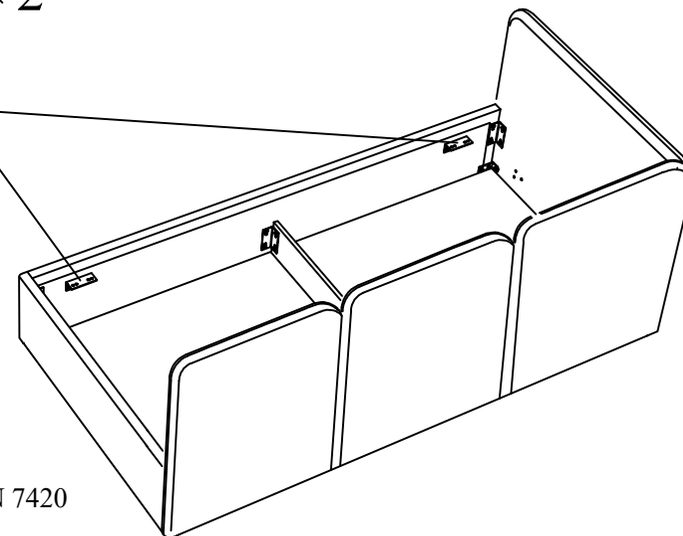
× 2

Установить на переднюю царгу три уголка площадками вверх .



Ⓐ × 4

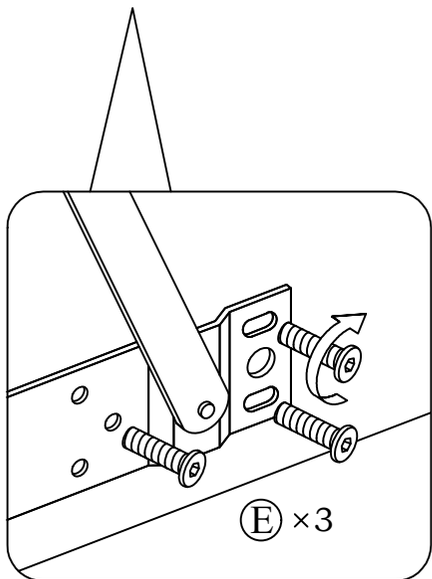
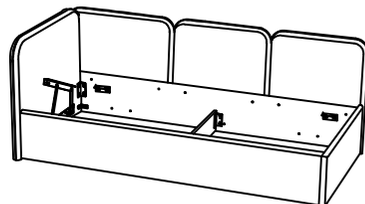
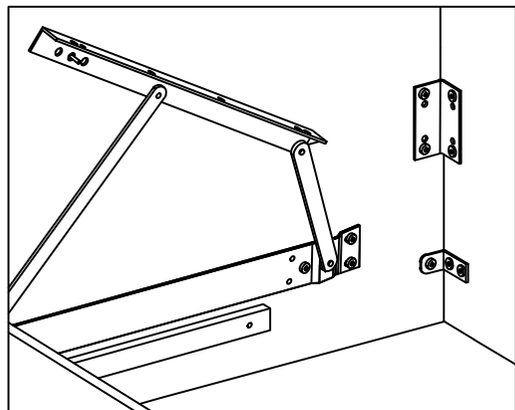
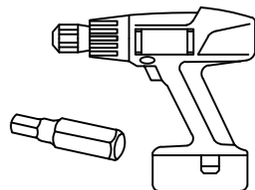
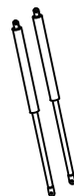
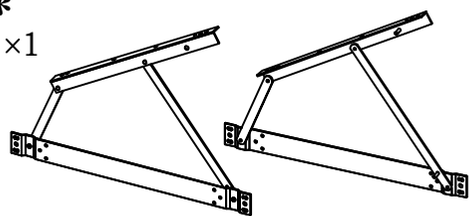
Винт М6х20 DIN 7420



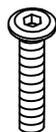
Сборка 11* - Установка подъёмного механизма -

Подготовить комплект из коробки: подъёмные механизмы, газлифты, фурнитуру. МП46.000.00.00 (300Н)

Ⓚ* ×1



ⓔ ×3



ⓔ* ×6

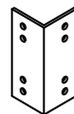
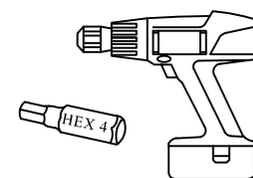
Винт М6х35 DIN 7420

Сборка 3 - Установка уголков на заднюю царгу -



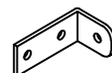
ⓐ ×8

Винт М6х20 DIN 7420



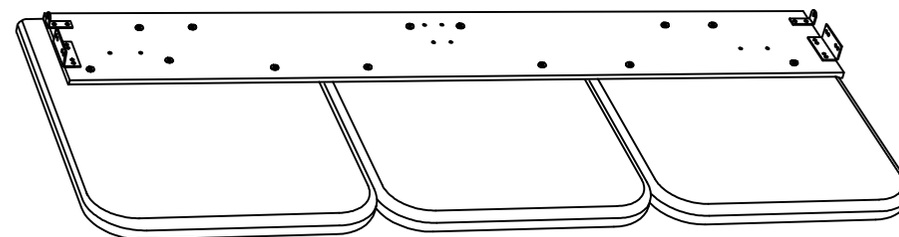
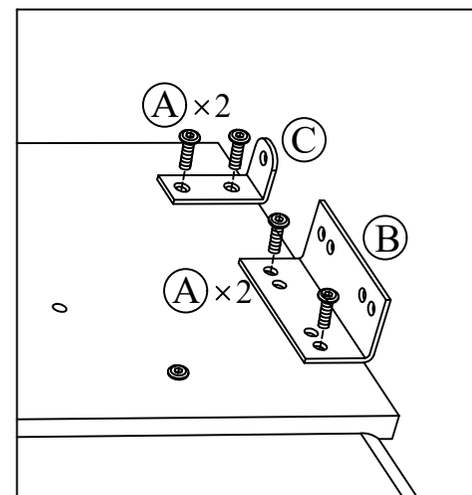
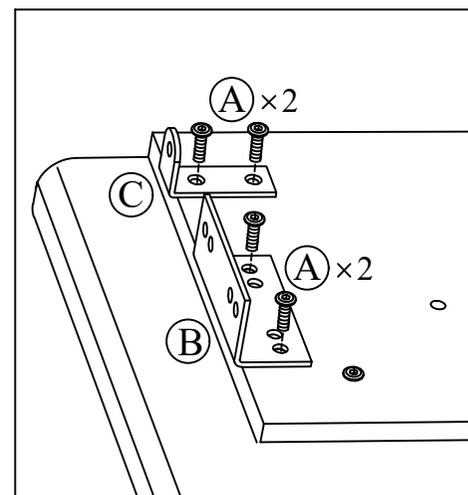
ⓑ × 2

Уголок 508-ой



ⓒ × 2

Уголок 292



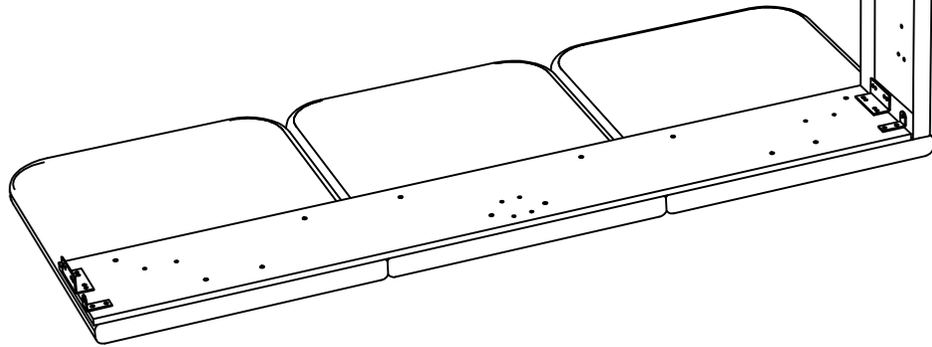
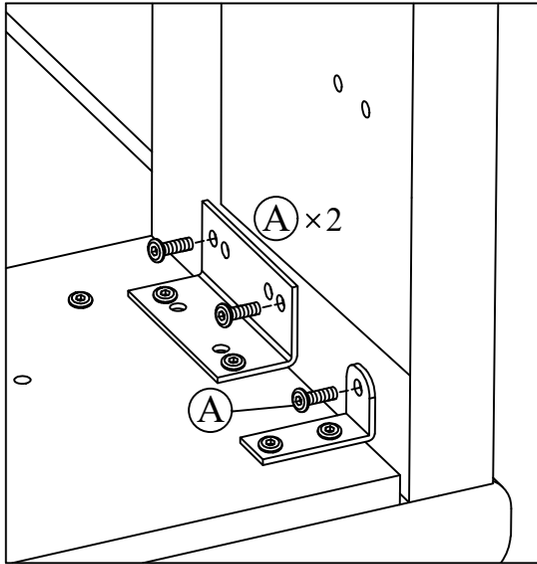
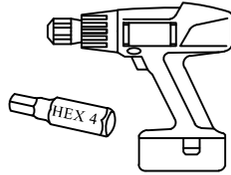
Сборка 4 - Установка боковой царги -

Приставить боковую царгу вертикально.
Совместить отверстия в царге с отверстиями в уголках.
Затянуть все винты инструментом.

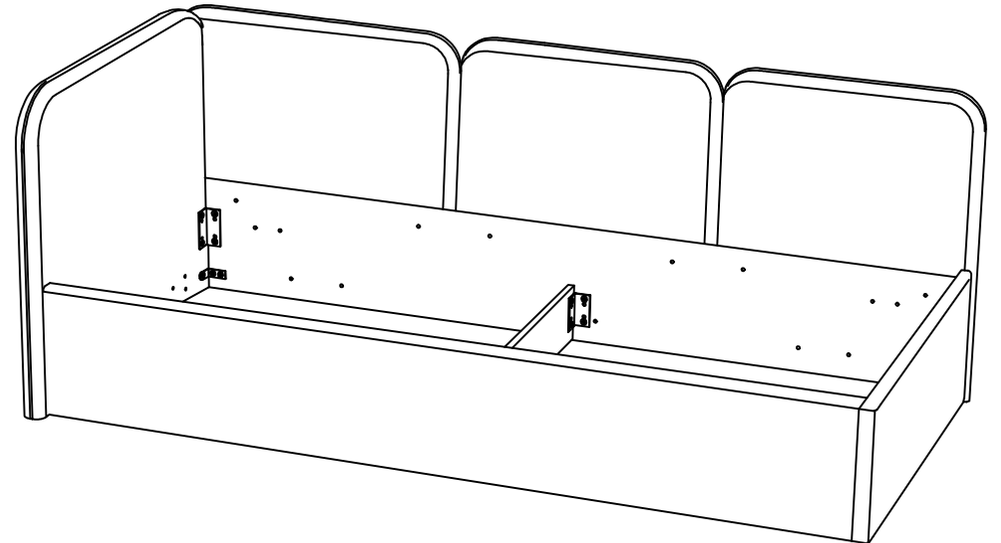
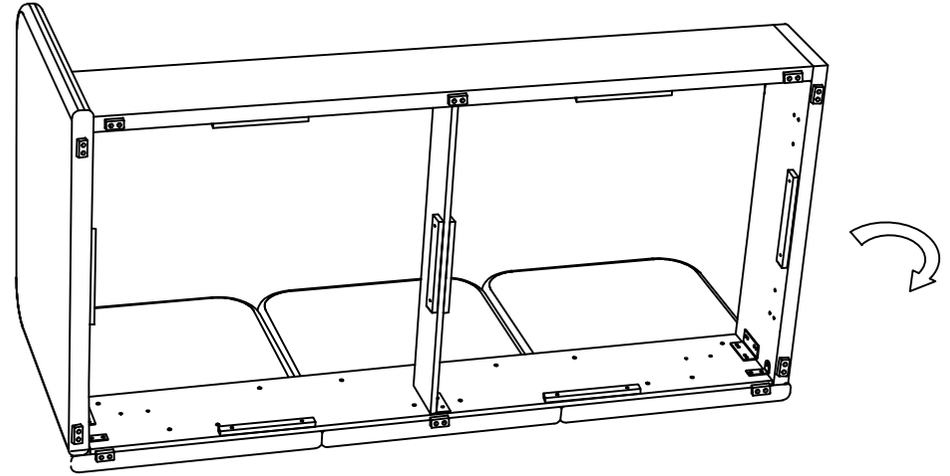


(A) × 3

Винт М6х20 DIN 7420

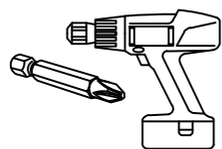


Сборка 10



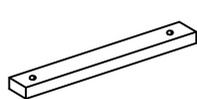
Сборка 10* - Установка планок -

* Опорные планки устанавливаются только на кровати с подъёмным механизмом и с деталями дна в комплекте.



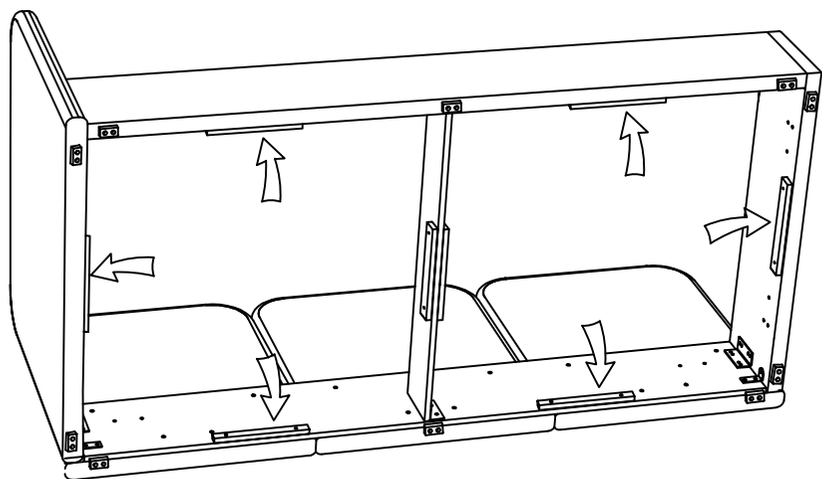
ⓕ* ×12

Саморез 3,5*32 мм



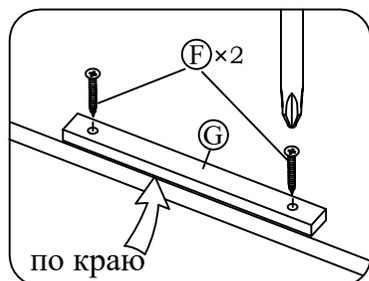
ⓐ* ×6

ПФ Опорная планка Ф15 280x30



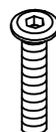
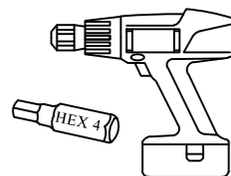
Сборка 6* Сборка средника

×6



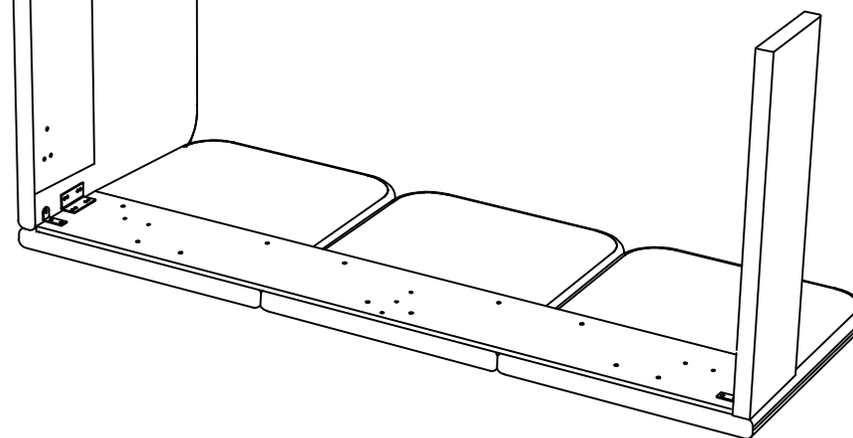
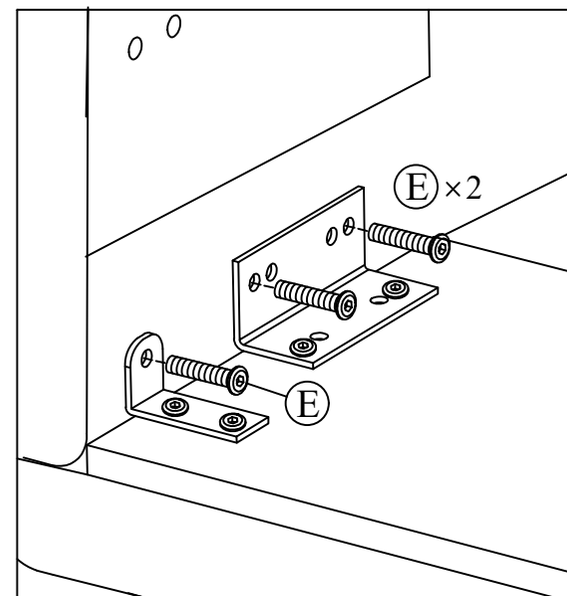
Сборка 5 - Установка боковой спинки -

Приставить боковую спинку вертикально.
Совместить отверстия в спинке с отверстиями в уголках.
Затянуть все винты инструментом.



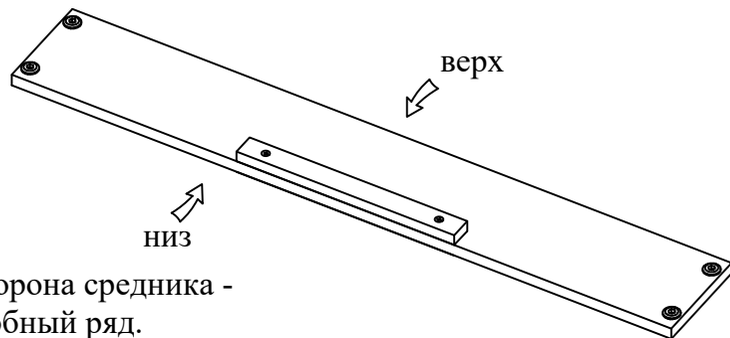
ⓔ ×3

Винт М6x35 DIN 7420



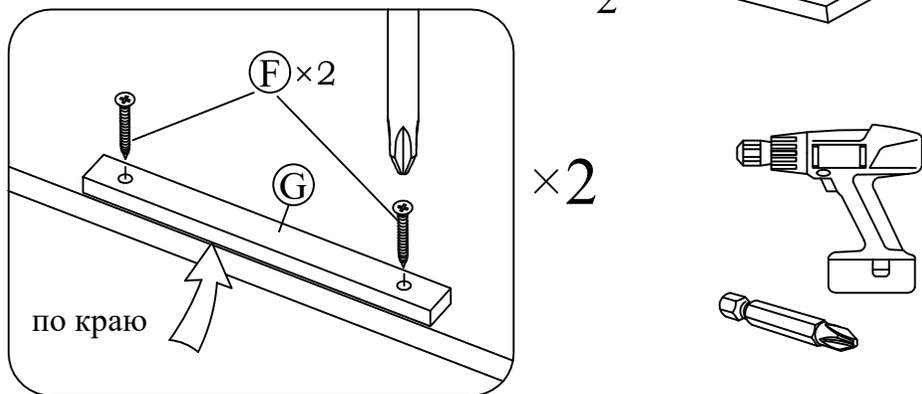
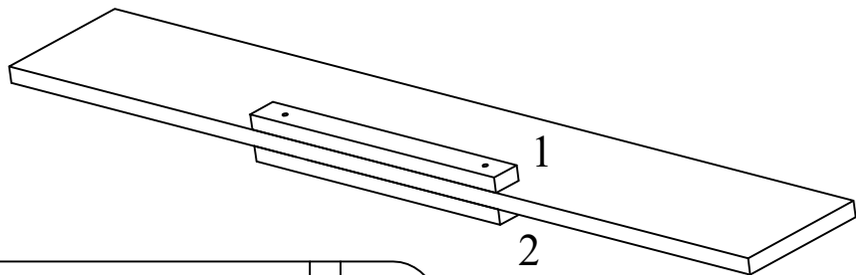
Сборка 6* - Сборка средника -

* Опорные планки устанавливаются только на кровати с подъёмным механизмом и с деталями дна в комплекте.

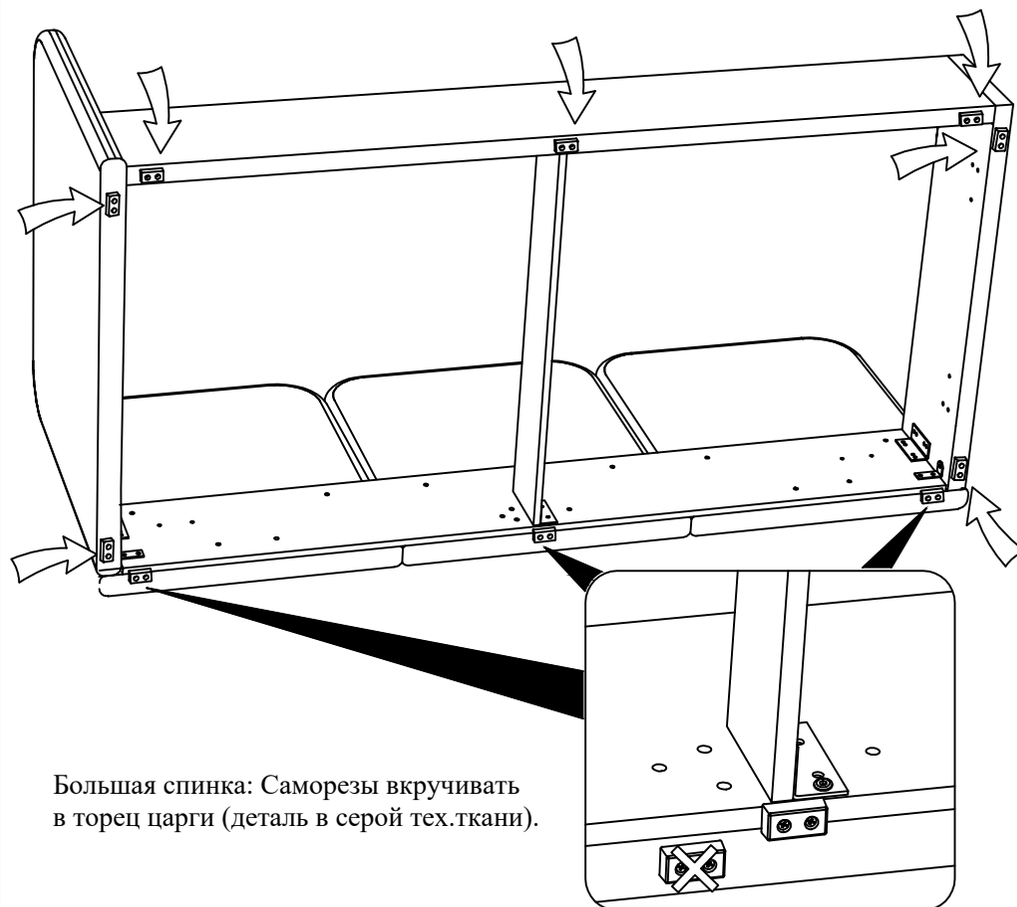
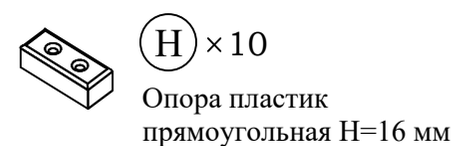
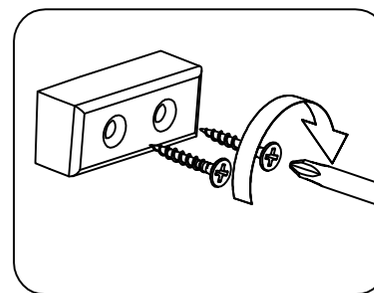


Нижняя сторона средника - там где скобный ряд.

На средник планки устанавливаются с двух сторон. !

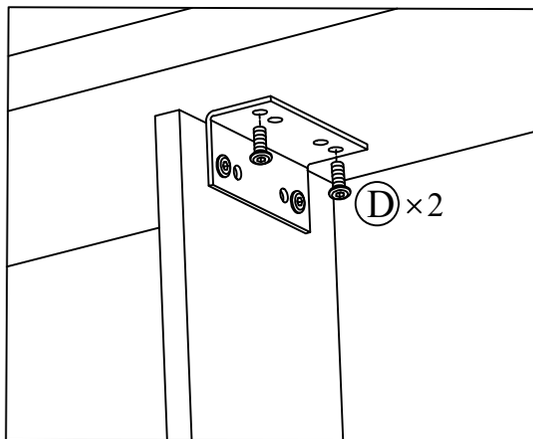


Сборка 9 - Установка пластиковых опор -



Большая спинка: Саморезы вкручивать в торец царги (деталь в серой тех.ткани).

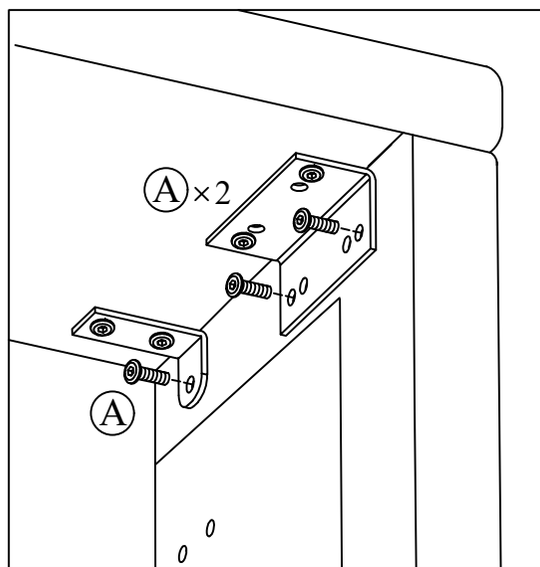
8.2. Крепление к среднику.



Ⓐ × 2

Винт М6х20 DIN 7420

8.3. Крепление к боковой царге.



Ⓐ × 3

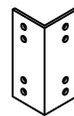
Винт М6х20 DIN 7420

Сборка 6 - Установка уголков на средник -



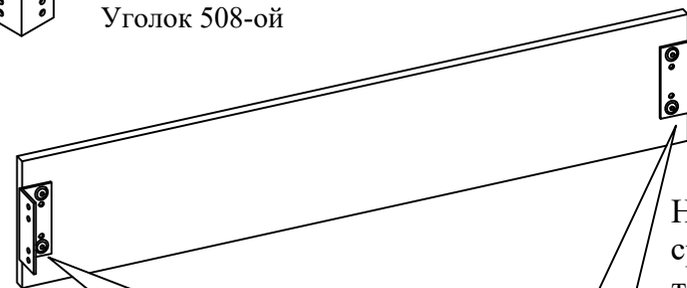
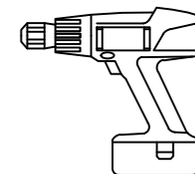
Ⓐ × 4

Винт М6х20 DIN 7420

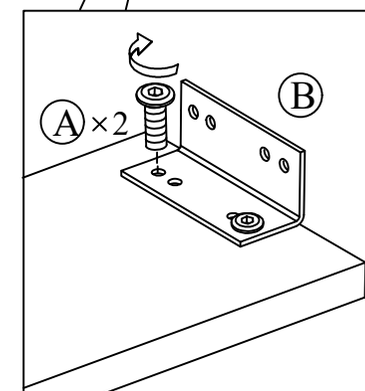
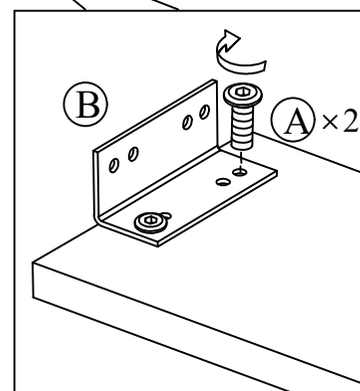


Ⓑ × 2

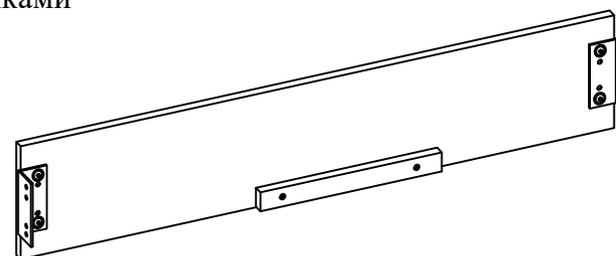
Уголок 508-ой



Нижняя сторона
средника -
там где скобный ряд.

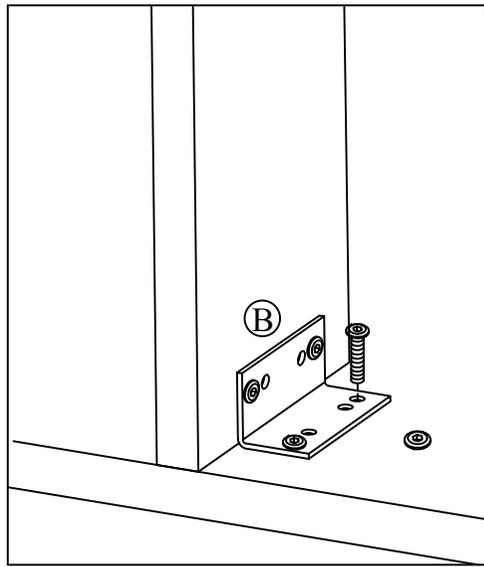


* Средник для кровати с доп.опцией должен быть с опорными планками



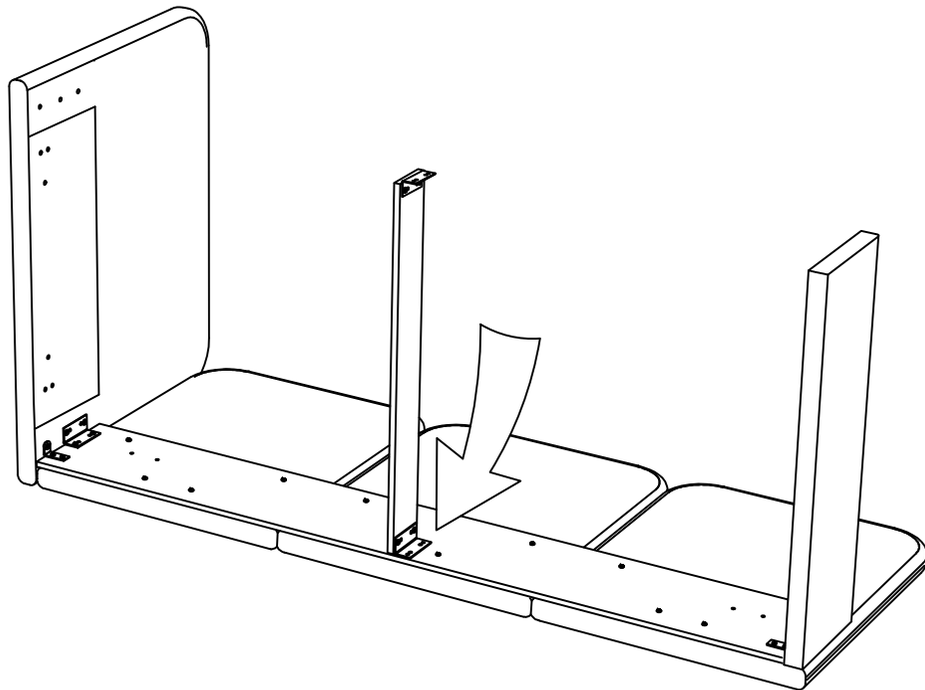
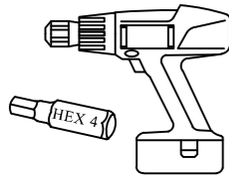
Сборка 7

- Установка средника на заднюю царгу -

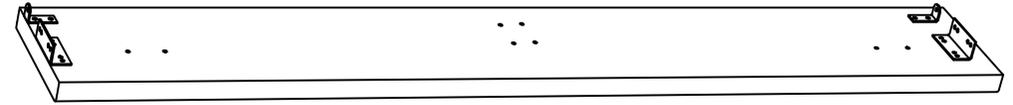


Ⓐ × 2

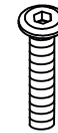
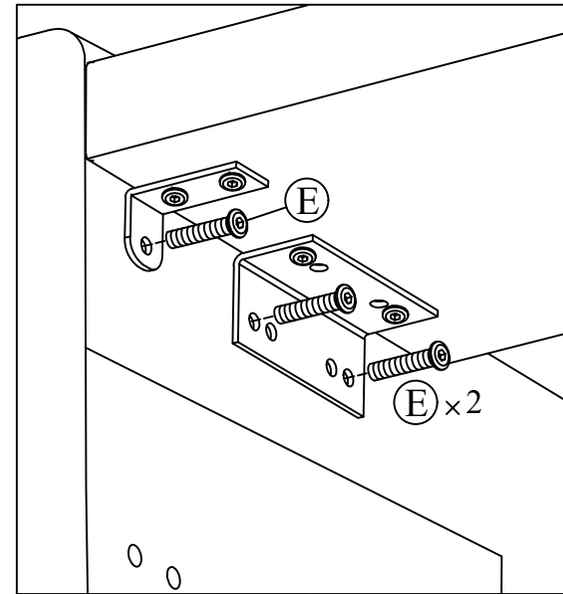
Винт М6х20 DIN 7420



Сборка 8 - Установка передней царги -



8.1. Крепление к боковой спинке.



Ⓔ × 3

Винт М6х35 DIN 7420

