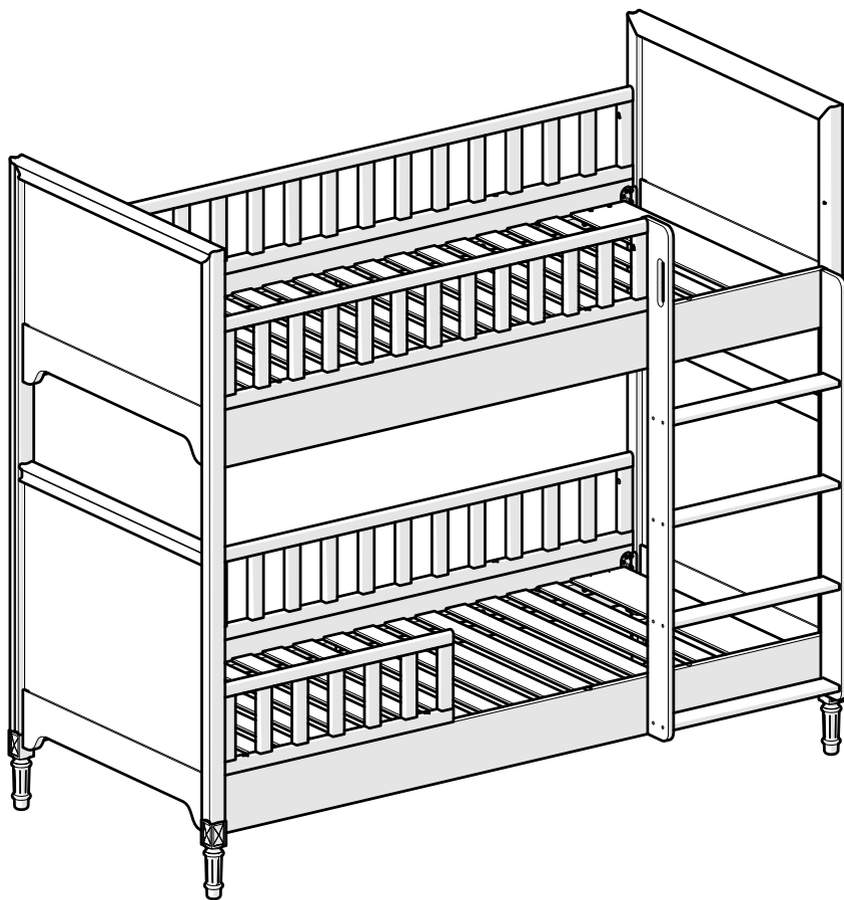


кровать двухъярусная

ellipse™ elit



инструкция по сборке

**Инструкции по безопасности.
Рекомендации по эксплуатации и уходу.**

- **Сборку кровати необходимо производить вдвоем.**
- Пожалуйста, внимательно прочитайте и сохраните данную инструкцию.
- Периодически проверяйте крепежные узлы и все компоненты на предмет повреждений.
- Не используйте кровать если какие либо компоненты сломаны или отсутствуют.
- Чтобы уменьшить риск травмирования детей – устанавливайте кровать на расстоянии не более 75 мм, или ставьте кровать на расстоянии больше чем 230 мм от стены.
- Не позволяйте детям моложе 6 лет пользоваться верхним ярусом.
- Не позволяйте детям прыгать на кровати.
- Всегда используйте лестницу для того чтобы залезть на второй ярус или слезть со второго яруса.
- Рекомендуемый **размер матраса** для кровати **2000x900 мм.**
- Мебель должна эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях при температуре воздуха не ниже +10 С и не выше +40 С и при относительной влажности не выше 55%.
- Кровать должна быть защищена от попадания прямых солнечных лучей, кровать не следует размещать вблизи отопительных приборов.
- Поверхность мебели следует оберегать от попадания влаги.
- Недопустимо соприкосновение покрытия с горячими предметами и кипящей водой, а также с жидкостями, растворяющими лакокрасочные пленки (спирт, бензин, ацетон, и пр.).
- Уход за мебелью надлежит осуществлять с применением только специально предназначенных для этих целей чистящих средств. Пыль следует удалять сухой и мягкой тканью.

**ВАЖНО СОХРАНИТЬ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ПРОЧТИТЕ ВНИМАТЕЛЬНО**

КОМПЛЕКТАЦИЯ



x20



x16



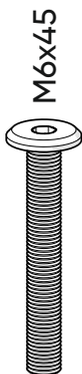
x8

заглушка

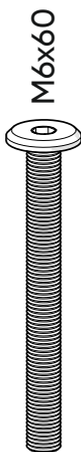
$\phi=15$



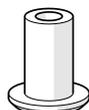
x27



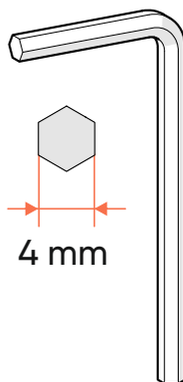
x7



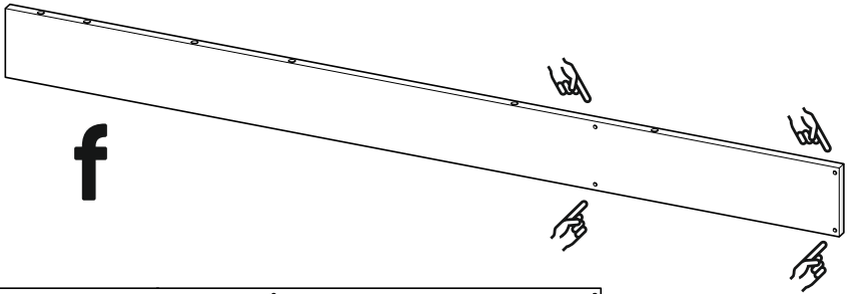
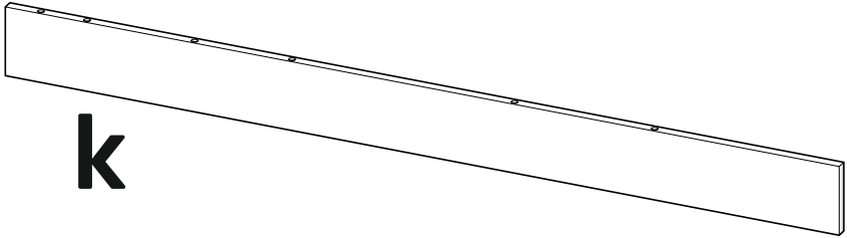
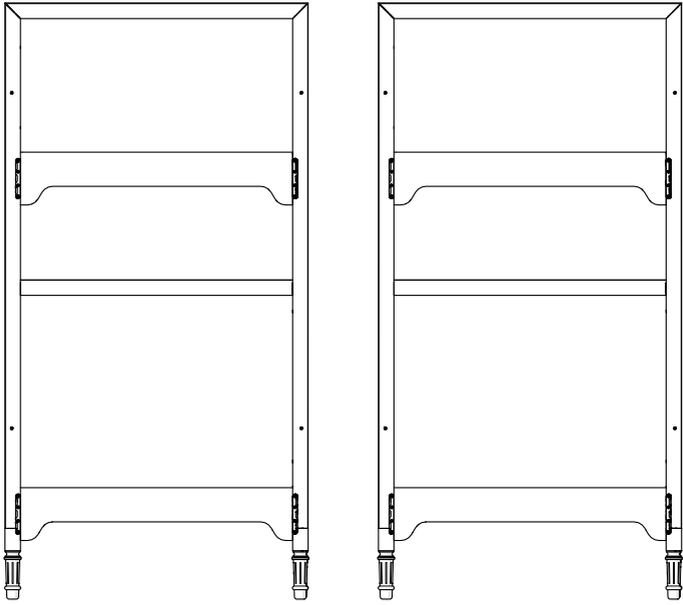
x8



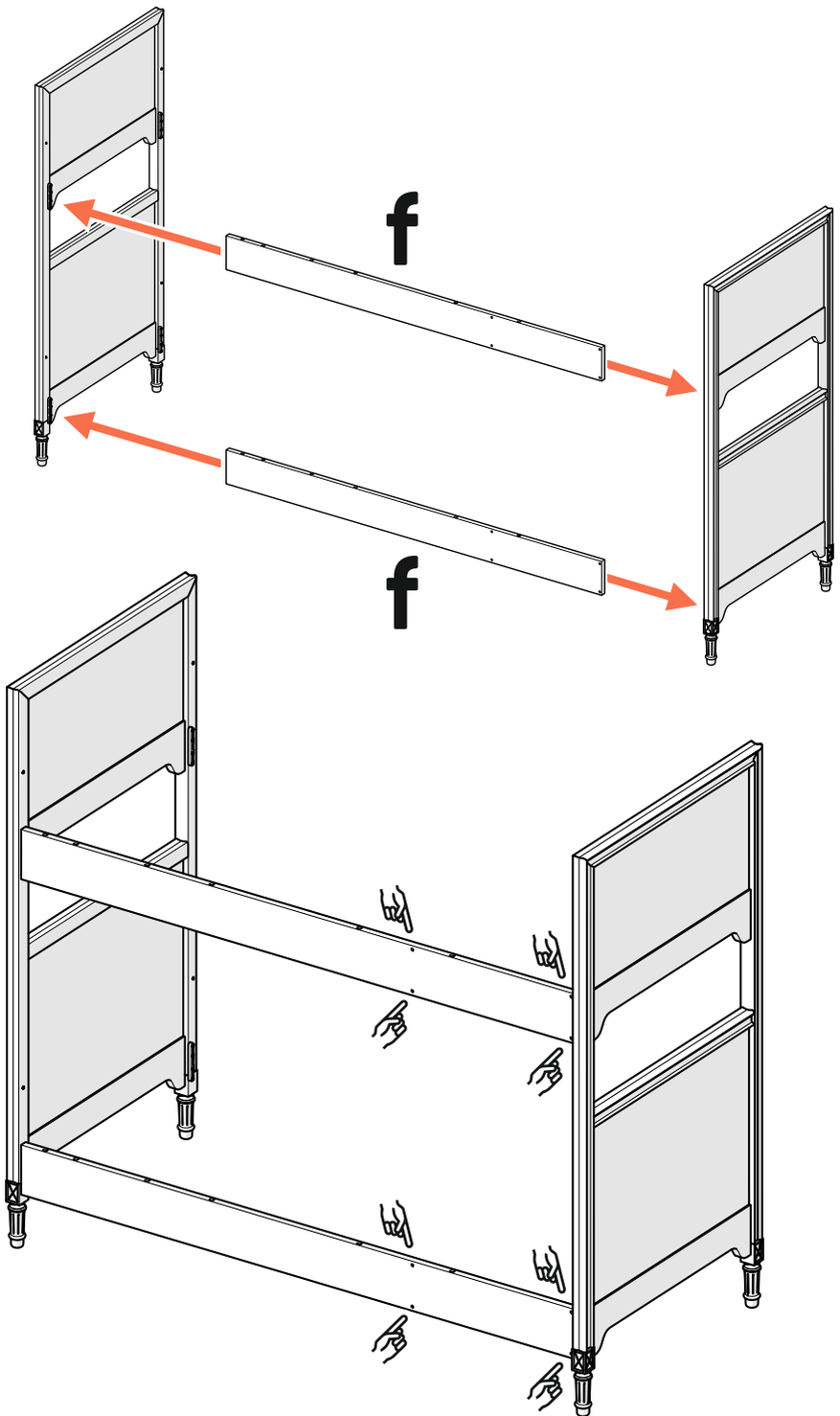
x1

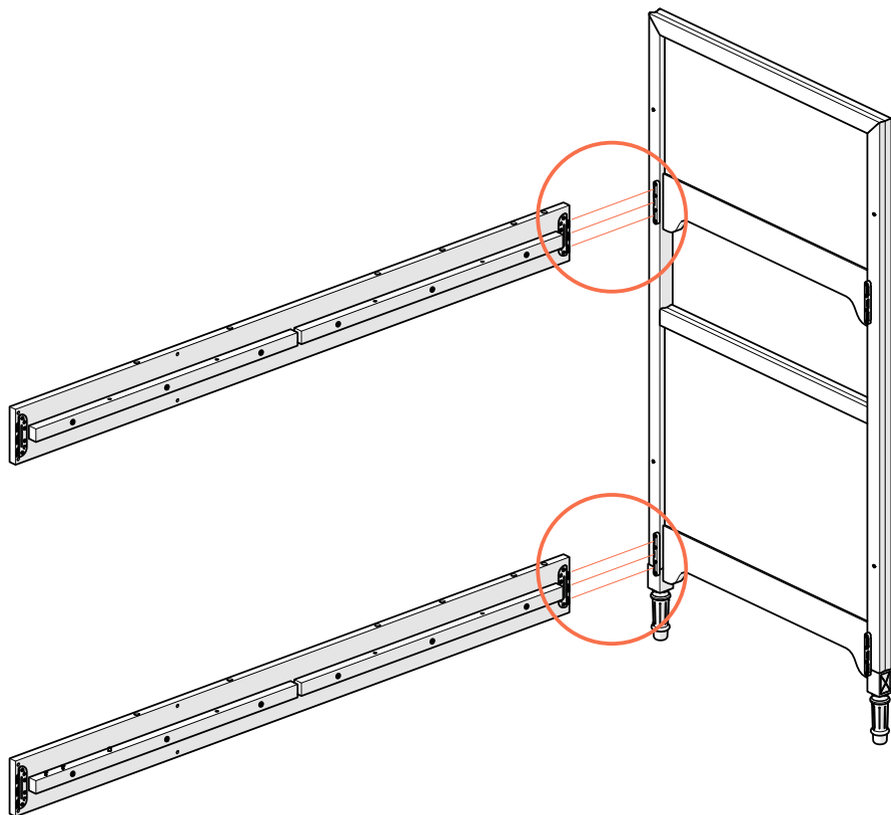


x2

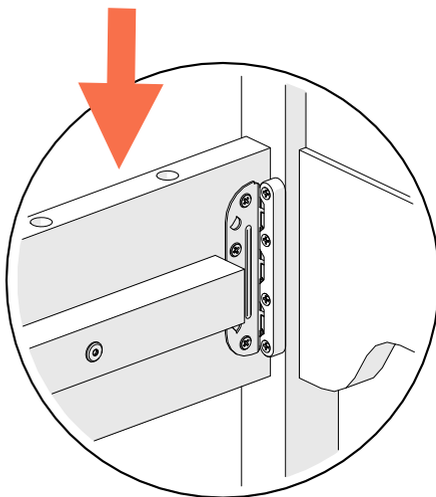
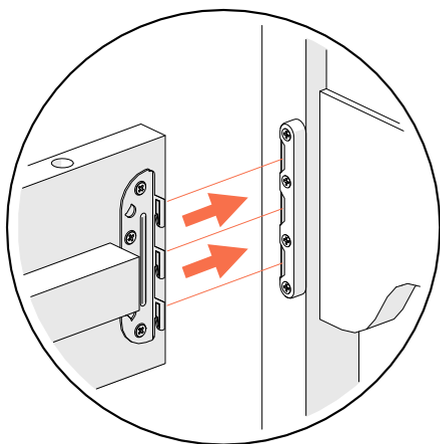


1

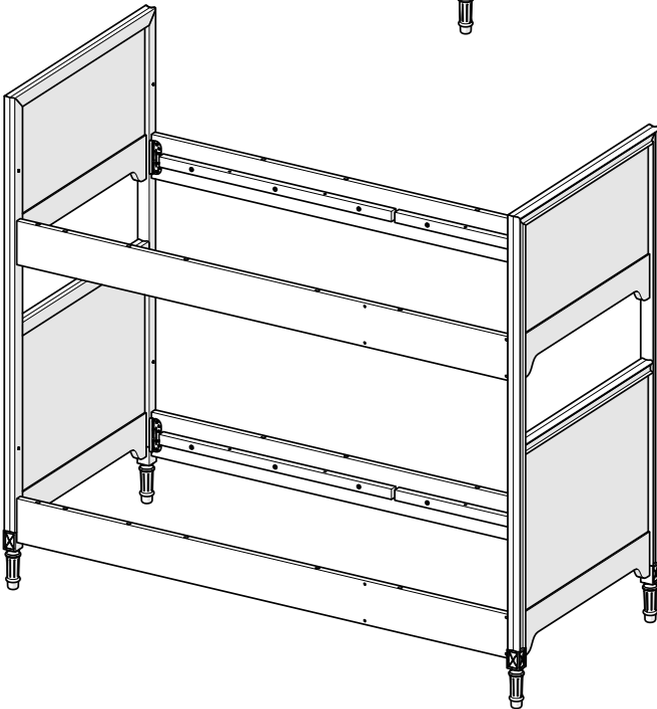
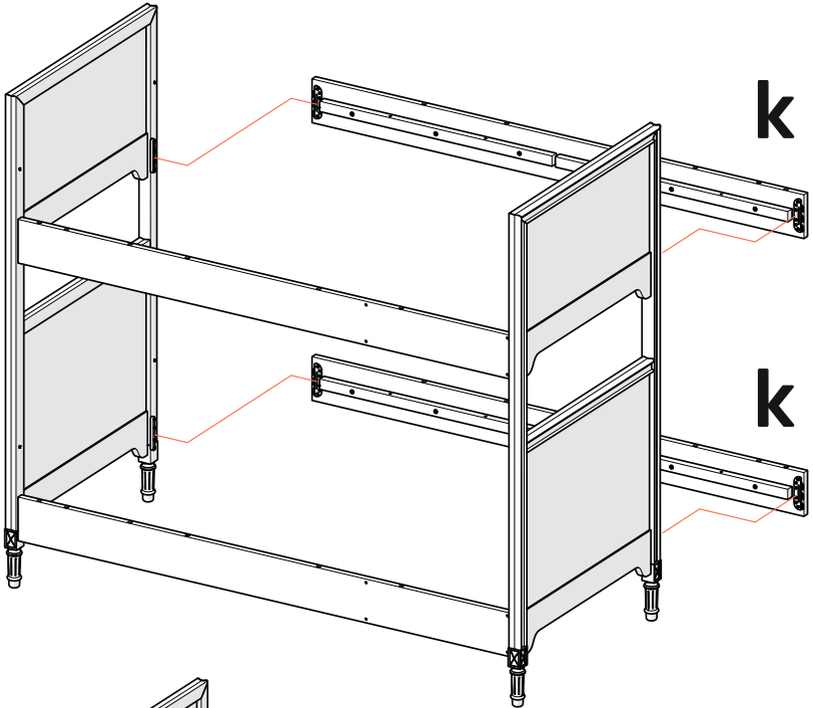




приложить усилие

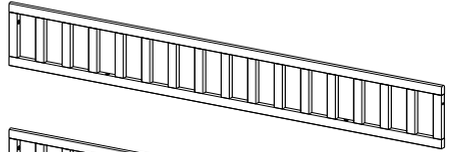


2

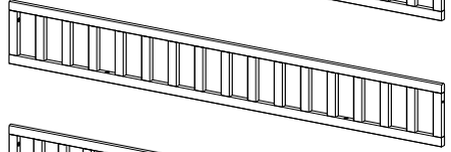


3

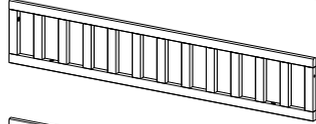
s-III



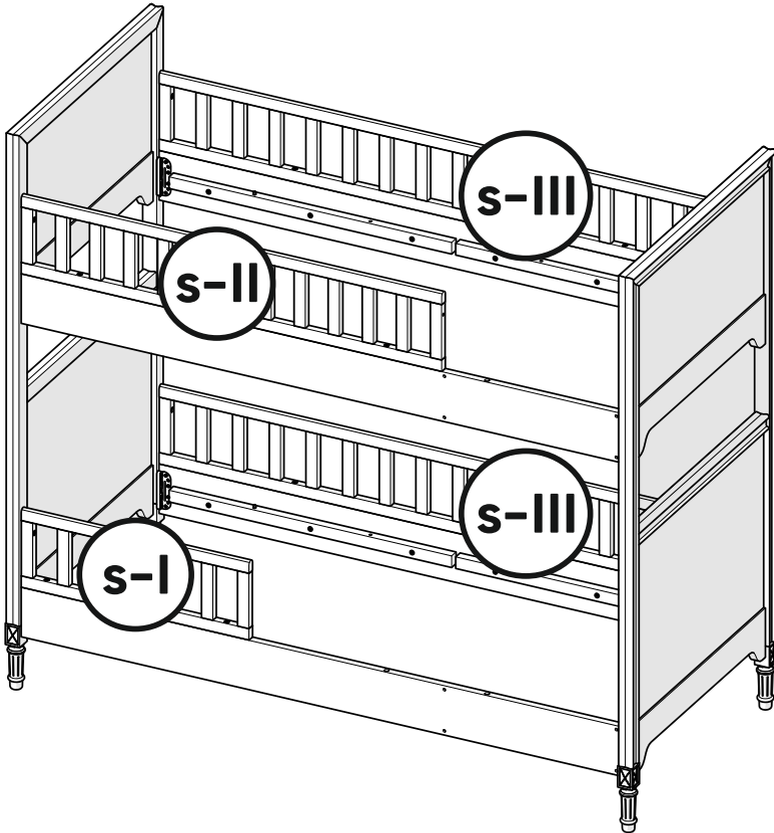
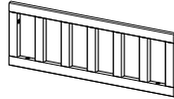
s-III



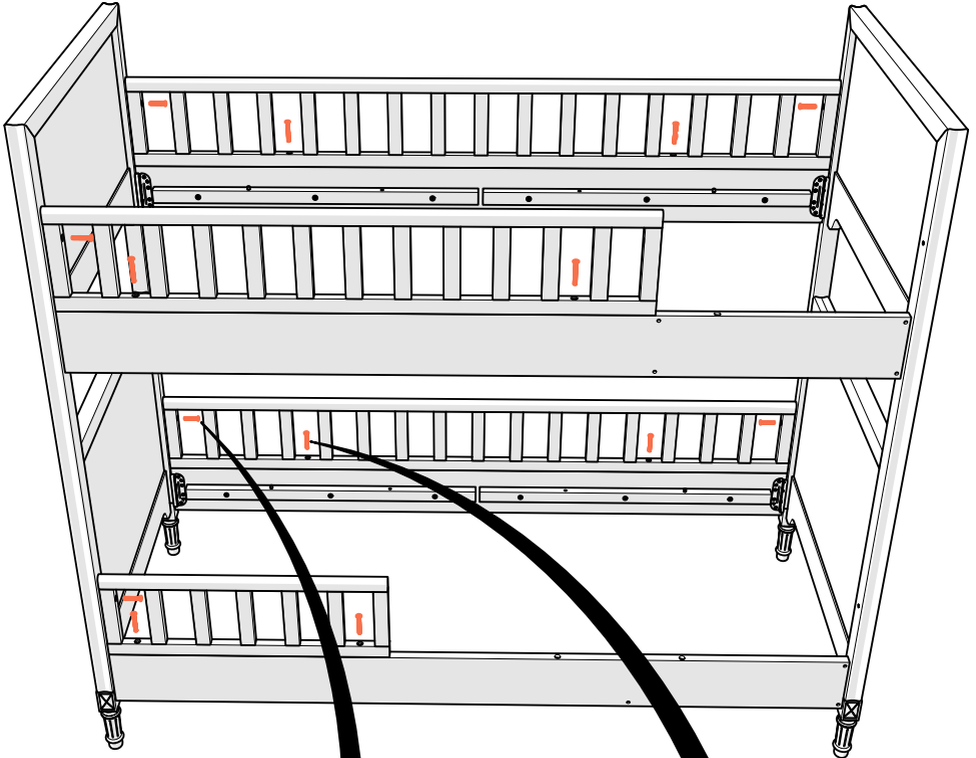
s-II



s-I



4



6x

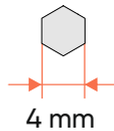
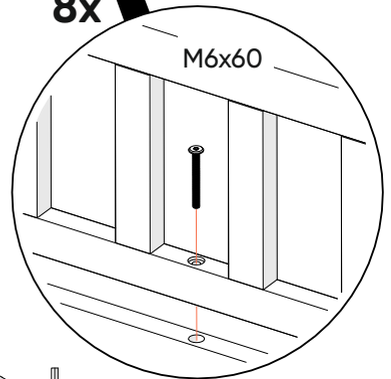
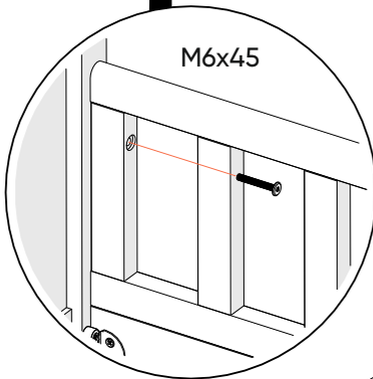
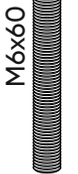
8x

M6x45

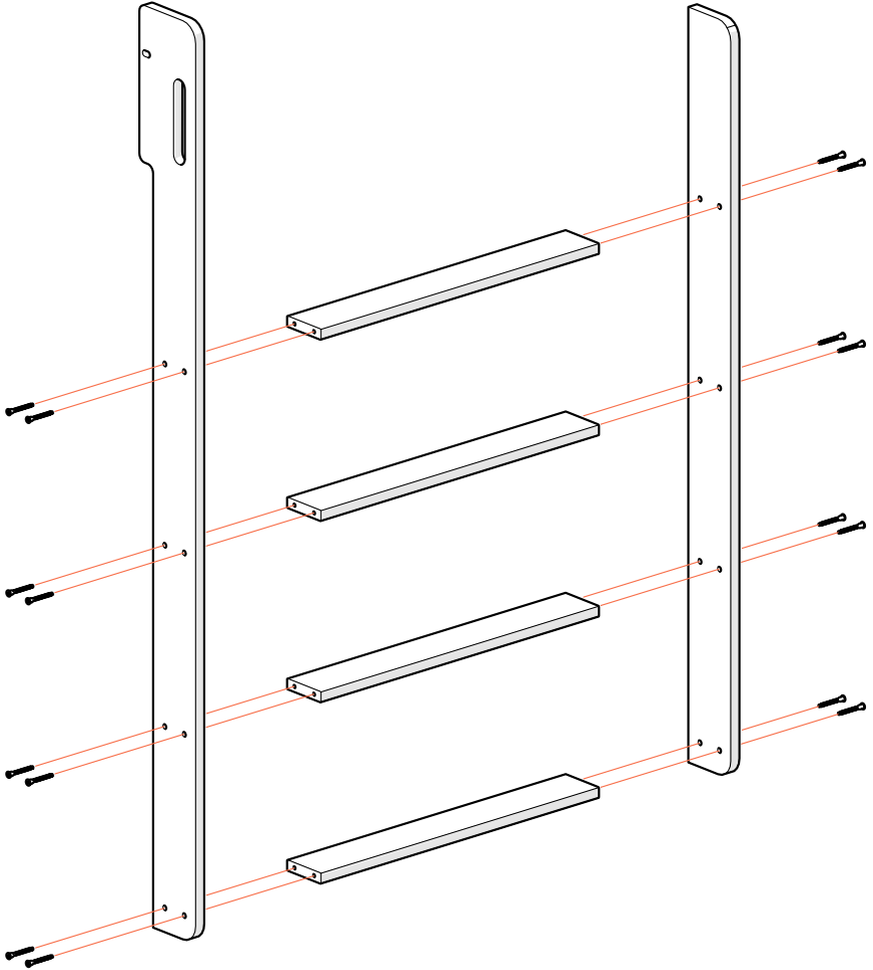
M6x60

x6

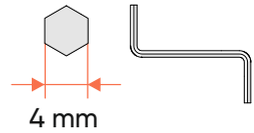
x8



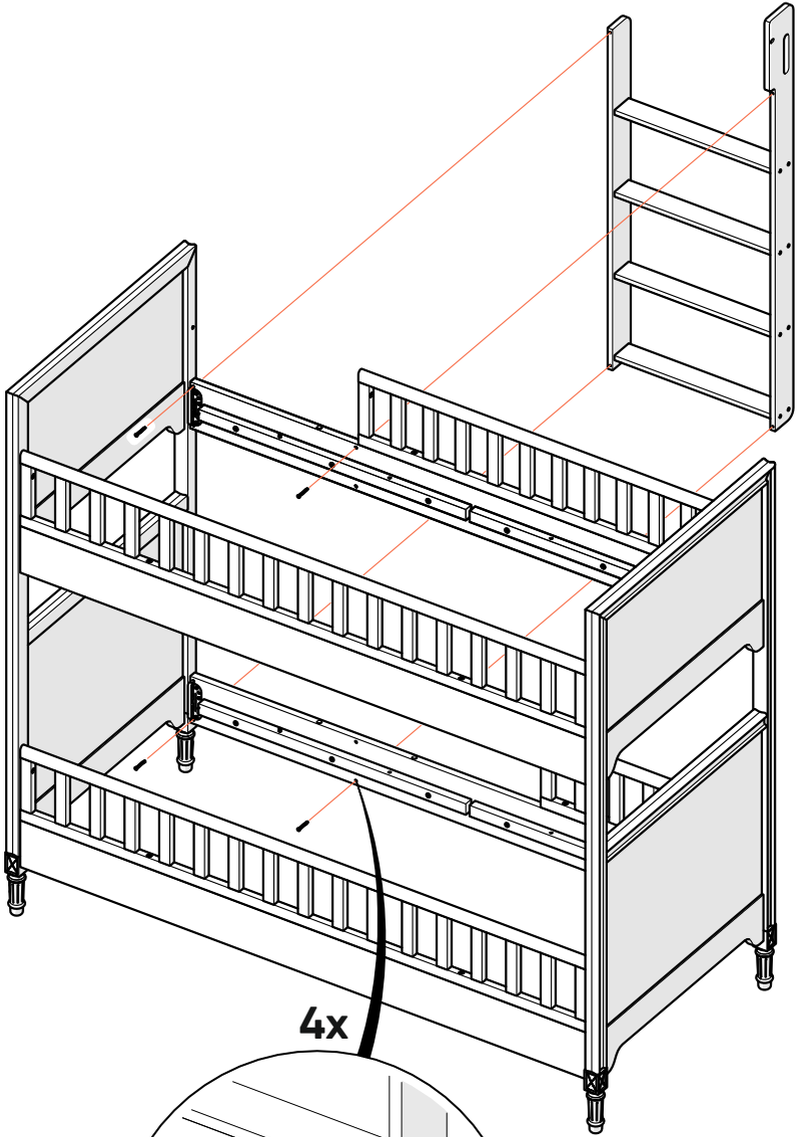
5



x16

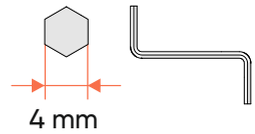
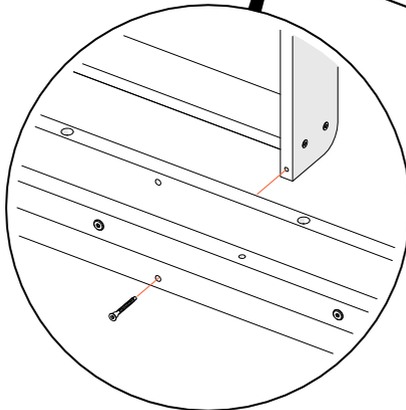


6

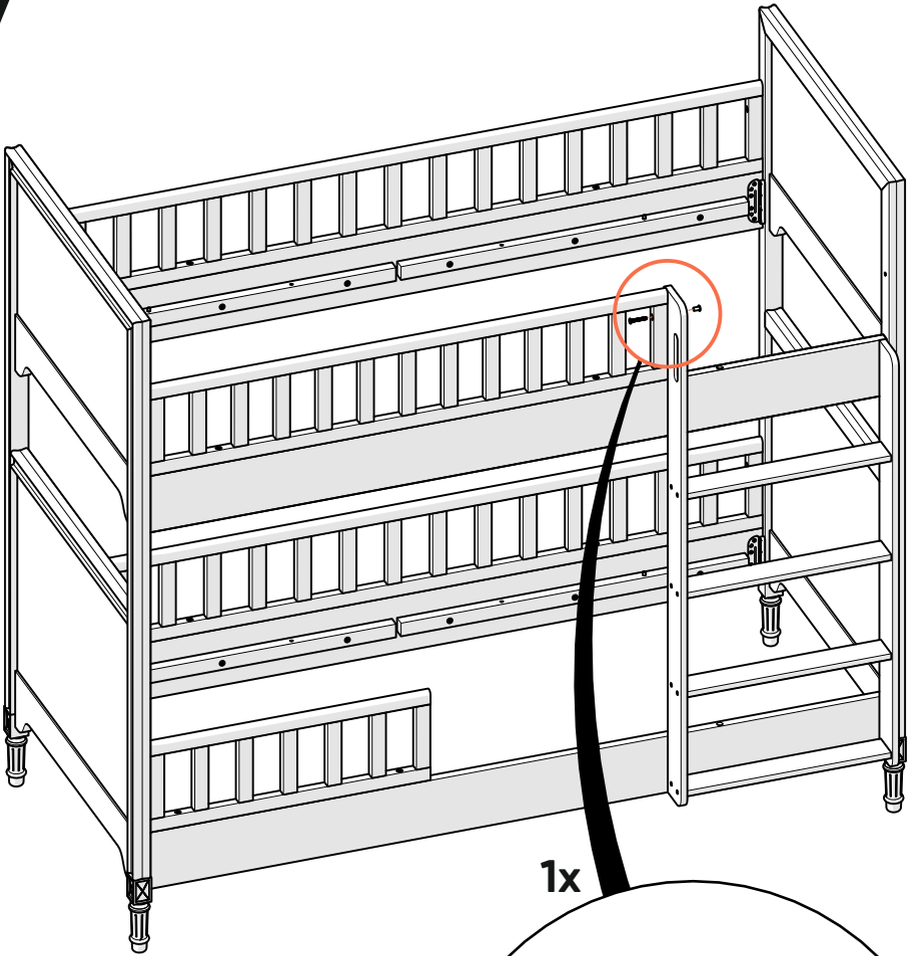


4x

x4

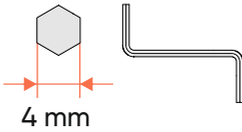
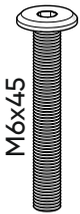


7

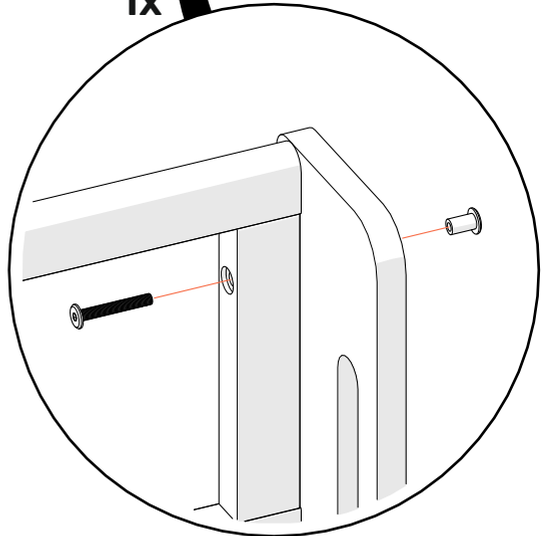


1x

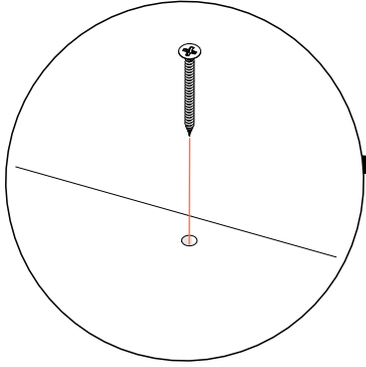
x1



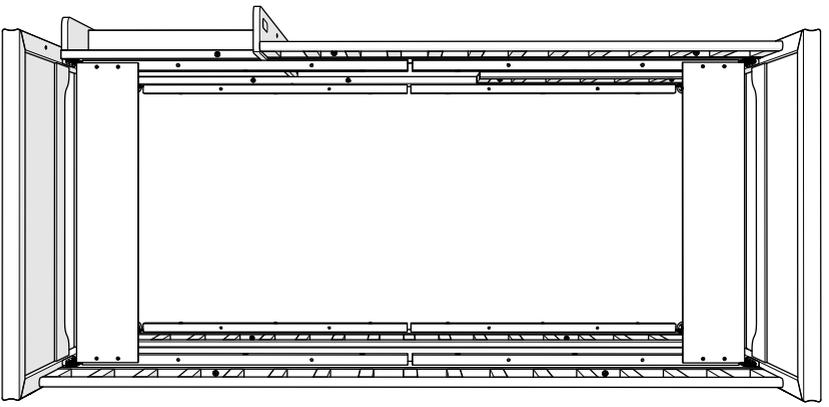
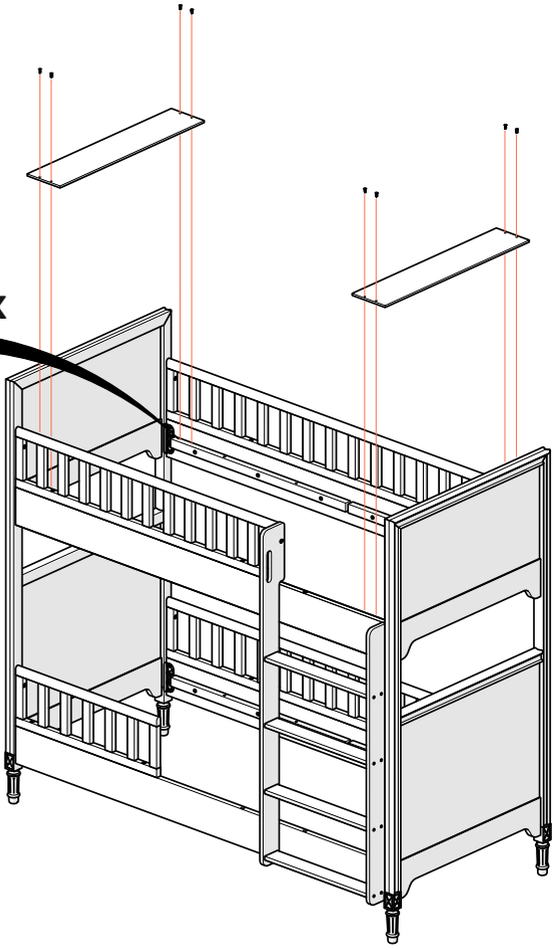
x1



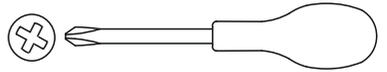
8



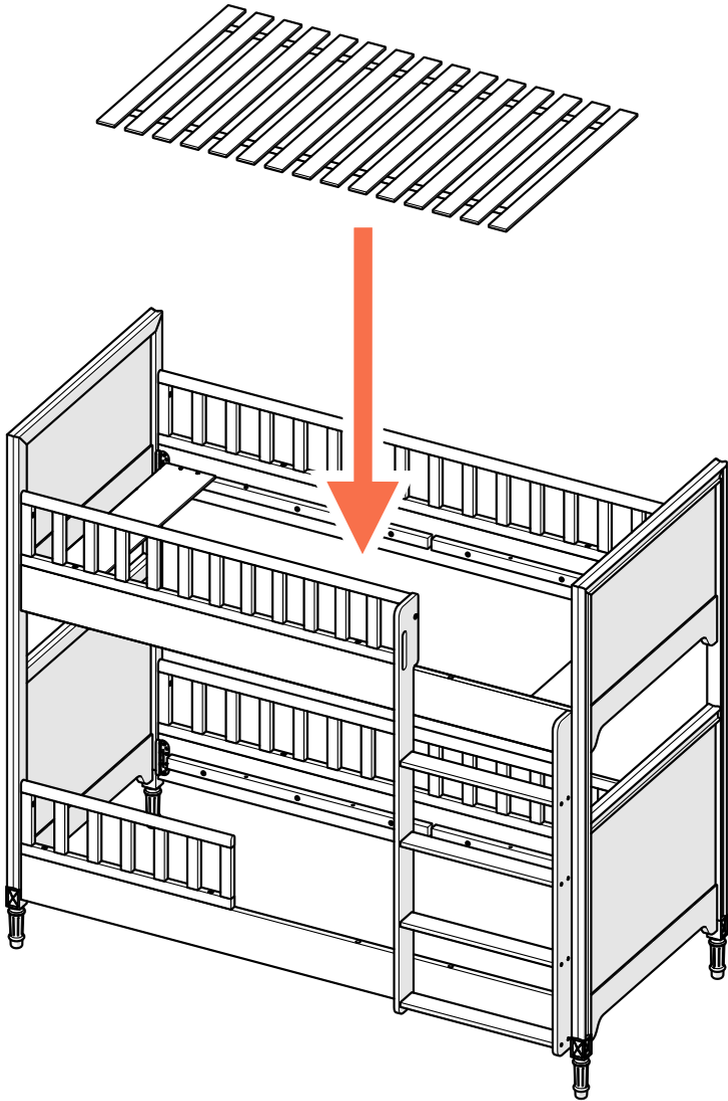
8x



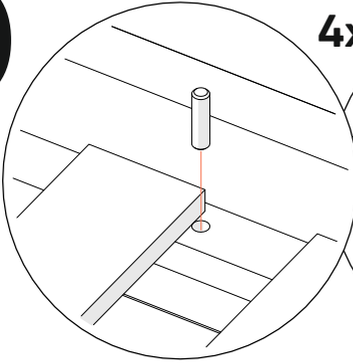
x8



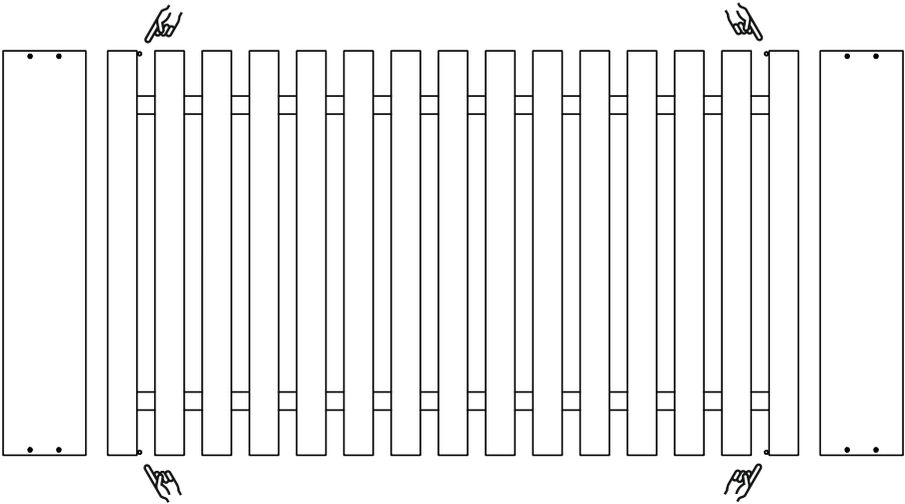
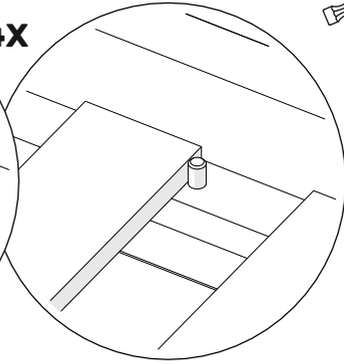
9



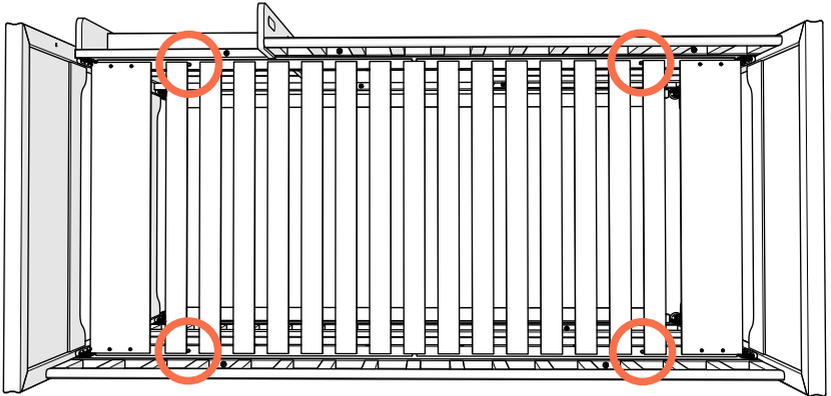
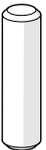
10



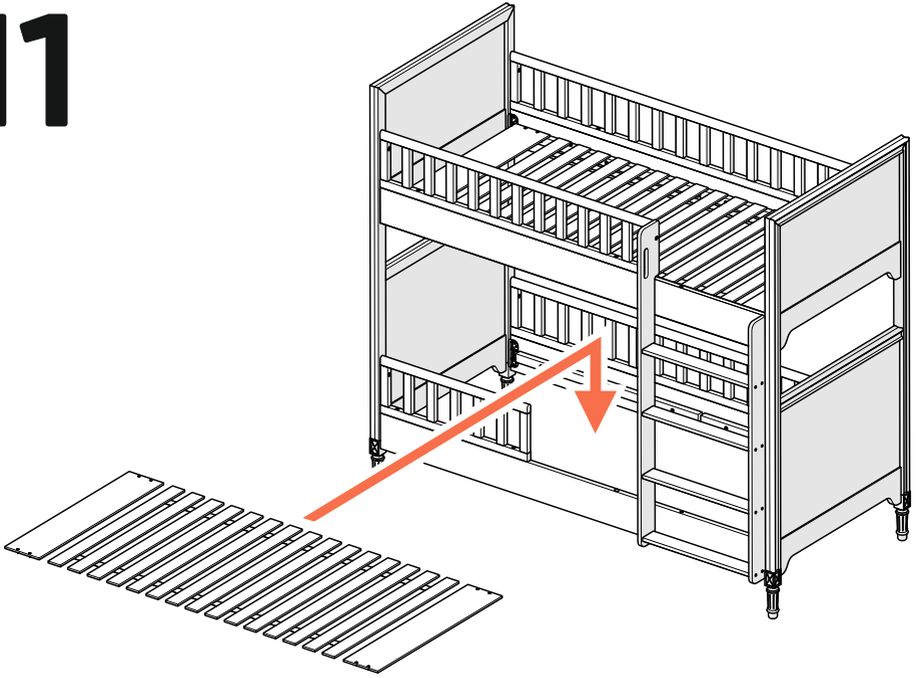
4x



x4

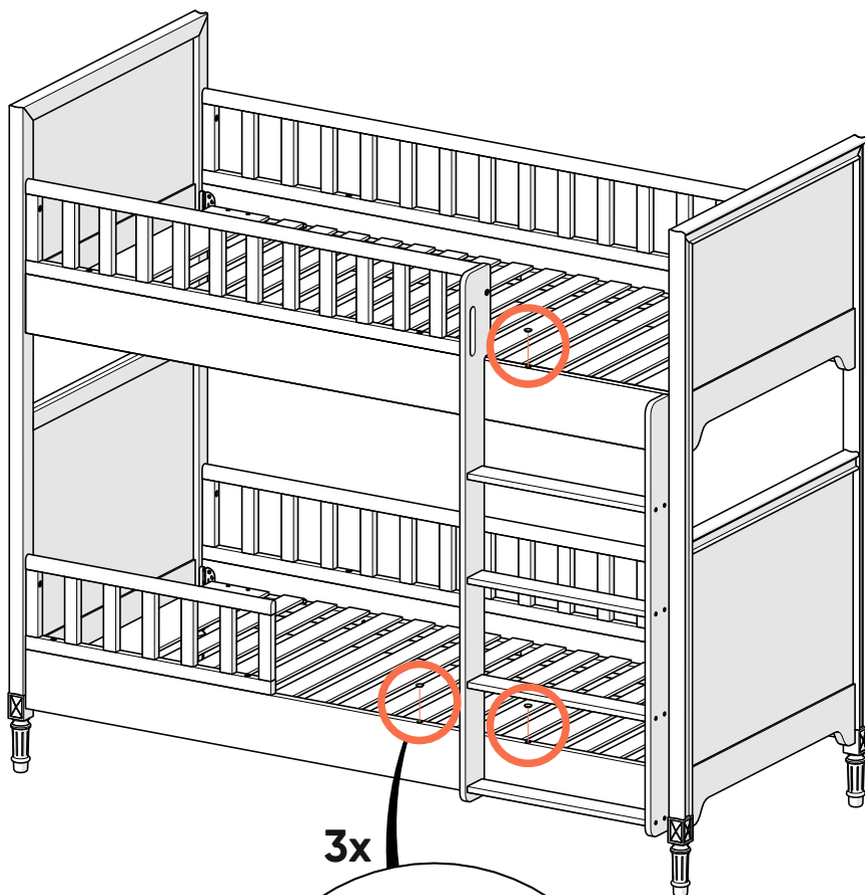


11

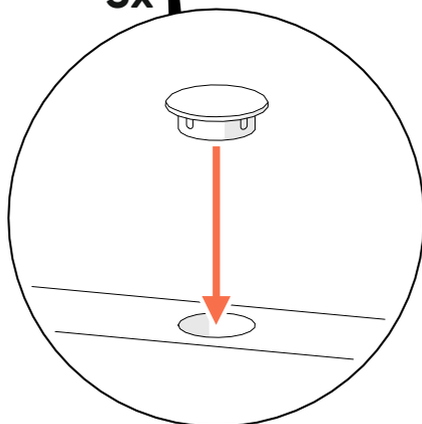


12

используйте заглушки,
чтобы закрыть
технологические отверстия

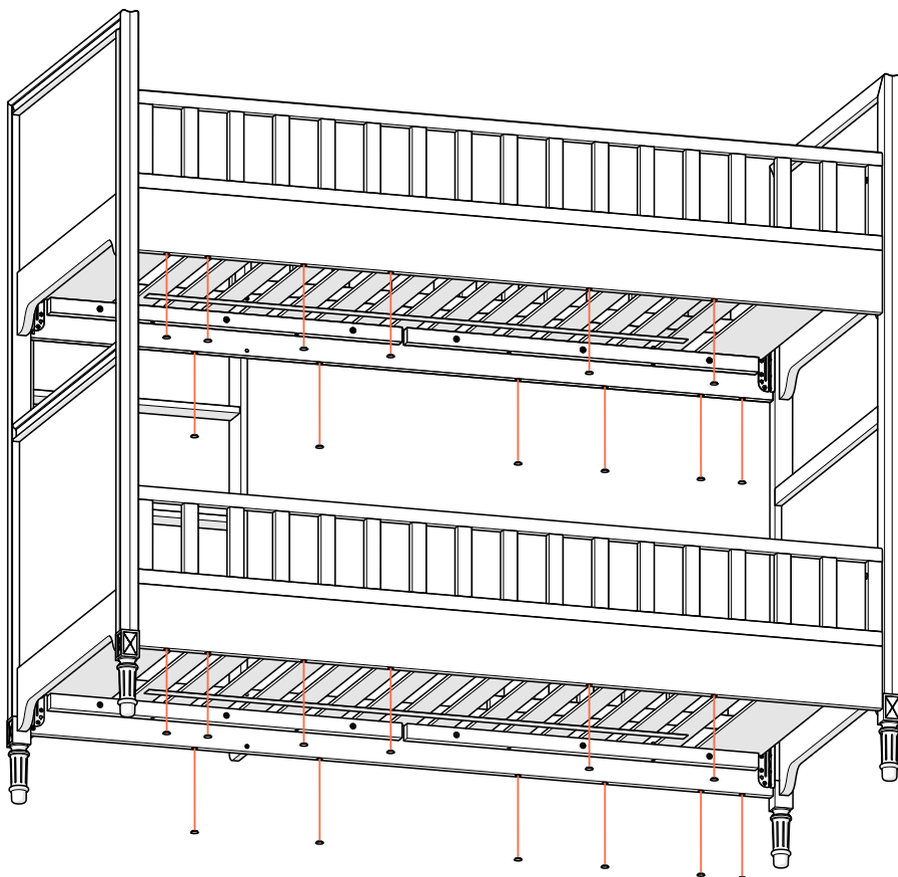


3x



13

используйте заглушки,
чтобы закрыть
технологические отверстия



x24



$\phi=15$

