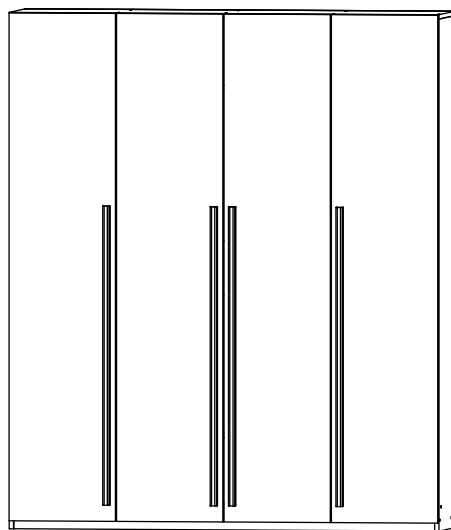
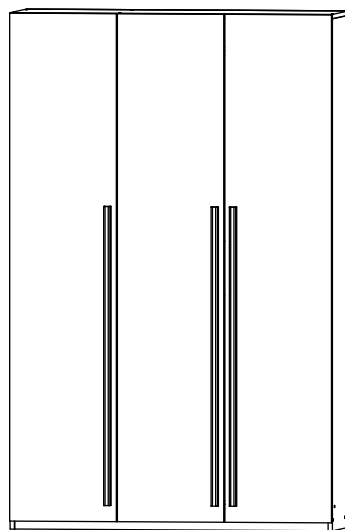
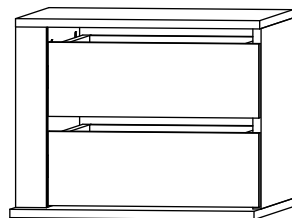
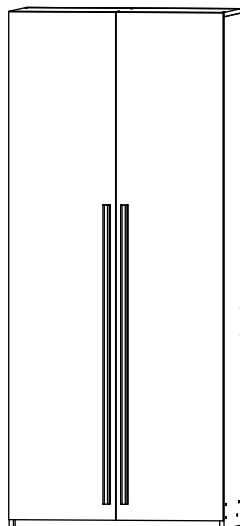
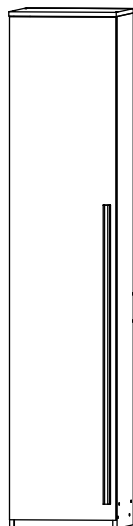
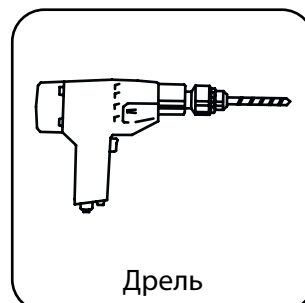
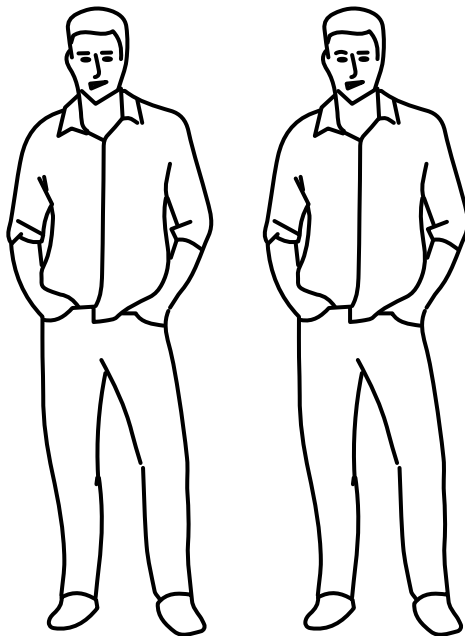


Инструкция по сборке типовая Распашной шкаф Кимбол

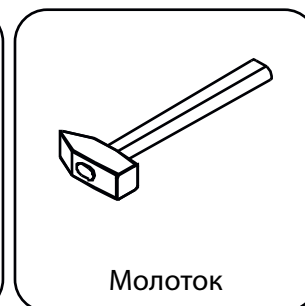
Сборка согласно
заказанной комплектации:



Инструмент (в комплект не входит)



Дрель



Молоток



Отвертка крестовая

Сборку изделия производить на ровном полу, застеленном материалом, предотвращающим порчу деталей, и согласно данной инструкции.

Перед сборкой изделия необходимо внимательно ознакомиться с инструкцией, проверить в соответствии с настоящей инструкцией количество деталей и фурнитуры, определить положение деталей в изделии по схеме сборки.

Детали необходимо закреплятьочно, не допуская их качания. При сборке следует избегать неосторожных ударов и излишних усилий.

Настоятельно рекомендуем доверить сборку изделия профессиональным сборщикам мебели.

Сохранность и долговечность мебели зависят от эксплуатации и ухода за ней.

1. Не рекомендуется:

- устанавливать изделия вблизи отопительных приборов;
- содержать изделия в сырых не отапливаемых помещениях;
- ставить на поверхности полок, горизонтальных щитов горячие предметы;
- оставлять без надобности двери открытыми, ящики выдвинутыми.

2. Необходимо:

- лицевые поверхности беречь от механических повреждений, т.к. их ремонт в домашних условиях почти невозможен;
 - предохранять изделия от попадания на них кислот, щелочей, различных растворителей; облитое место следует немедленно вытереть сухой мягкой тканью;
- протирать изделия мягкой, сухой тканью; при этом допускается использование только специальных составов для ухода за мебелью.

Внимание!

В связи с постоянным совершенствованием и модернизацией продукции предприятие оставляет за собой права вносить изменения в конструкцию без предварительного оповещения.

За механические повреждения, возникшие при транспортировке, сборке и хранении предприятие-изготовитель ответственности не несет.

В случае обнаружения производственных дефектов или недостачи элементов следует обращаться по месту приобретения мебели.

Перечень деталей

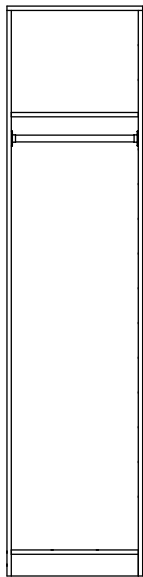
Поз.	Наименование	Поз.	Наименование	Поз.	Наименование
1	Дверь левая	9	Горизонталь	17	Фасад ящика
2	Дверь правая	10	Ребро жесткости	18	Задняя стенка ящика
3	Дверь центральная	11	Горизонталь	19	Бок ящика правый
4	Бок правый	12	Полка	20	Бок ящика левый
5	Бок левый	13	Цоколь	21	Дно ящика
6	Вертикаль	14	Задняя стенка	22	Крыша блока ящиков
7	Крыша	15	Задняя стенка	23	Дно блока ящиков
8	Дно	16	Задняя стенка	24	Бок блока ящиков правый
				25	Бок блока ящиков левый
				26	Планка

Фурнитура

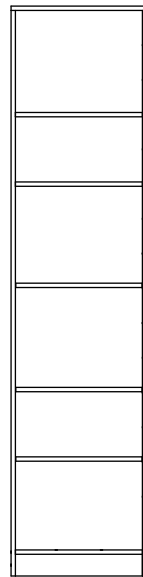
1 Амортизатор самоклеющийся	2 Винт для стяжки VB35	3 Стяжка VB35	4 Гвоздь 1,6x25	5 Евровинт 7x50	6 Евровинт 6,3x13
7 Заглушка самоклеющаяся	8 Ключ зиг-заг к шестиграннику	9 Петля накладная	10 Петля полуукладная	11 Шариковые направляющие	
12 Петля накладная 165 градусов	13 Саморез 3,5x16	14 Саморез 3,5x30	15 Штангодержатель	16 Штанга	
17 Держатель трубы	18 Штанга выдвижная	19 Подпятник	20 Полкодержатель	21 Профиль для ДВП	22 Скоба для задней стенки
23 Ручка	24 Шкант бук	25 Шток эксцентрика	26 Эксцентрик	27 Мебельный навес	28 Фиксатор задней стенки

Детали и фурнитура согласно заказанной комплектации

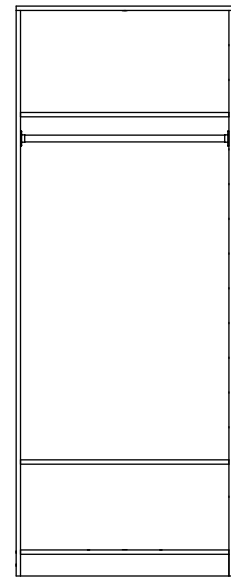
Типовые схемы наполнения шкафа Лорэна



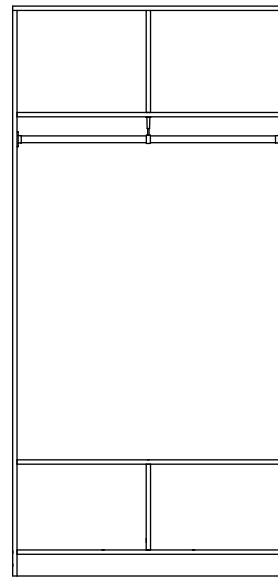
1.1 П 40-60



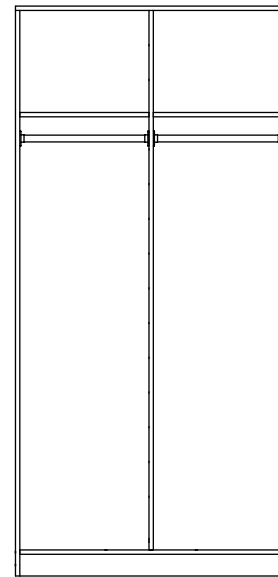
1.2 Б 40-60



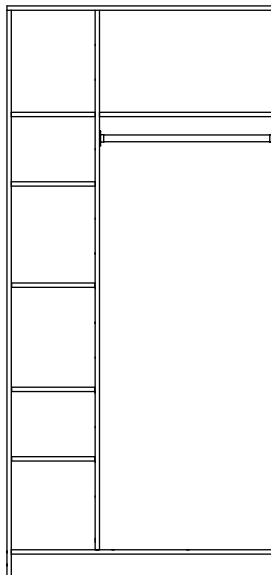
2.1 П 80



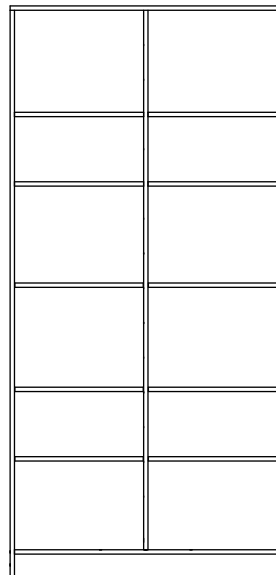
2.1 П 90-120



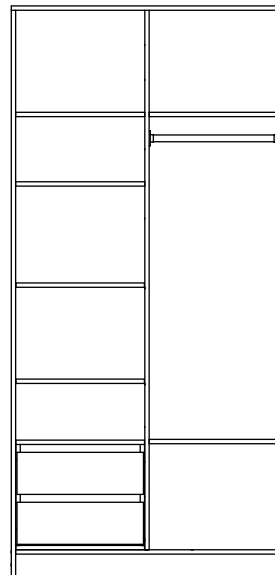
2.2 П+П 80-120



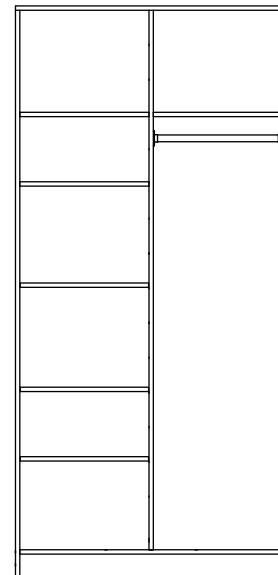
2.3 Б+П 80-120



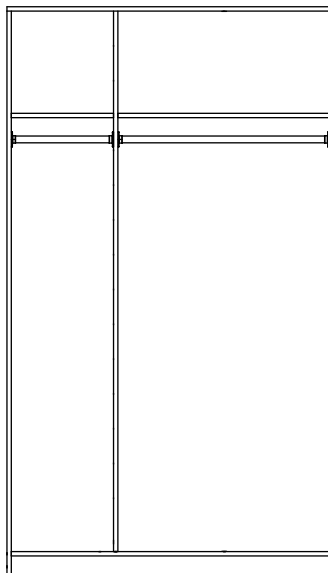
2.4 Б+Б 80-120



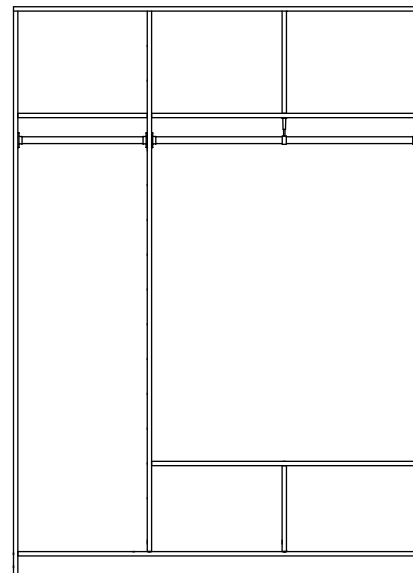
2.5 Б(+ящики)+П 80-120



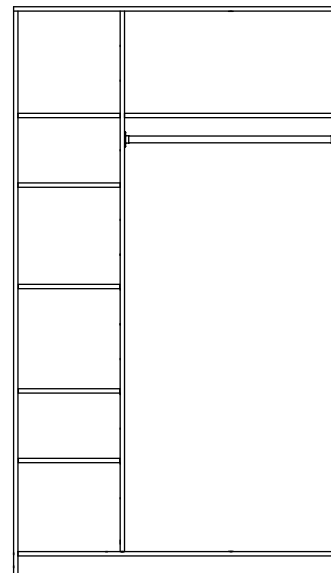
2.6 Б+П 80-120



3.1 П+П 120-130

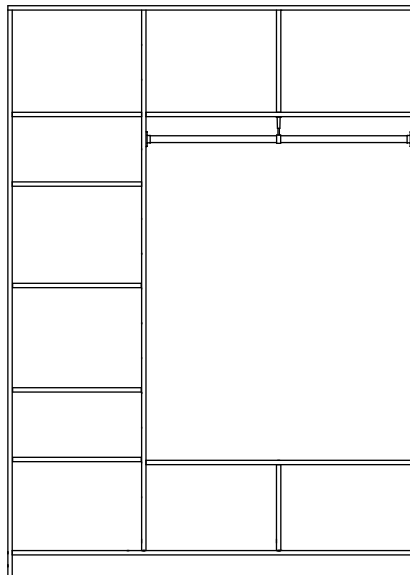


3.1 П+П 140-180

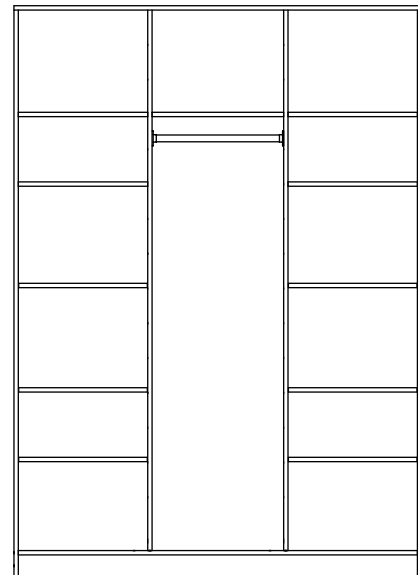


3.2 Б+П 120-130

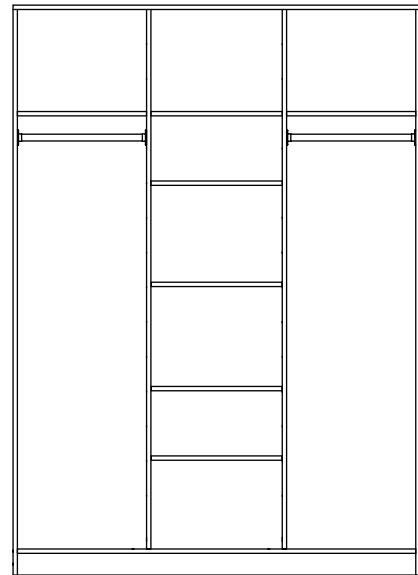
Типовые схемы наполнения шкафа Лорэна



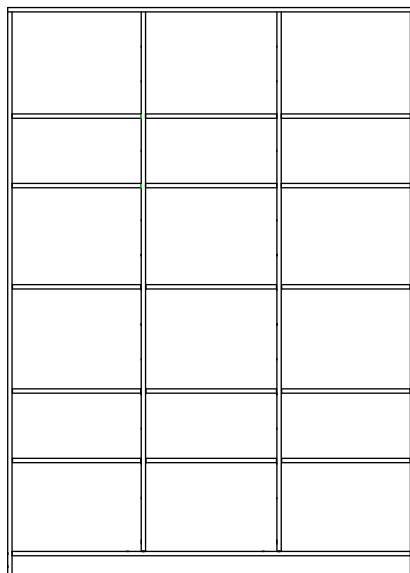
3.2 Б+П 140-180



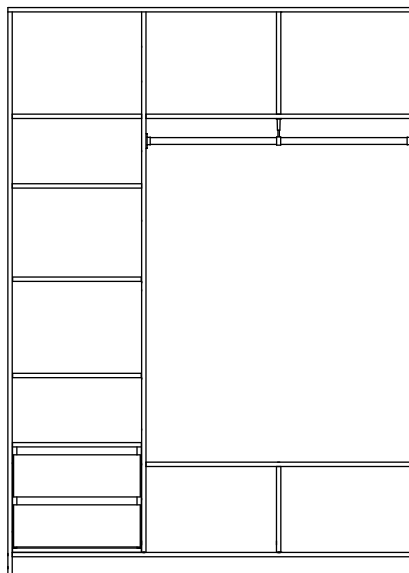
3.3 Б+П+Б 120-180



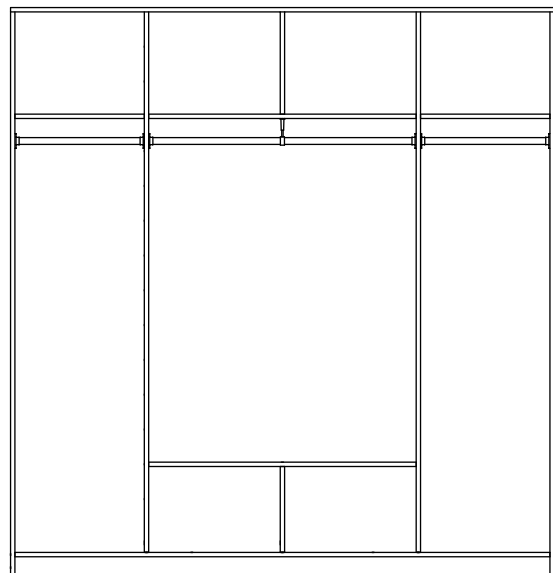
3.4 П+Б+П 120-180



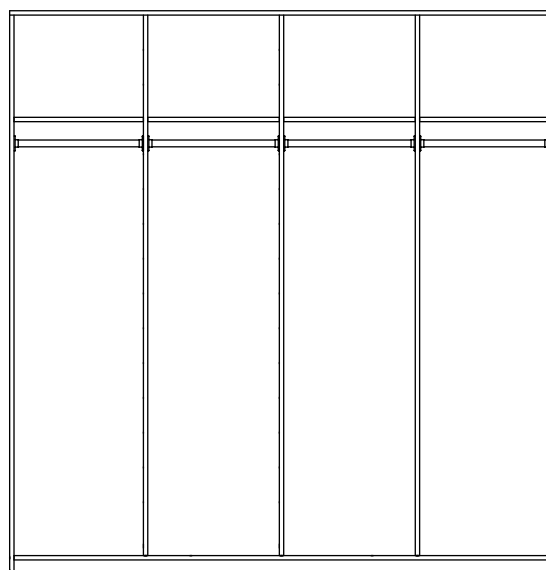
3.5 Б+Б+Б 120-180



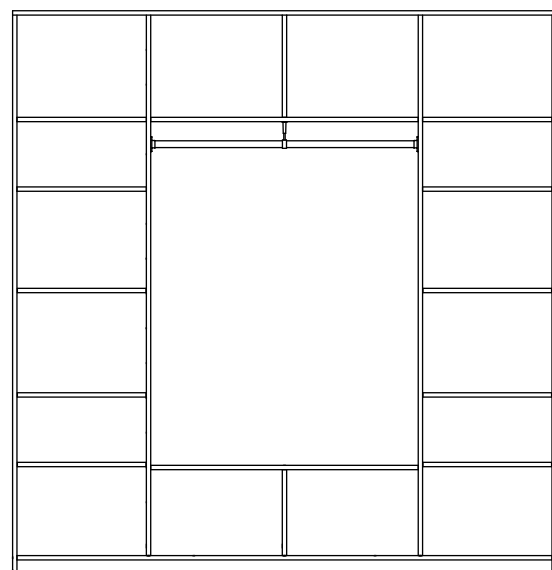
3.6 Б(+ящики)+П 140-180



4.1 П+П+П 160-240

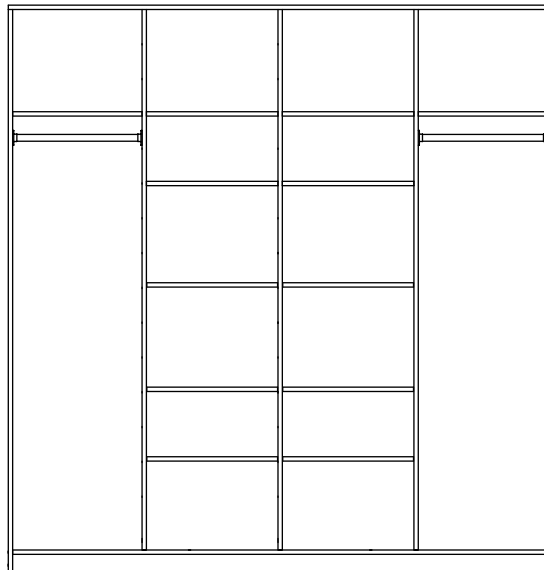


4.1.1 П+П+П+П 160-240

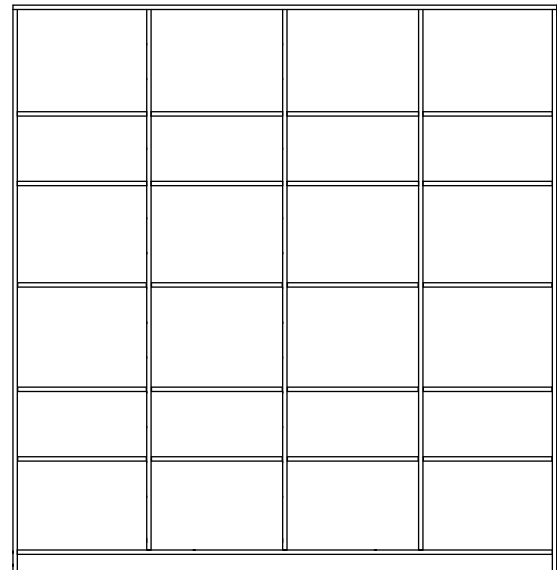


4.2 Б+П+Б 160-240

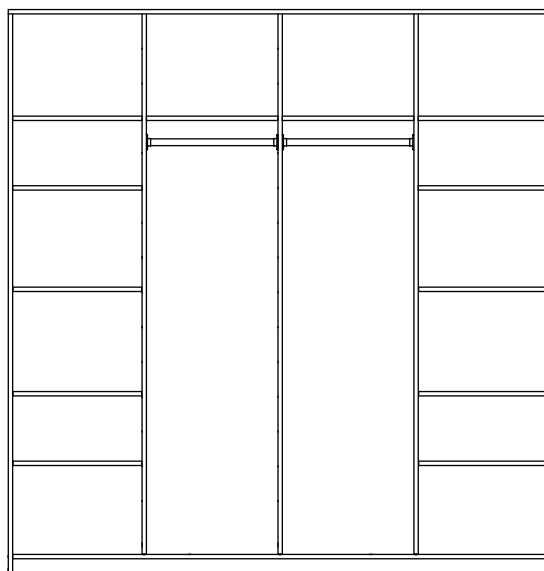
Типовые схемы наполнения шкафа Лорэна



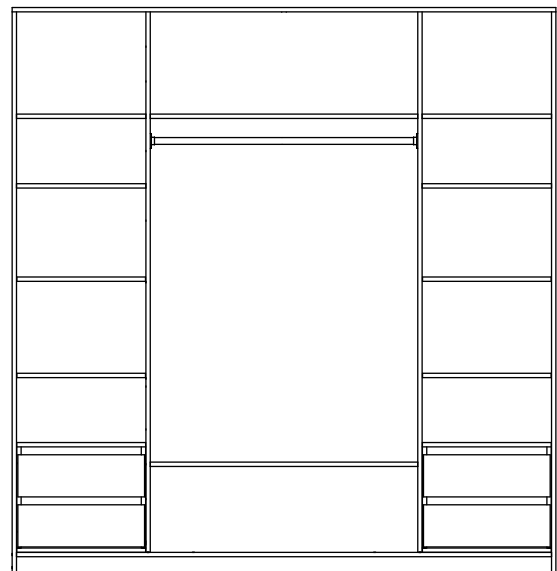
4.3 П+Б+Б+П 160-240



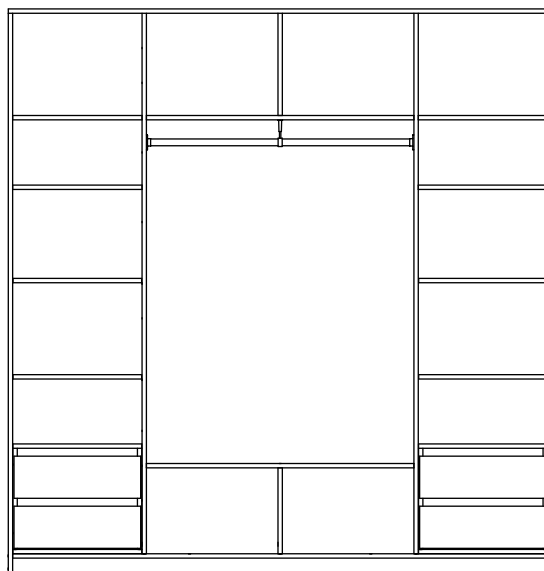
4.4 Б+Б+Б+Б 160-240



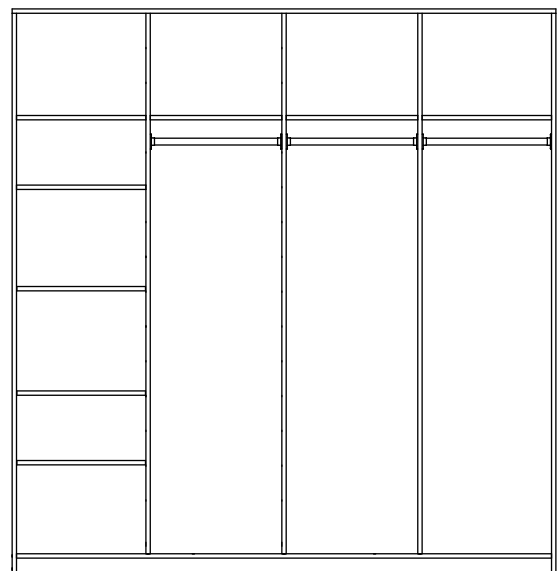
4.5 Б+П+П+Б 160-240



4.6 Б(+ящики)+П+Б(+ящики) 160-170

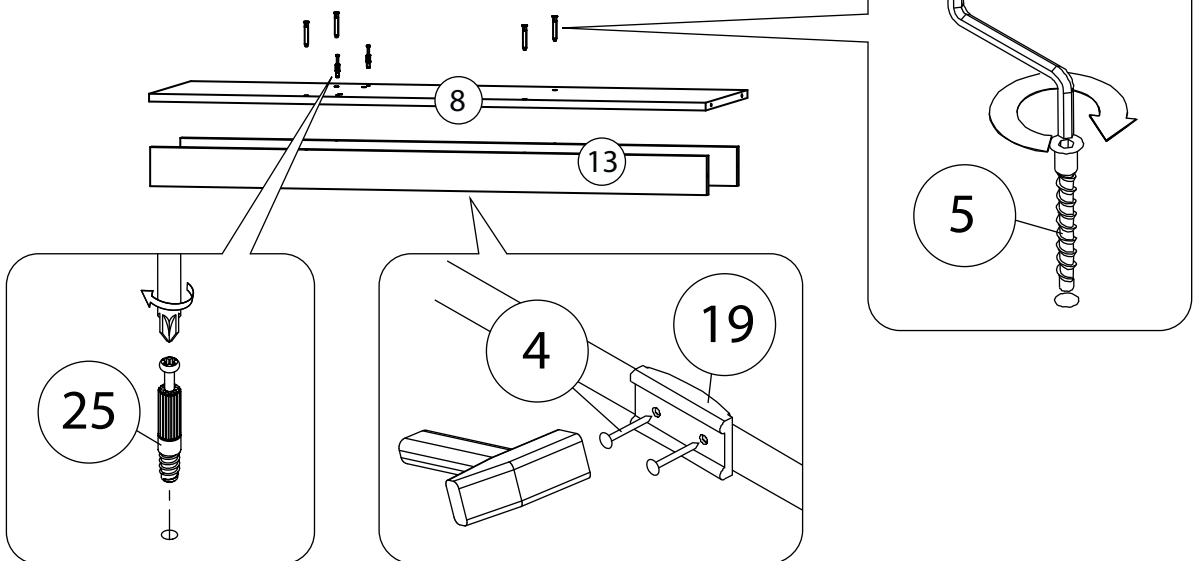


4.6 Б(+ящики)+П+Б(+ящики) 180-240

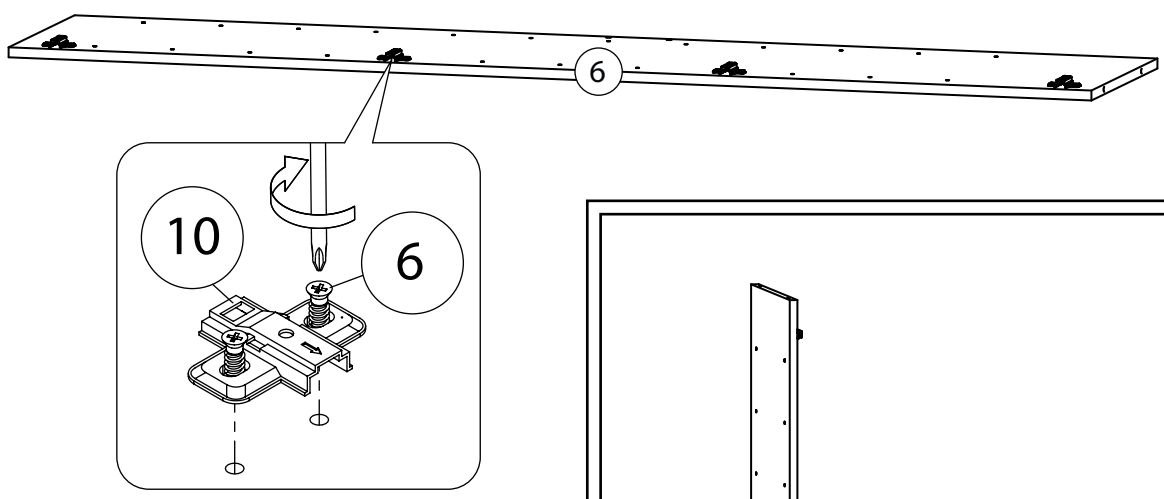


4.7 Б+П+П+П 160-240

1



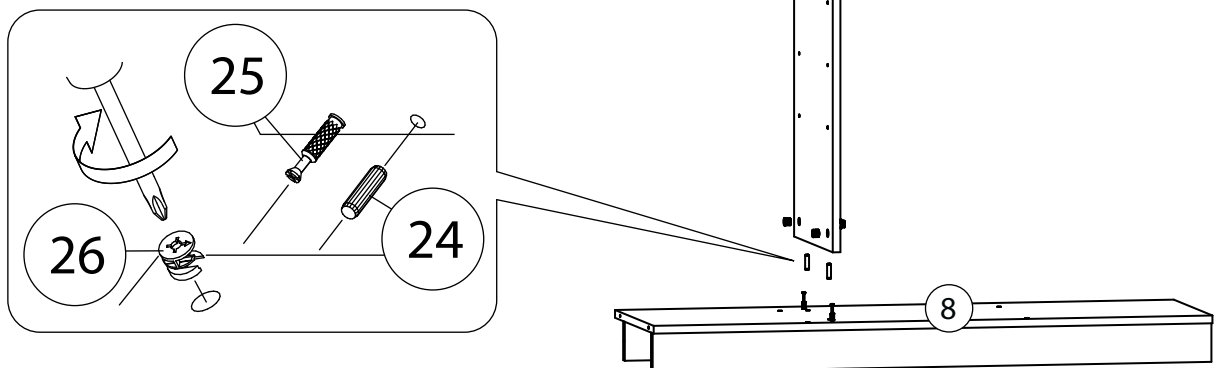
2



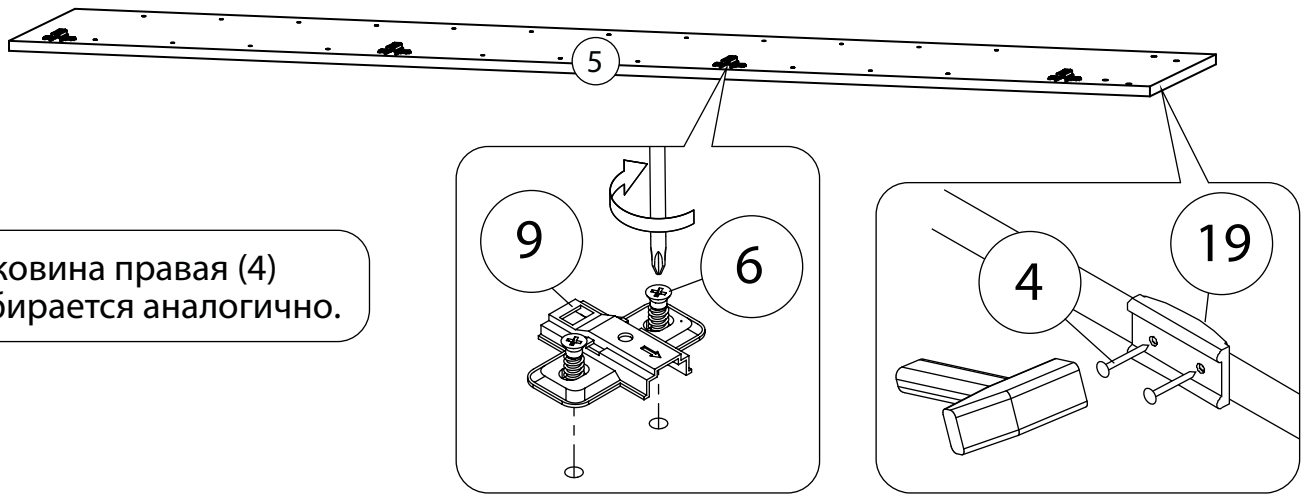
3



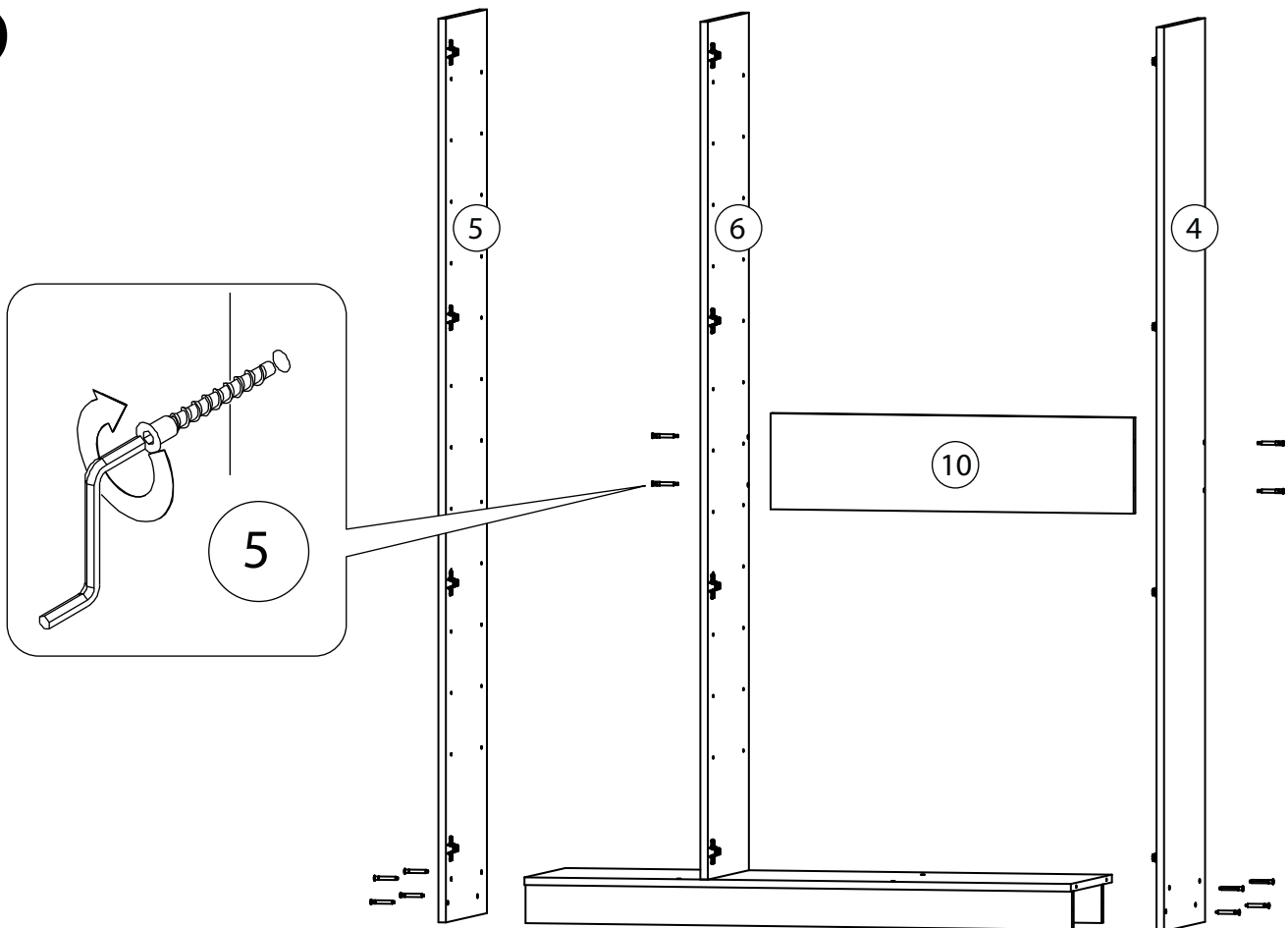
Стрелка должна указывать
на входящий шток!



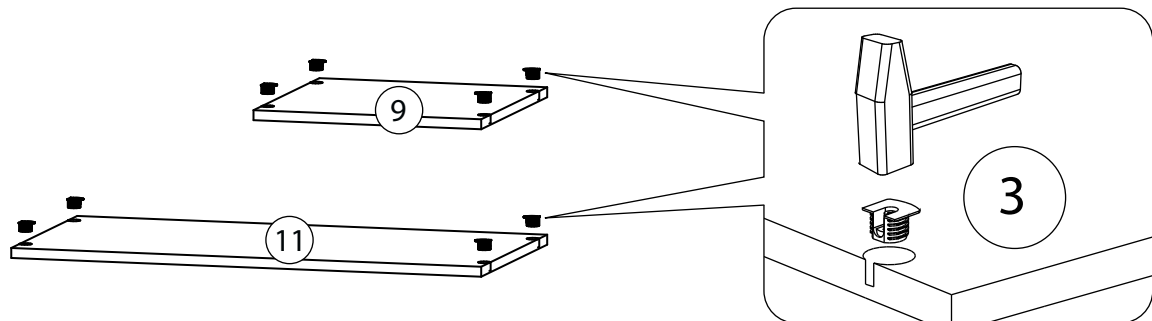
4

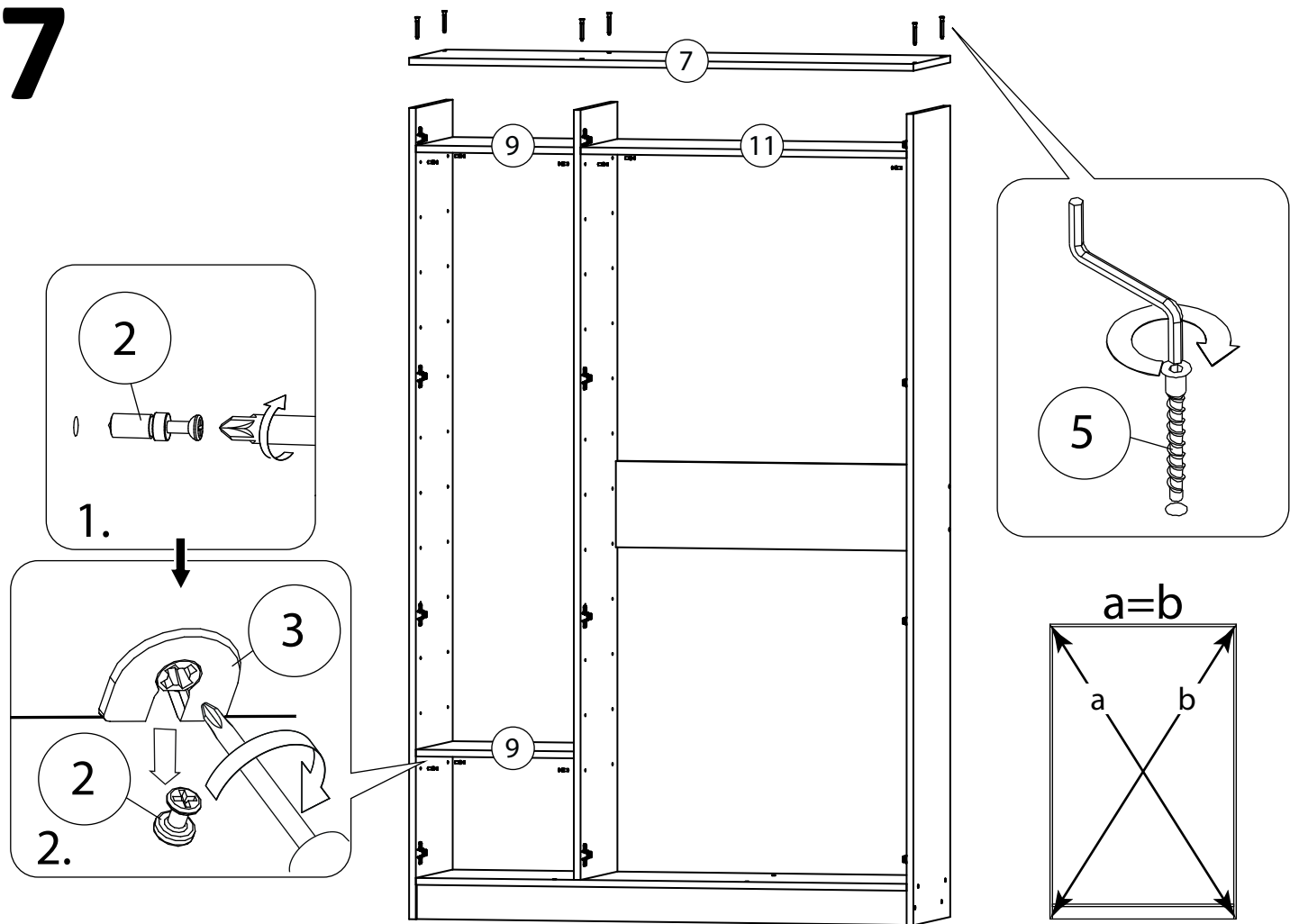
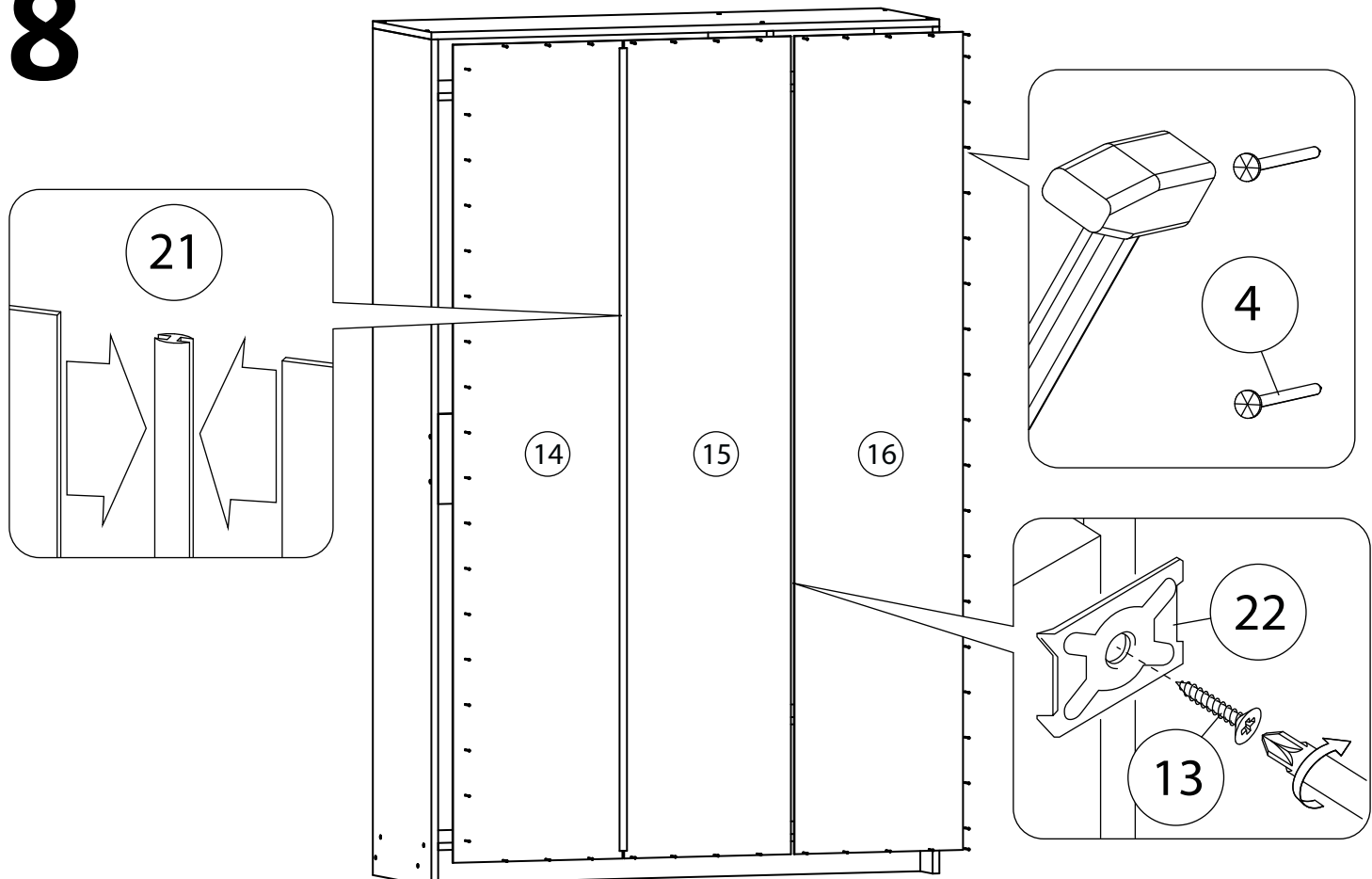


5

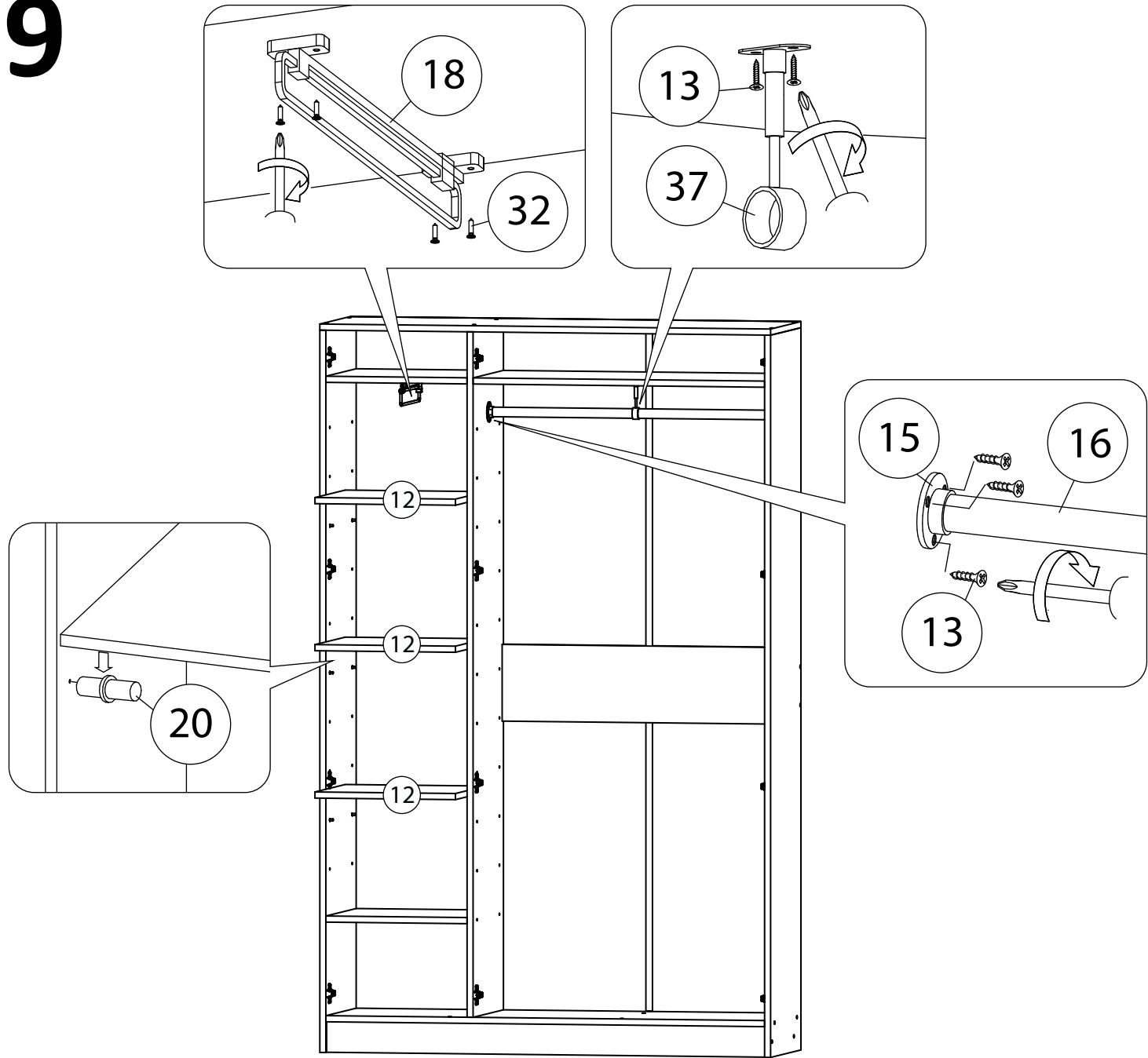


6

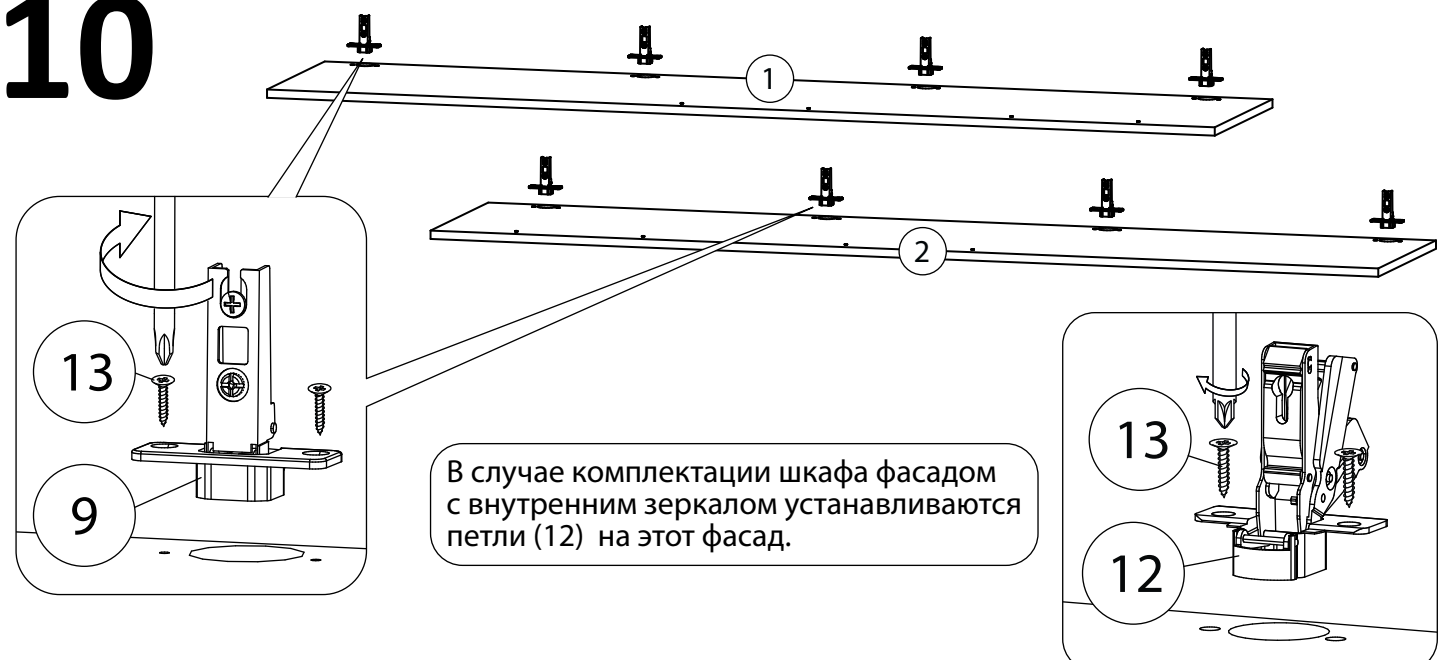


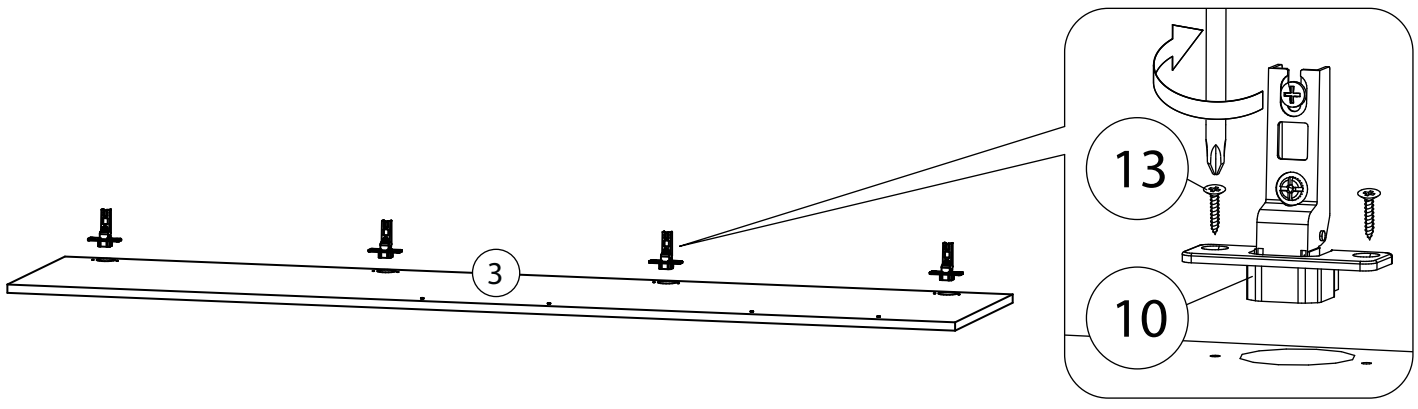
7**8**

9

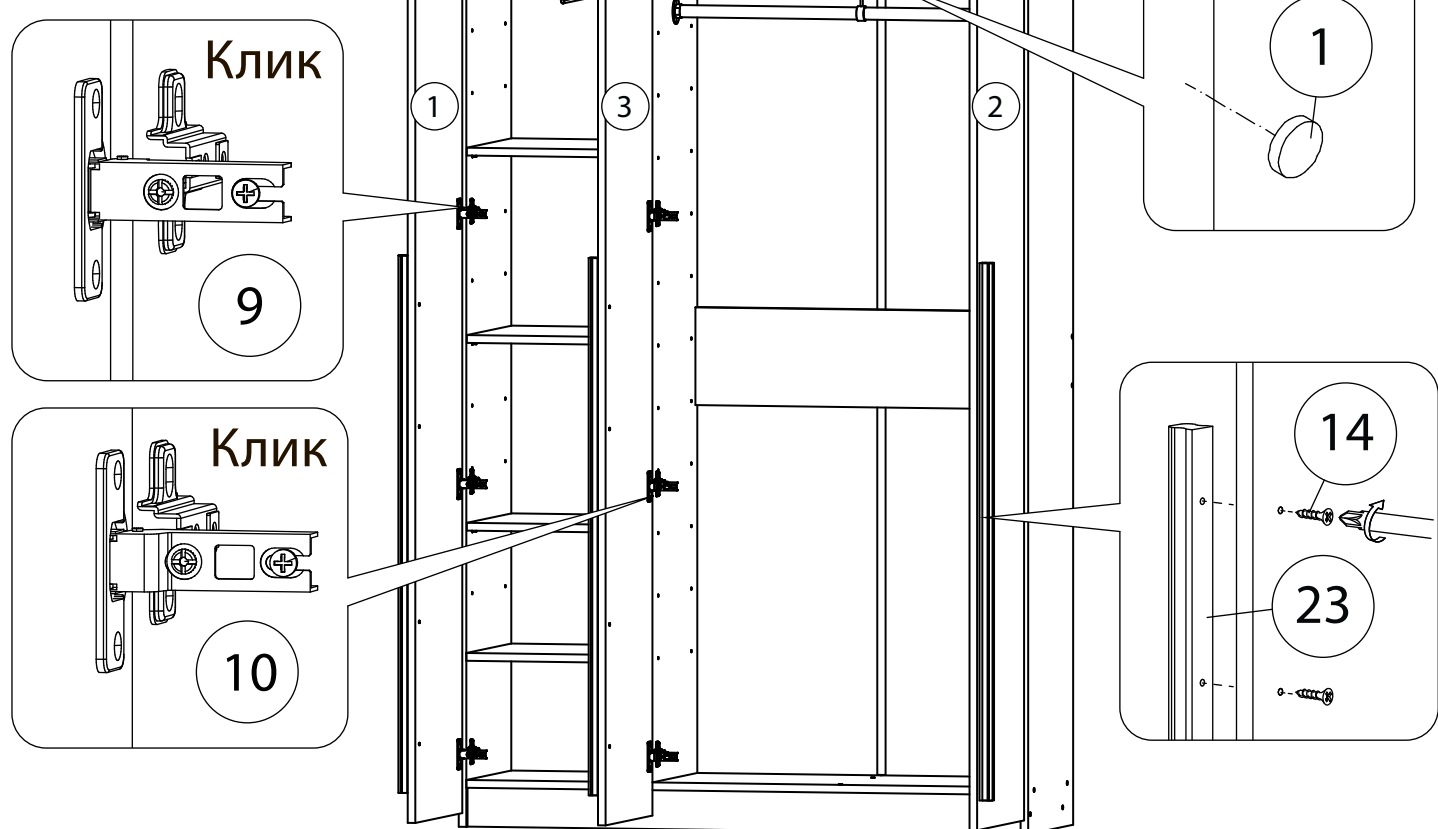


10



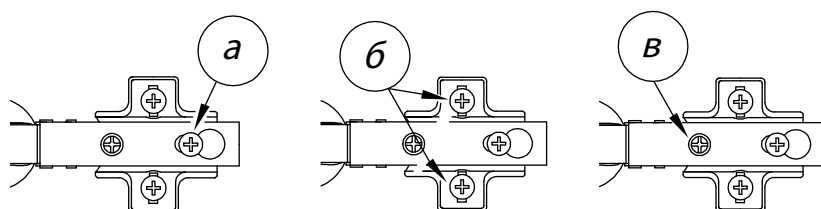


11

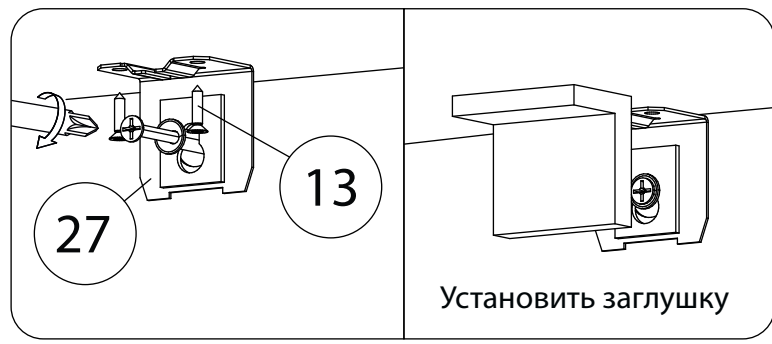


Регулировка петель

- а** - регулировка расстояния между дверью и корпусом
- б** - регулировка положения двери по-вертикали
- в** - регулировка положения двери по-горизонтали



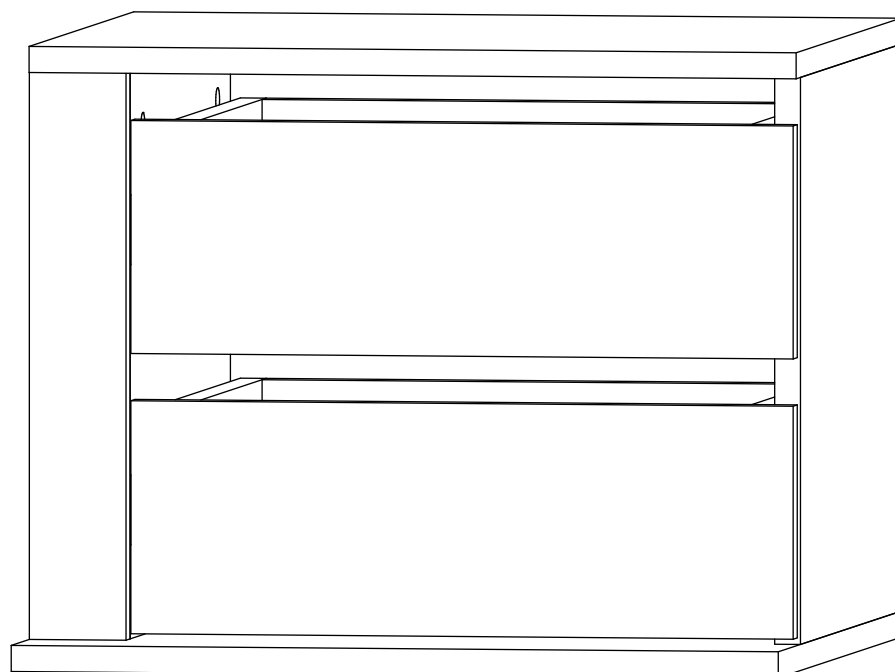
Все видимые части крепежа закрываются заглушками.



Опрокидывание мебели может привести к серьёзным телесным повреждениям. Рекомендуем зафиксировать изделие к стене при помощи мебельного навеса(27) для предотвращения его опрокидывания. Материалы стен различаются, поэтому крепежные средства не прилагаются. Используйте крепежные средства, подходящие для материала стен в Вашем доме. Для выбора крепежных средств обратитесь в специализированный магазин.

Инструкция по сборке типовая Блок ящиков для шкафов с распашными дверьми

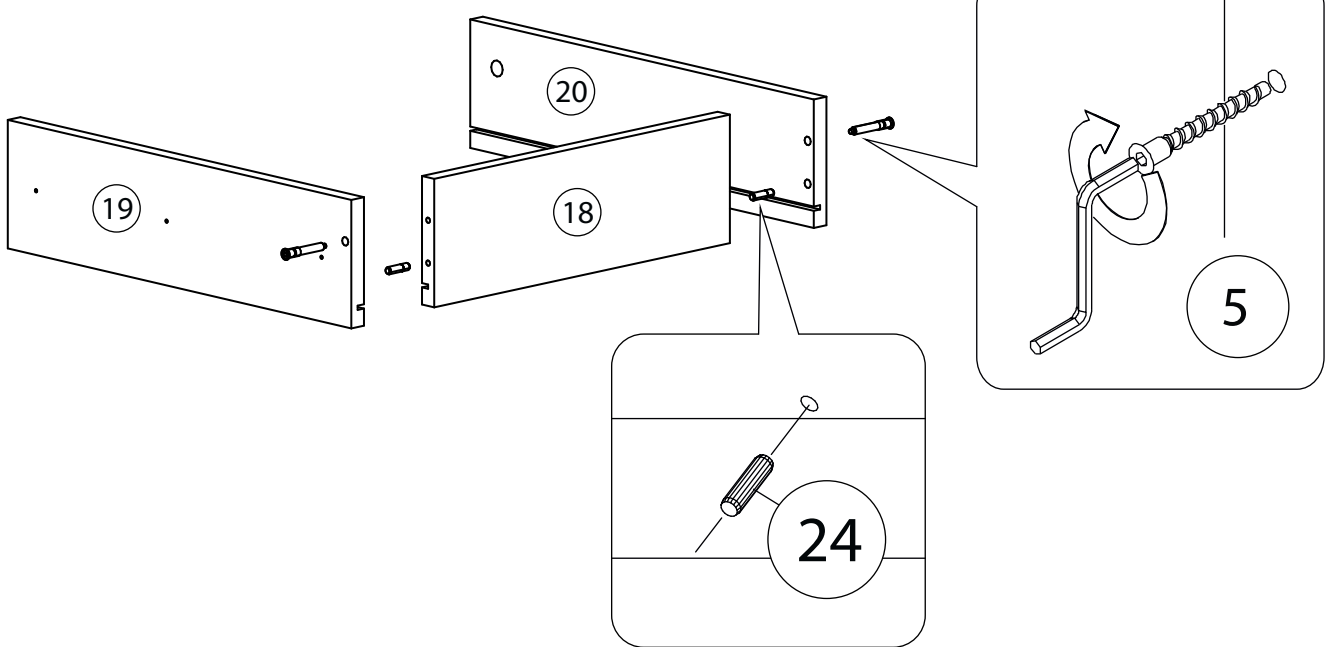
Сборка согласно
заказанной комплектации:



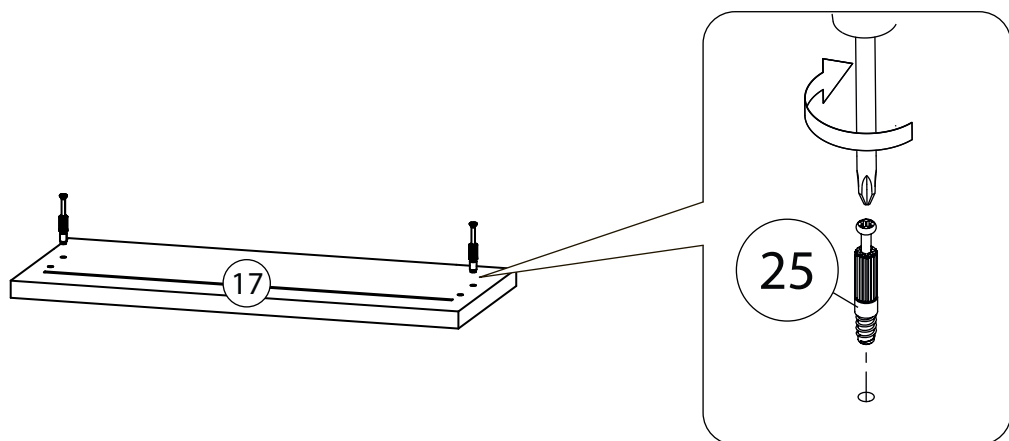
divan.ru
интернет-магазин мебели

EAC

1

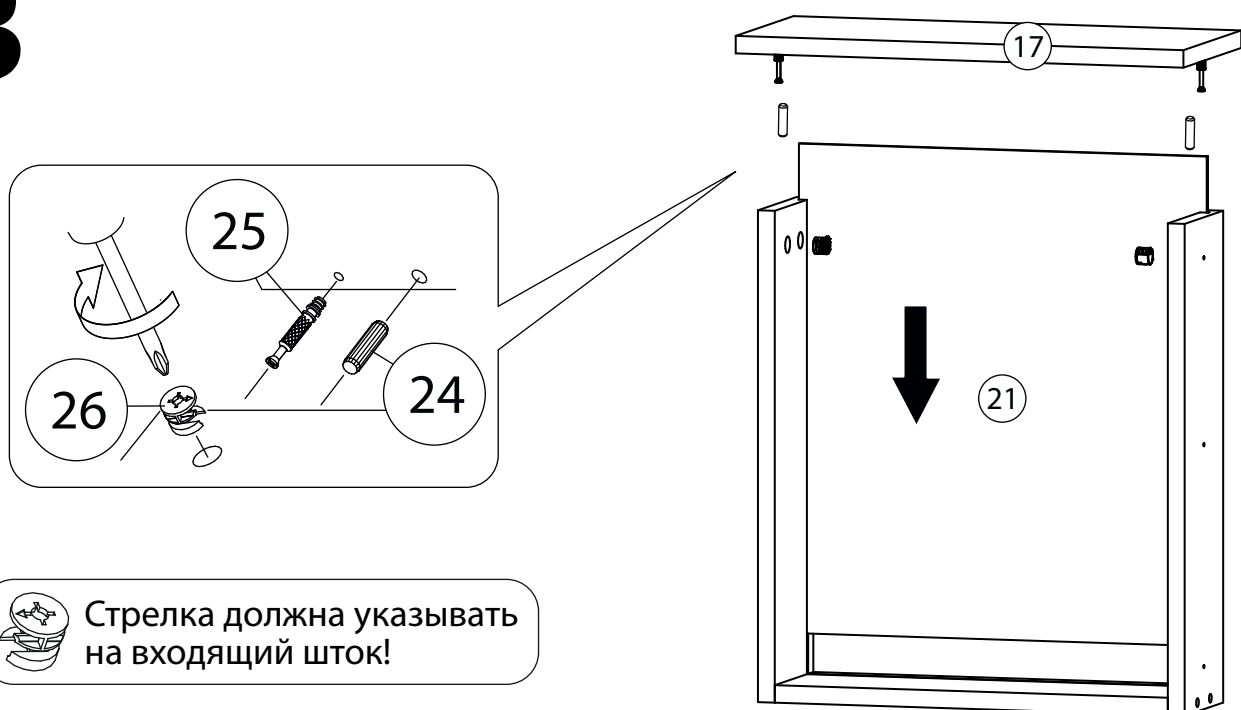


2



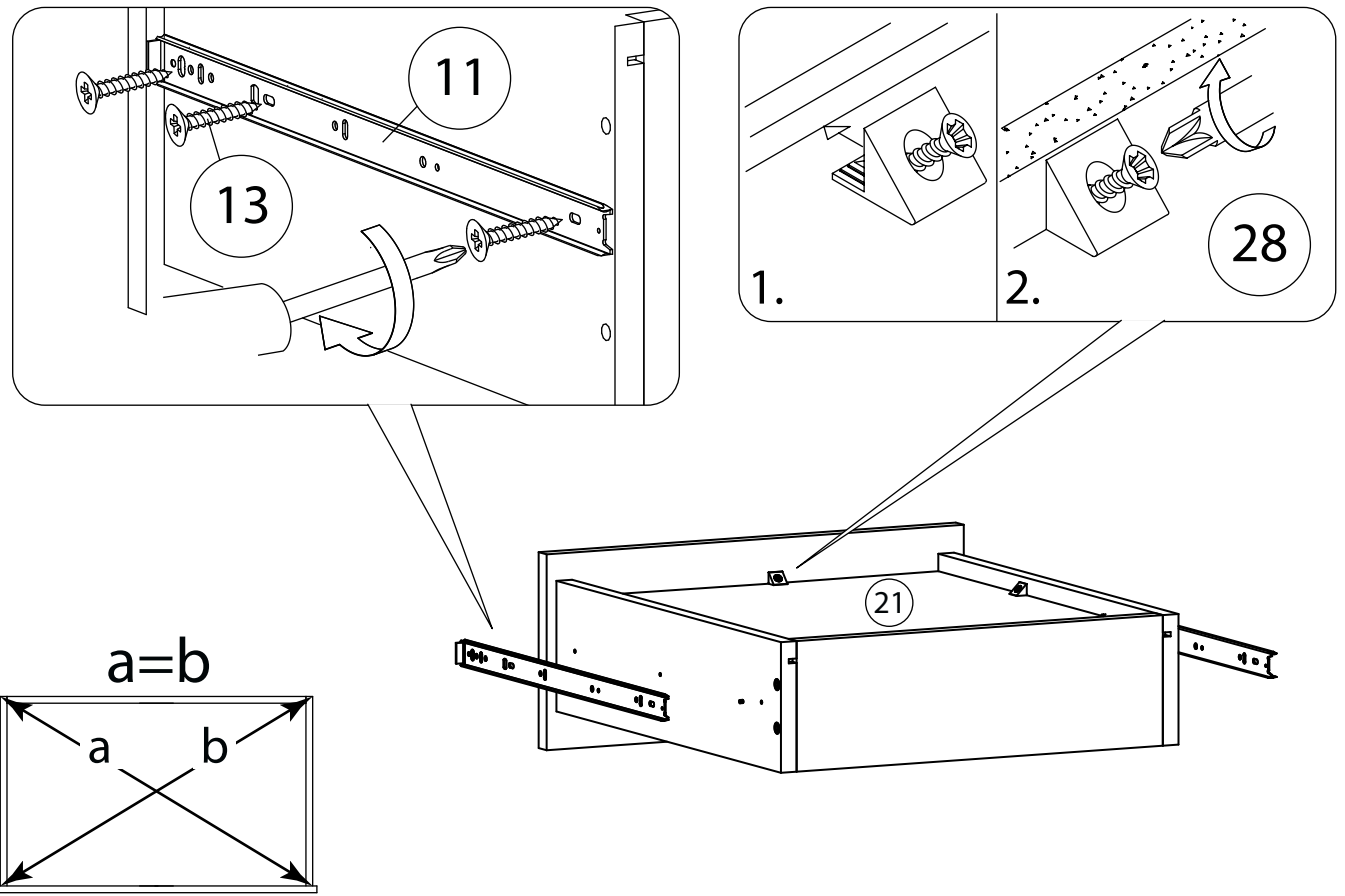
4

3

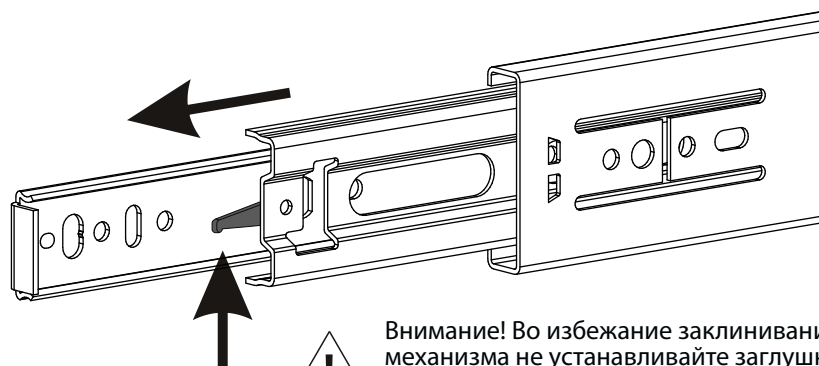


14

4



В отдельных случаях, наметки для направляющих могут не совпадать. В этом случае, нужно придерживаться горизонтали, на которой уже есть наметки и установить направляющие вручную.

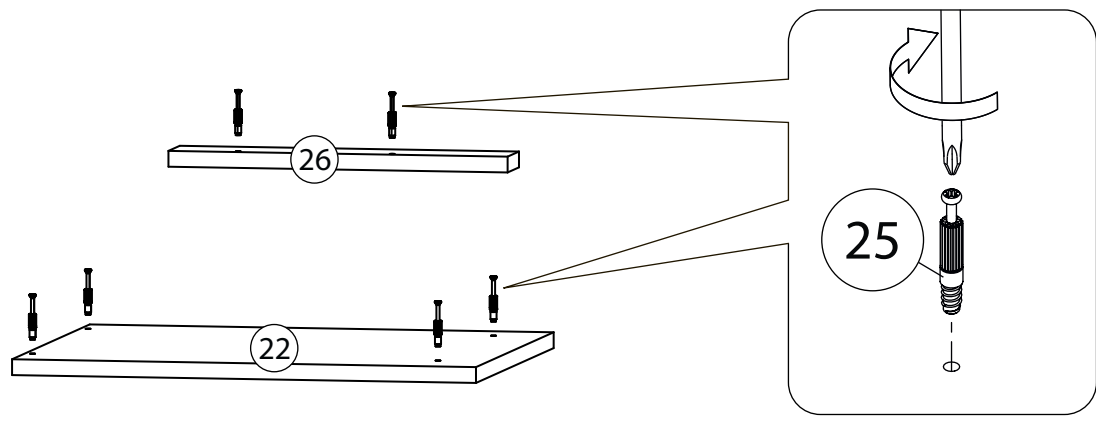


Внимание! Во избежание заклинивания механизма не устанавливайте заглушки винтов и эксцентриков над направляющими!

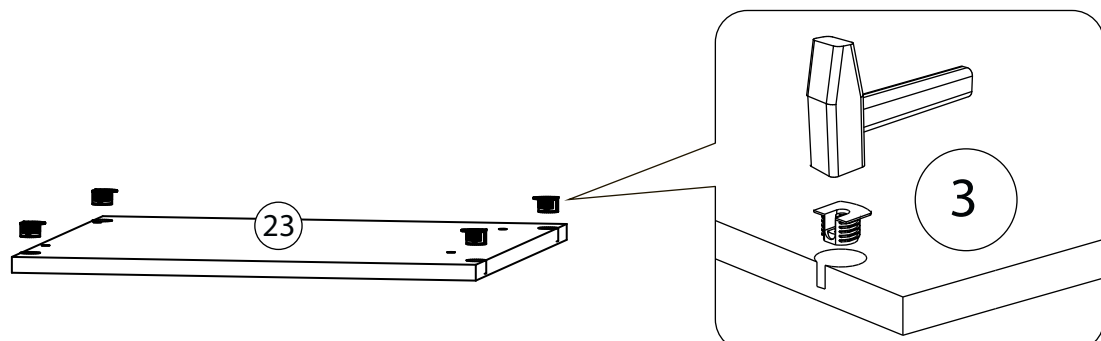
Схема установки шариковых направляющих.

Для установки шариковых направляющих в изделие необходимо разъединить их на две части. Широкая часть устанавливается на боковую стенку каркаса, а узкая на боковую стенку выдвижного ящика. Разъединение производится путем нажатия на пластиковый рычажок при выдвижении узкой части направляющей (смотри рисунок). Если направляющие крепятся на одной боковине с двух сторон, то саморезы необходимо крепить в разные отверстия направляющей. Для регулировки выкатных ящиков по высоте необходимо крепить узкую часть направляющей через ее овальные отверстия.

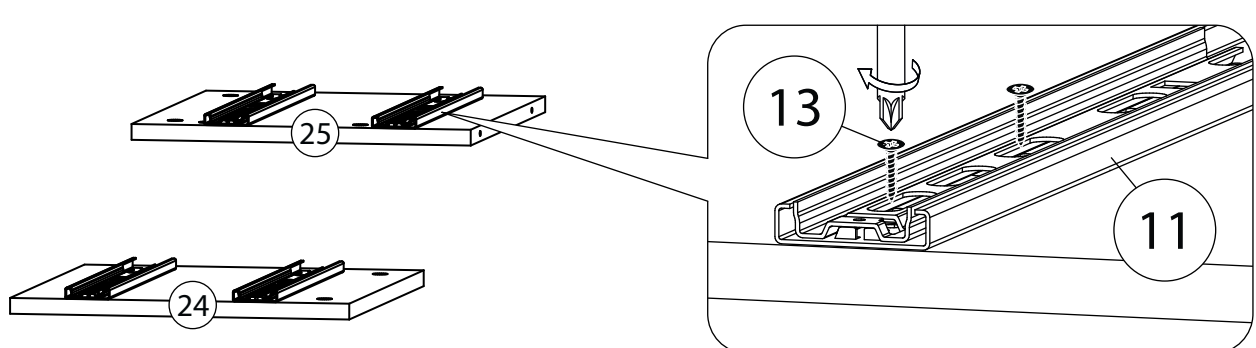
5



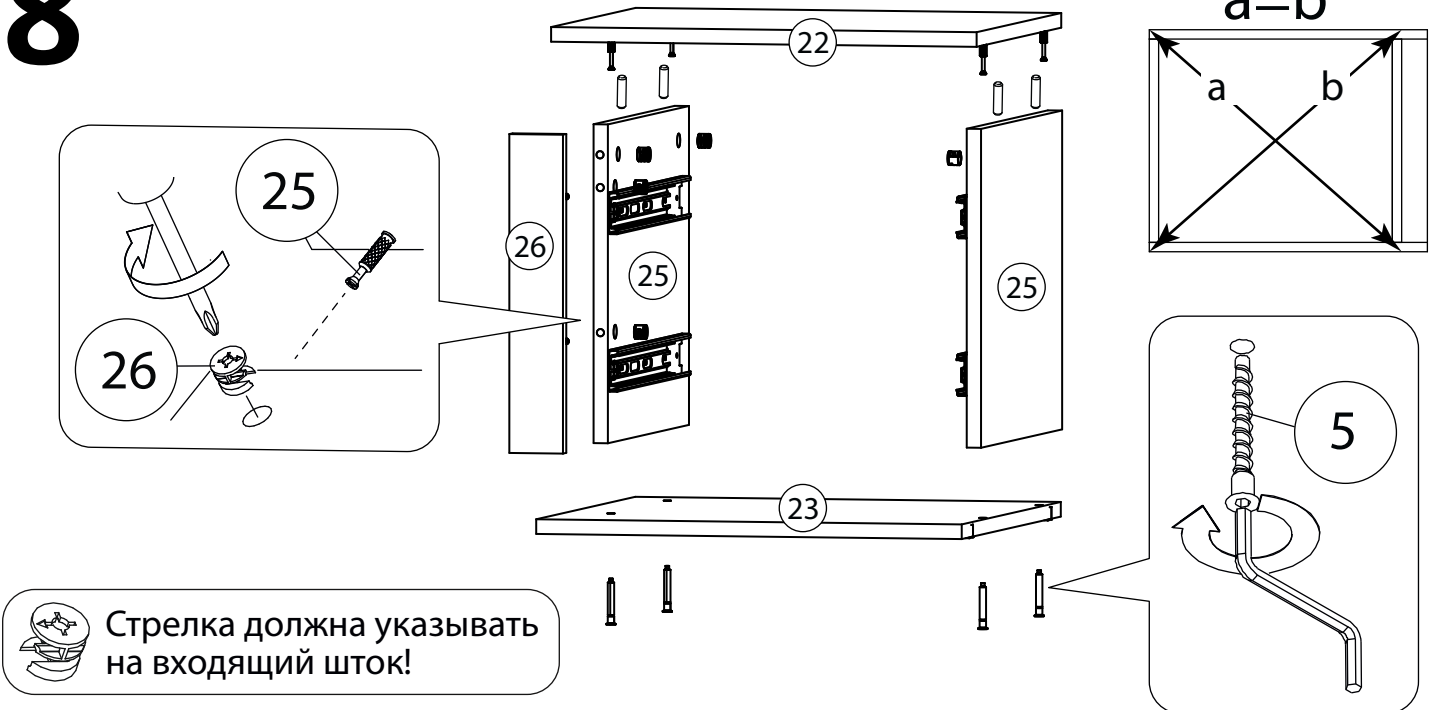
6



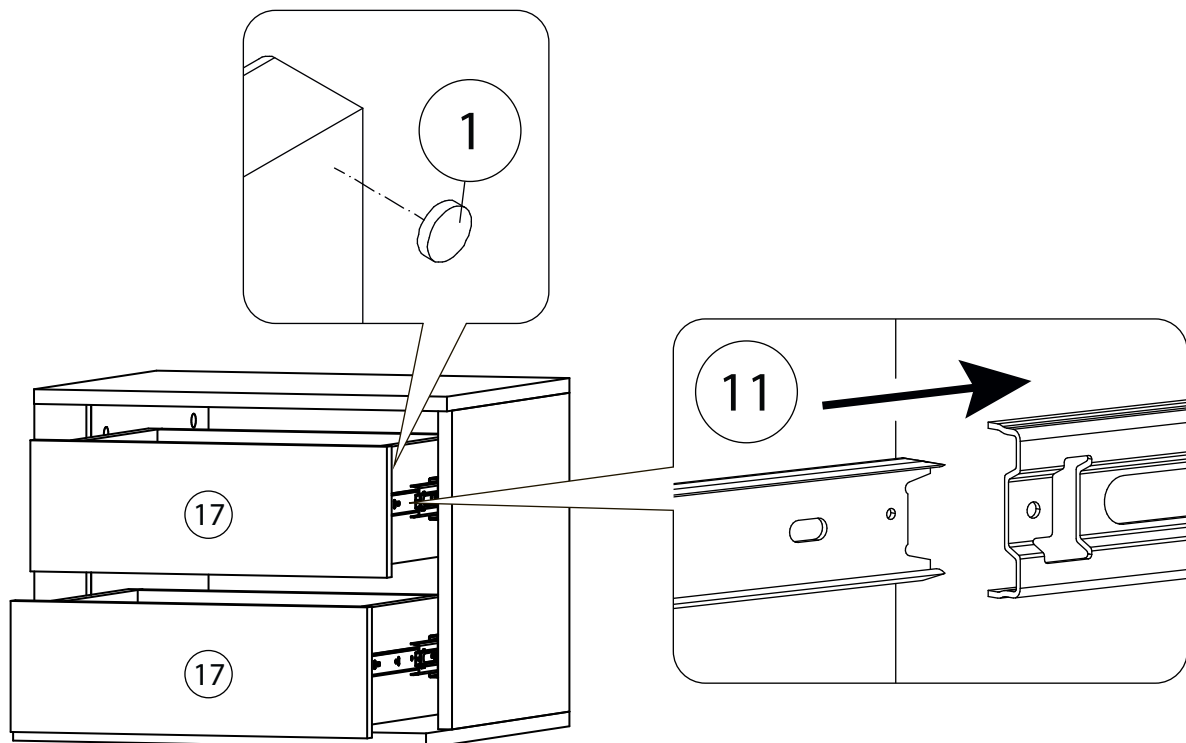
7



8

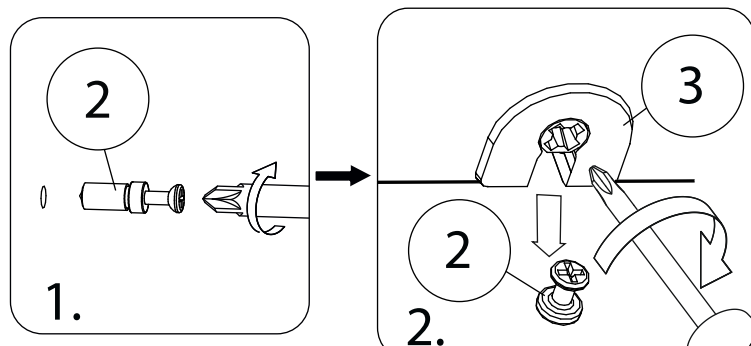


9

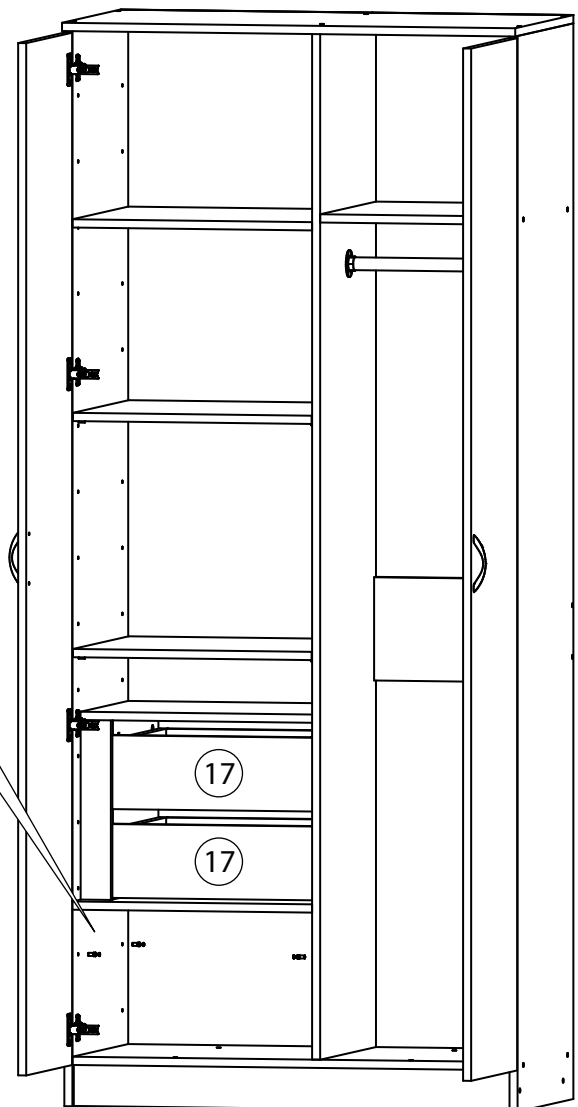


10

Установка блока ящиков в проём шкафа производится при помощи стяжек VB 35.



При установке блока ящиков в низ проёма шкафа , его необходимо привернуть изнутри к шкафу саморезами 3,5x30 (14).



Все видимые части крепежа закрываются заглушками.

Правила эксплуатации корпусной мебели

1. Корпусная мебель должна использоваться в соответствии с функциональным назначением каждого отдельного предмета

2. Мебель рекомендуется эксплуатировать в сухих и теплых проветриваемых помещениях с температурой воздуха от +2°C до +40°C, и относительной влажности воздуха 40-70%.

3. Не допускайте прямого воздействия солнечных лучей на мебельные изделия. Продолжительное прямое воздействие света на некоторые участки может ухудшить цвета по сравнению с другими участками, которые меньше подвергались излучению.

4. Не стоит устанавливать мебель в непосредственной близости от батарей и прочих отопительных приборов. Неблагоприятно повлияет на изделие также близость сырых и холодных стен. Повышенная влажность или чрезмерное перегревание — одни из основных причин деформации мебельных кромок.

5. Помимо влаги, необходимо защитить мебель от попадания на поверхность различных растворителей, щелочей и других агрессивных веществ, которые могут нанести непоправимый вред покрытиям. Не допускайте попадания на мебель горячих предметов (утюги, посуда с кипятком и т. п.)

6. Все тяжести разместите внутри шкафов так, чтобы равномерно распределить нагрузки по всей площади и обеспечить необходимое равновесие скользящих частей. Вещи на полках разместите по принципу «наиболее тяжелые — ближе к краям (опорам), более легкие — ближе к центру». Высокие элементы (колонны, многоярусные шкафы и т. д.) нагружайте в нижних секциях, чтобы обеспечить оптимальную устойчивость.

7. При эксплуатации корпусной мебели не допускается статическая вертикальная нагрузка (в особенности с приложением усилия к одной точке):

- на дно ящиков — более 5 кг,
- на полки (шкафов, стеллажей) — более 10 кг,
- на столешницы-тумбы не более 20 кг,
- нормальное усилие открытия дверей — до 3 кг,
- усилие выдвижения ящиков (полужищиков) — до 5 кг,
- на штангу до 40кг,
- на выдвижные штанги 400-500мм до 7кг,
- на выдвижные штанги 250-350мм до 5кг.

8. Не рекомендуется перемещать изделия, заполненные грузом. Перемещать мебель следует только на весу, предварительно освободив ее от содержимого. Также не рекомендуется перемещать изделия (тумбы, столы, комоды), держась за крышки — перед перемещением следует вынуть выдвижные ящики, снять полки.

9. Не рекомендуется надолго оставлять в открытом положении распашные двери шкафов во избежание перекоса изделия

Особенности ухода за корпусной мебелью

1. Чистить мебель необходимо с помощью сухой мягкой ткани и специального средства, предназначенного для очистки мебели. Использовать это средство рекомендуется согласно его инструкции, средство не должно содержать хлор, эфир, ацетон, бензин и другие растворители, а также абразивные материалы. При завершении чистки следует насухо протереть все детали корпусной мебели.

Рекомендуется очищать любую часть мебели как можно скорее после того, как она испачкалась. По завершении любой чистки необходимо немедленно высушить (насухо протереть) все части, которые подвергались влажной чистке.

Рекомендуется обратить особое внимание на внутренние, мало вентилируемые части, точки соединения. Во избежание набухания деталей из ЛДСП, отклейки ламината и/или кромочного канта, не допускается скопление воды на поверхностях мебельных изделий. Претензии по разбуханию деталей из ЛДСП не принимаются, так как разбухание деталей происходит только из-за неправильной эксплуатации мебели и нарушения правил ухода.

2. Для легкого перемещения дверей шкафа-купе по направляющим необходимо регулярно удалять загрязнения пылесосом с нижнего и верхнего треков. Необходимо избегать попадания волос и шерсти домашних животных в направляющие и ролики

3. После определенного периода эксплуатации некоторые механические части (петли, замки, направляющие) утрачивают оптимальную регулировку и смазку, выполненную во время сборки мебельного изделия. Это выражается в скрипе, затрудненном открывании дверей и выдвижении ящиков. Не прилагайте чрезмерные усилия для открывания дверей, выдвижных ящиков и других подвижных частей. Их работа обеспечивается путем своевременной регулировки петель, либо смазки. При ослаблении узлов резьбовых соединений необходимо их периодически подтягивать, что является обязанностью Покупателя. Потеря даже одной гайки может привести к поломке раскладывающегося механизма либо деревянного каркаса. Периодически аккуратно производите смазку трущихся узлов и механизмов специальными смазочными составами.

4. Наполненные выдвижные ящики комодов не рекомендуется выдвигать все одновременно, если комод не прикреплен к стене – это может привести к смещению центра тяжести и опрокидыванию комода.

5. При эксплуатации изделий, имеющих стеклянные двери, полки и зеркала необходимо помнить, что эксплуатация стеклоизделий и зеркал с трещиной сопряжена с риском получения травмы. При появлении трещин следует немедленно заменить поврежденное стекло или зеркало

6. Пользоваться кроватью с ортопедическим основанием без матраса недопустимо. Также нежелательны резкие ударные нагрузки во избежание поломки реек эластичного основания

7. В целях продления срока эксплуатации изделий с деталями из МДФ необходимо учитывать следующее:

- нельзя подвергать фасады тепловому воздействию выше +70°C (открытая духовка, разогретая плита, осветительные приборы и обогреватели, горячий пар и т.д.), т.к. это может привести к деформации и отслоению пленки

- также лучше не допускать длительного охлаждения фасадов ниже -15°C, при охлаждении ниже указанной температуры возможно растрескивание и отслоение пленки

- при уходе за лицевой стороной фасада не применяйте абразивные бытовые реактивы, и содержащие растворители и ацетон

- снимать защитную пленку (при наличии такой) нужно только после окончательной установки мебели. Защитная пленка обладает дополнительной устойчивостью к возникновению царин при транспортировке и установке

- на фасадах (деталях) из МДФ от другой партии (от другого заказа) оттенок декора пленки ПВХ может отличаться. Разница оттенков декоров пленки ПВХ на фасадах (деталях) из МДФ от разных партий (разных заказов) не является недостатком фасада

Несоблюдение вышеизложенных правил, условий и рекомендаций, повлекшее за собой возникновение недостатков мебельного изделия, является основанием для утраты права на гарантийное обслуживание и значительно сокращает срок службы и эксплуатации мебели.

Придерживайтесь всех этих правил,
и Ваша мебель прослужит Вам долгие годы!

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

- Изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТ 16371-2014 "Мебель. Общие технические условия.", при соблюдении условий транспортирования, хранения, сборки, эксплуатации.

- Претензии по комплектности, качеству и отклонениям, при которых сборка невозможна, должны предъявляться в магазин, где была приобретена мебель.

- При возникновении претензий по некомплектности фурнитуры претензии принимаются с предъявлением схемы сборки и гарантийного талона. Претензии по качеству деталей принимаются с предъявлением этикетки от упаковки. При обнаружении брака внутри неповрежденной упаковки необходимо сохранить оригинальную упаковку и не собираять бракованное изделие.

- Гарантийный срок эксплуатации изделий мебели 18 месяцев со дня продажи мебели.

Гарантийное обслуживание не производится: по дефектам, появившимся из-за несоблюдения потребителем условий транспортирования, хранения, сборки, эксплуатации и рекомендаций по уходу за мебелью.

- Дата выпуска изделия _____

- Дата реализации _____

- С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен _____

(подпись покупателя)

Талон сохранять в течение гарантийного срока

ООО "Лофт Корпус"

Россия, 600023. г.Владимир, Судогодское шоссе 95Б

