

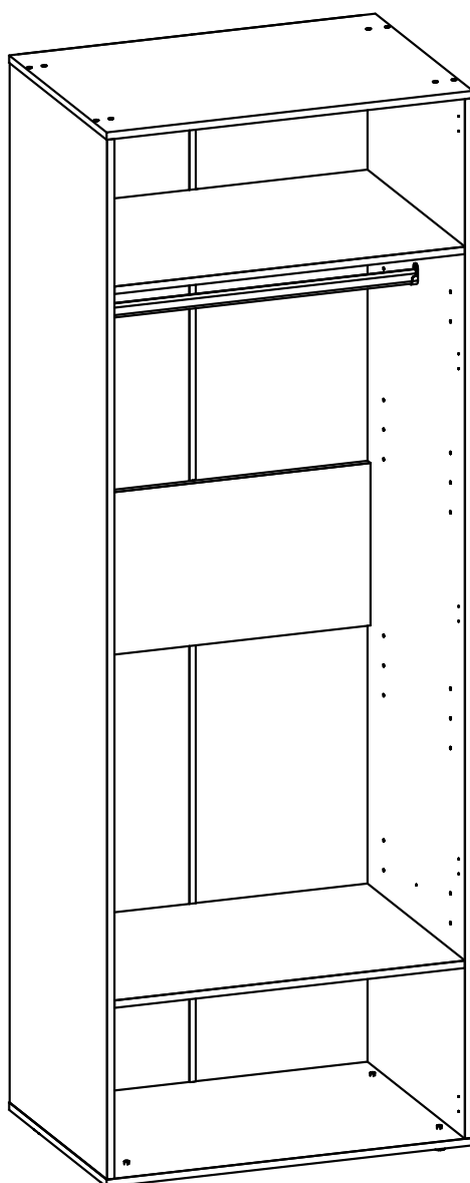
scandica

EAC

Модульная серия корпусной мебели «Scandica Oslo»

Scandica Oslo 54

Шкаф для одежды



ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ



Правила и условия безопасной эксплуатации мебели.

Срок, в течение которого мебель сохраняет красоту и исправность, в значительной степени зависит от условий её эксплуатации. Придерживаясь некоторых простых практических советов, Вы сможете поддерживать всегда в наилучшем состоянии все элементы Вашей мебели.

□ **Климатические характеристики и условия окружающей среды**

Так как мебельные изделия чувствительны к свету, влажности и сухости, к теплу и холоду, рекомендуется избегать продолжительного воздействия одного или нескольких этих условий, так как это вызывает ускоренное старение, коробление и деформацию элементов мебели.

□ **Свет**

Не допускайте прямого воздействия солнечных лучей на мебельные изделия. Продолжительное прямое воздействие света на некоторые участки может вызвать изменение их цветовых характеристик по сравнению с другими участками, которые меньше подвергались воздействию.

□ **Температура**

Высокие значения тепла или холода, а также внезапные перепады температуры могут серьезно повредить мебельное изделие или его части. Мебельные изделия не должны располагаться ближе одного метра от источников тепла. Рекомендуемая температура воздуха для хранения и эксплуатации от +10 до +25С. Не допускайте попадания на мебельные изделия горячих предметов (утюги, посуда с кипятком и пр.), а также продолжительного воздействия вызывающих нагревание излучений (свет мощных ламп, микроволновые излучатели и т.п.).

□ **Влажность**

Рекомендуемая относительная влажность местонахождения мебельного изделия 60 - 70%. Не следует поддерживать в течение продолжительного времени условия крайней влажности и (или) сухости, а тем более их периодической смены. С течением времени такие условия могут повлиять на целостность мебельных изделий и их элементов. Если такие условия были созданы, рекомендуется часто проветривать помещения и по мере возможности пользоваться осушителями или увлажнителями для нормализации влажности.

□ **Агрессивные среды и абразивные материалы**

Ни в коем случае не допускайте воздействие на мебельные изделия агрессивных жидкостей (кислот, щелочей, растворителей и т.п.), содержащих такие жидкости продуктов и их паров. Подобные вещества и соединения являются химически активными, реакция с ними может повлечь негативные последствия для Вас и Вашего имущества. Также стоит помнить, что некоторые специфические моющие (чистящие) составы могут содержать высокую концентрацию агрессивных химических веществ и/или абразивные составы. Применение подобных моющих средств недопустимо.

□ **Уход за мебелью**

Всегда содержите поверхности мебели в полной сухости. Поверхности деталей мебели следует протирать сухой мягкой тканью (фланель, сукно, войлок и т.п.). Уход за рабочими поверхностями (столешницы, фасады и т.п.), как правило, должен осуществляться мягкой влажной тканью или специальной щеткой, возможно, с применением соответствующих моющих средств или полироли (недопустимо применение моющих средств, содержащих абразивные вещества). Рекомендуется очищать мебель, как можно скорее, после того, как она испачкалась. Если Вы оставите загрязнение на некоторое время, то заметно повышается опасность образования разводов, пятен и повреждений мебельных изделий или их частей. В случае стойких загрязнений рекомендуется использовать специальные очистители, которые в настоящее время представлены в достаточно большом ассортименте. В этом случае необходимо следовать инструкциям производителей очистителей о порядке и области их применения.

□ **Запах**

От новой мебели может исходить естественный запах материалов, из которых она изготовлена. Запах может сохраняться в течении трёх недель с момента сборки. Для снижения интенсивности запаха рекомендуется:

- для мягкой мебели – пропылесосить изделие и проветрить помещение. Данные действия необходимо повторять 3-4 раза в день.
- для корпусной мебели – протирать тканью, смоченной мягким моющим средством, вытирать чистой сухой тканью и проветривать помещение, предварительно открывая все двери и ящики изделия. Данные действия необходимо повторять 3-4 раза в день.

□ **Эксплуатация**

Нагрузка на детали не должна превышать установленных норм. Допустимая нагрузка на 1 полку не более 12 кг, на штангу не более 40 кг. Не рекомендуется вставать на изделие, прыгать, подвергать повышенным динамическим нагрузкам.

При трансформации мебели следует избегать излишних усилий, рывков, перекосов элементов механизма.

Рекомендуется периодически проверять плотность резьбовых соединений и подтягивать их при необходимости.



Перед сборкой:

-Проверьте внешний вид и целостность деталей в упаковке.

Претензии по их повреждению принимаются только у изделий без следов сборки.

- Проверьте количество деталей и фурнитуры по перечню.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения в изделие, заменять фурнитуру и метизы на аналогичные. При недокомплекте или поломке детали обратитесь в магазин для ее замены.

- Соблюдайте порядок сборки, приводимый в данной инструкции.

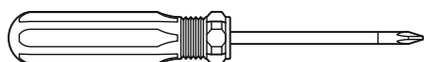
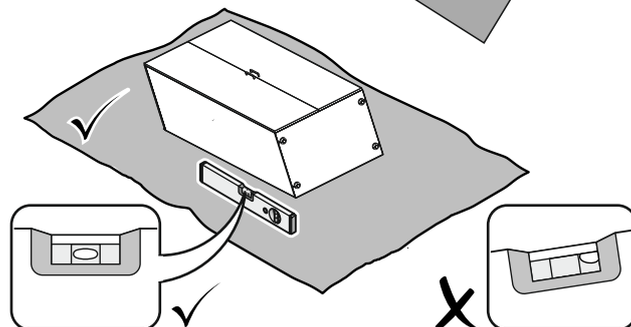
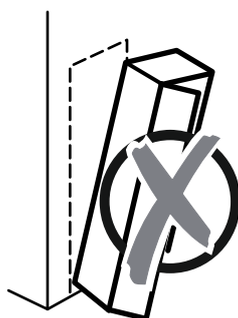
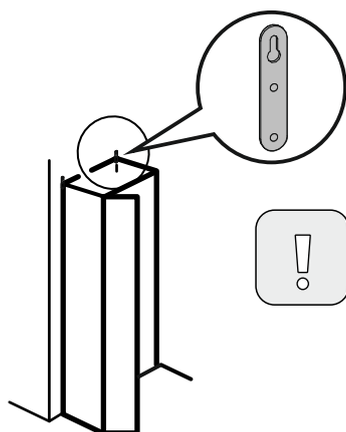
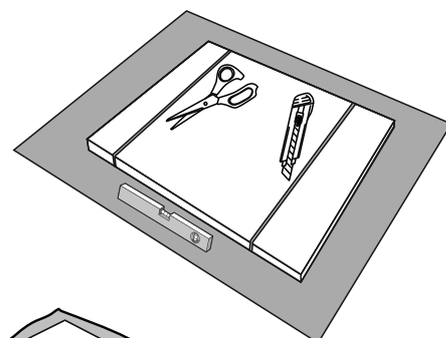
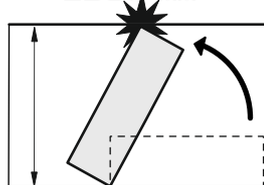
При несоблюдении инструкции по сборке и эксплуатации с предприятия-изготовителя снимают гарантийные обязательства.

- Перемещайте мебель и ее детали бережно, слегка приподнимая их.

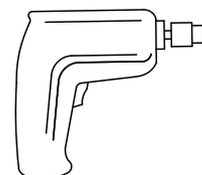
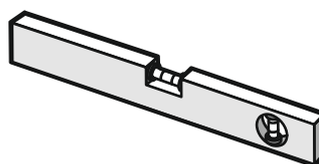
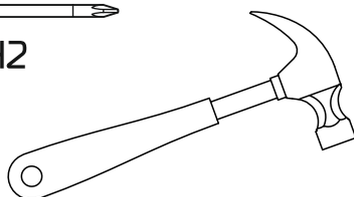
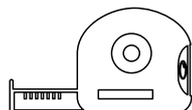
Это позволит исключить деформации и поломки.



Минимальная
высота потолка
2380 мм



PH2



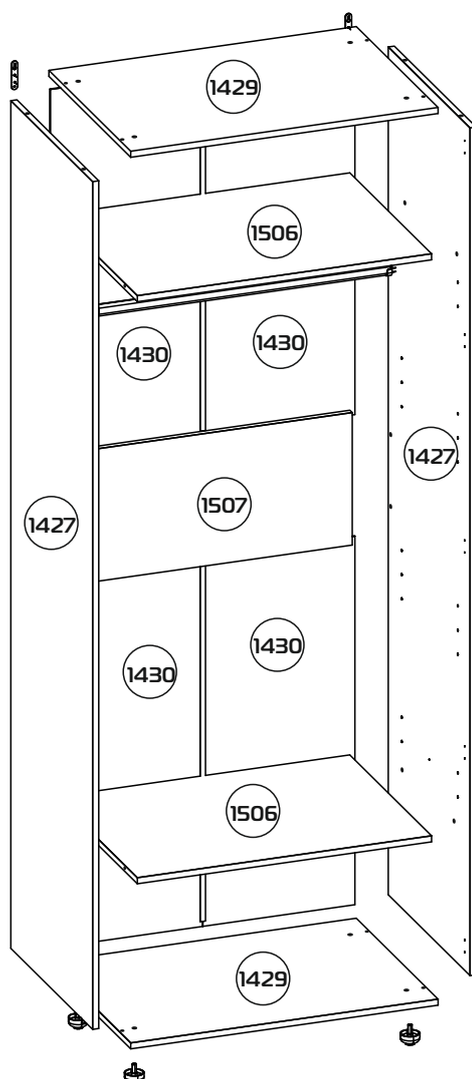
Примечание:

- Неиспользуемые технологические отверстия фурнитурой не комплектуются
- С целью сохранения долговечности изделия необходимо раз в три месяца производить подтяжку эксцентриковых стяжек
- Изделия набора после сборки соединить между собой межсекционной стяжкой, предварительно просверлив под нее отверстия $d = 6$ мм

Габаритные размеры в мм:
798x563x2300

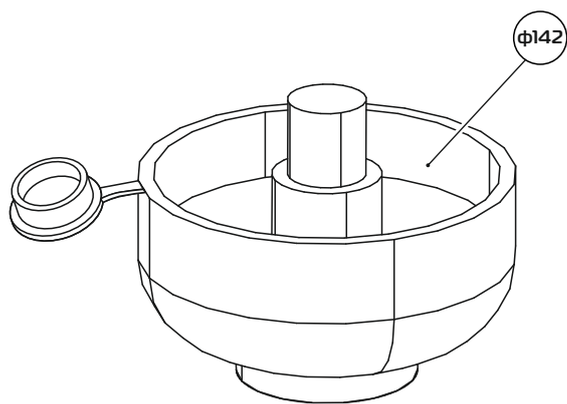
Схема сборки изделия

КОРПУС

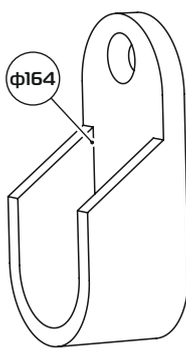


- ①427 - Стенка вертикальная (2240x560x16) x2
- ①429 - Стенка горизонтальная (798x560x16) x2
- ①430 - Стенка задняя (974x395x3) x4
- ①506 - Стенка горизонтальная (764x559x16) x2
- ①507 - Царга (764x350x16) x1

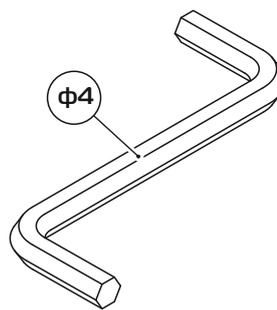
1:1



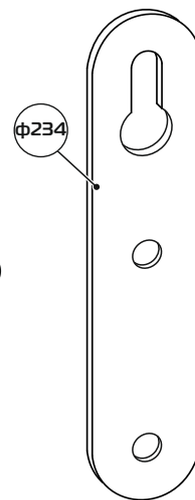
4x



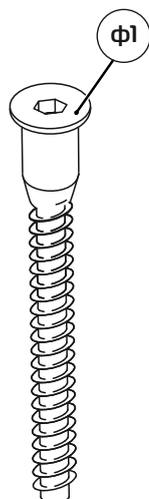
2x



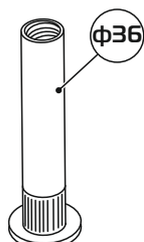
1x



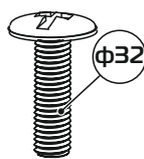
2x



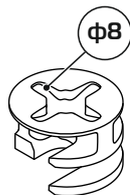
8x



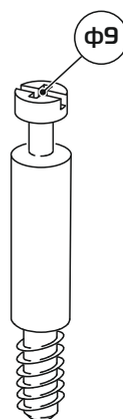
1x



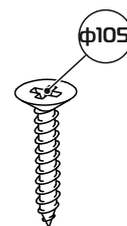
1x



4x



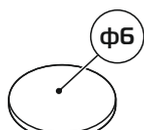
4x



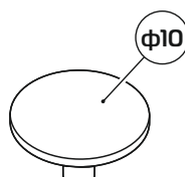
58x



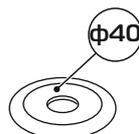
28x



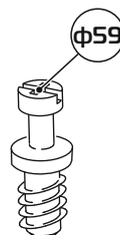
4x



4x



8x



8x



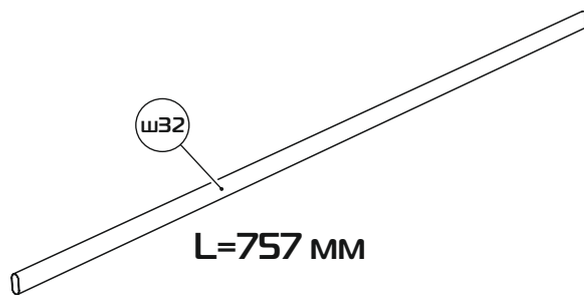
8x

- φ142 - Опора регулируемая с заглушкой-(x4)
- φ164 - Штангодержатель-(x2)
- φ4 - Ключ шестигранный S4мм.-(x1)
- φ234 - Подвеска-(x2)
- φ1 - Винт конфирмат 7x50-(x8)
- φ36 - Гильза M4x27-(x1) (стяжка межсекционная)
- φ32 - Винт M4x15-(x1) (стяжка межсекционная)
- φ8 - Эксцентрик-(x4)
- φ9 - Шток эксцентрика -(x4)

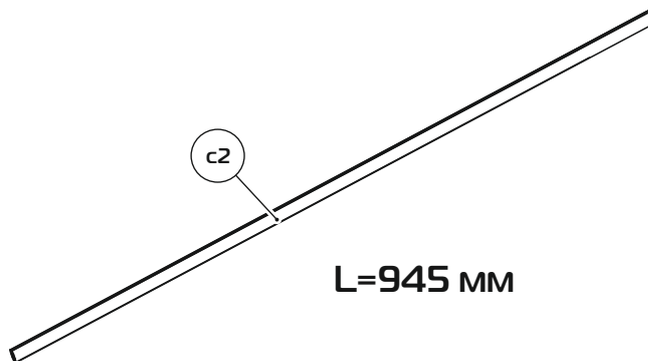
- φ105 - Шуруп 4x16-(x58)
- φ87 - Гвоздь 1,6x25-(x28)
- φ6 - Заглушка самоклеящаяся D14 мм-(x4)
- φ10 - Заглушка эксцентрика D18 мм-(x4)
- φ40 - Шайба металлическая D12-(x8)
- φ59 - Дюбель D5мм x 8мм -(x8)
- φ60 - Полкодержатель-(x8)



1:10



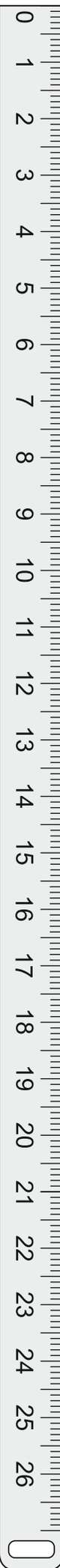
1x



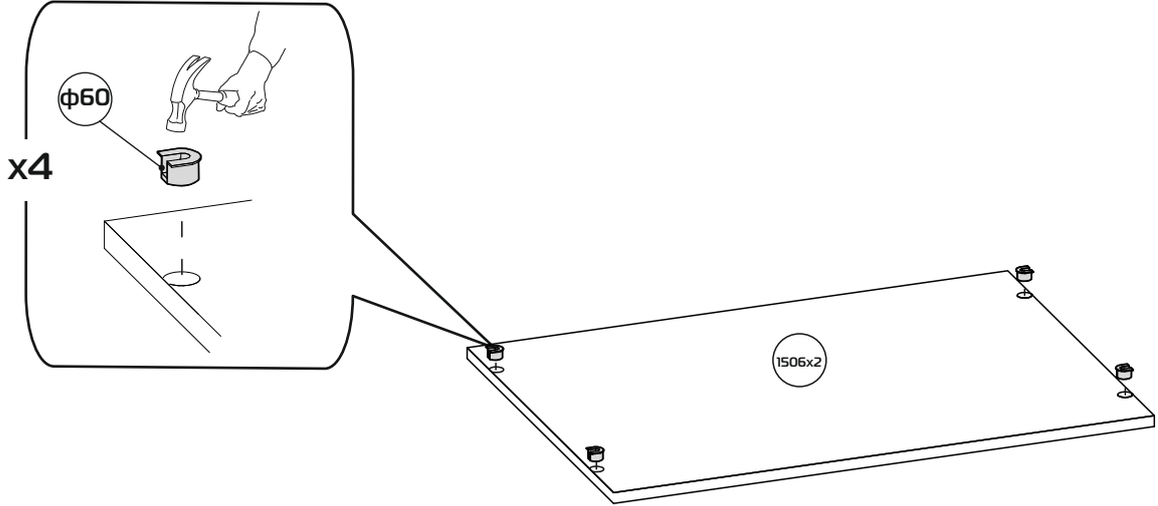
2x

ш32 - Штанга (L=757мм) - (x1)

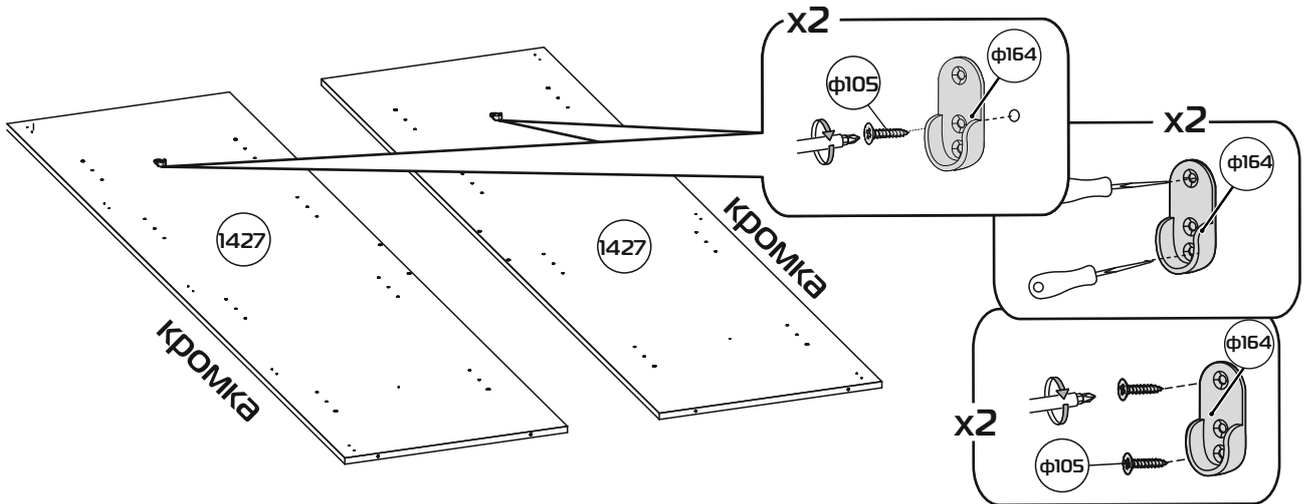
с2 - Профиль соединительный L=945 мм - (x2)



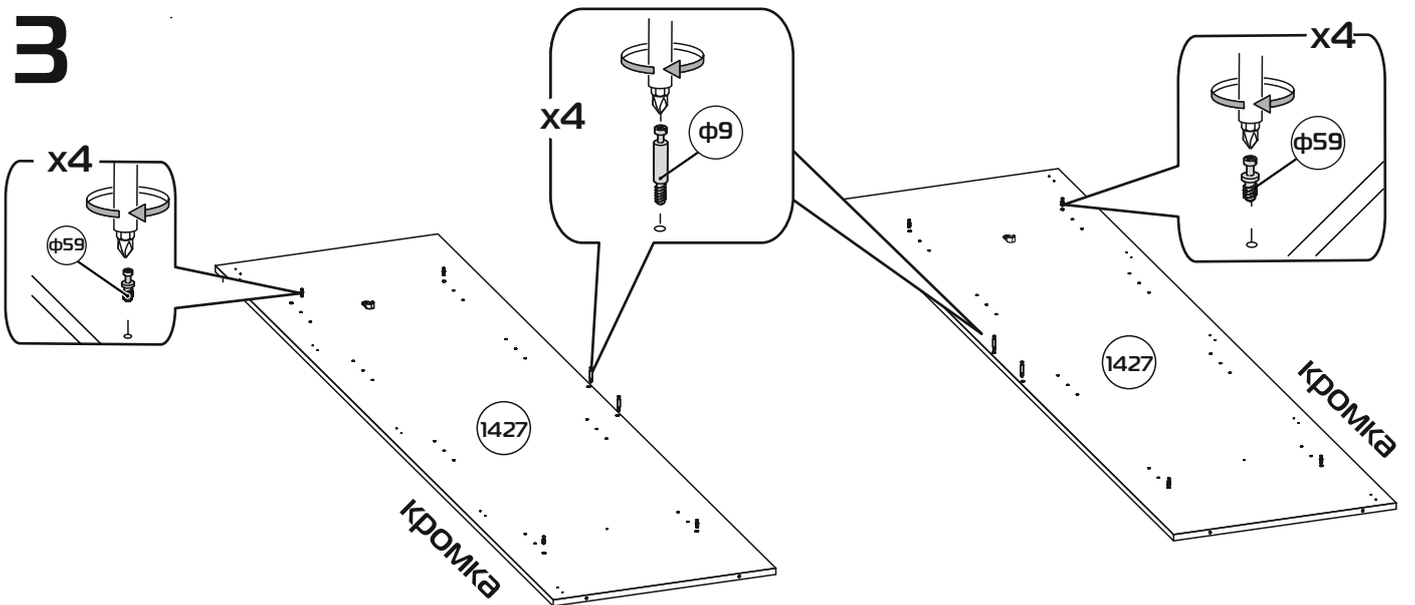
1

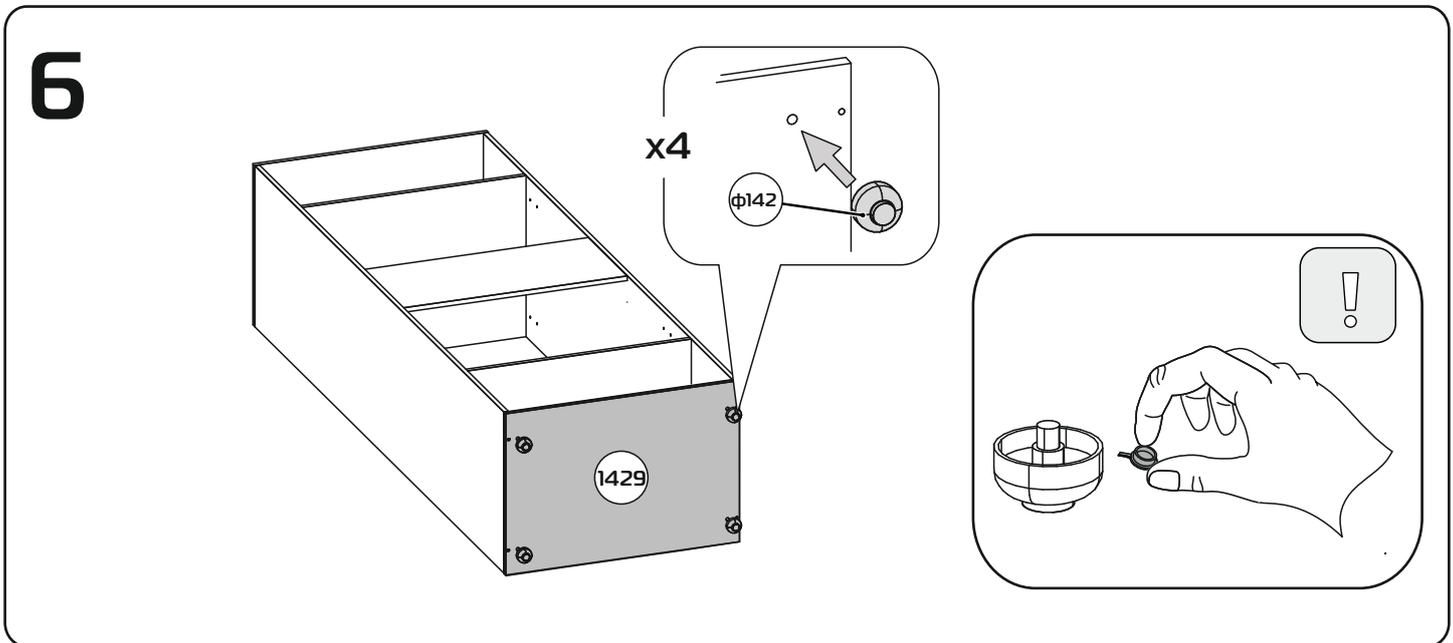
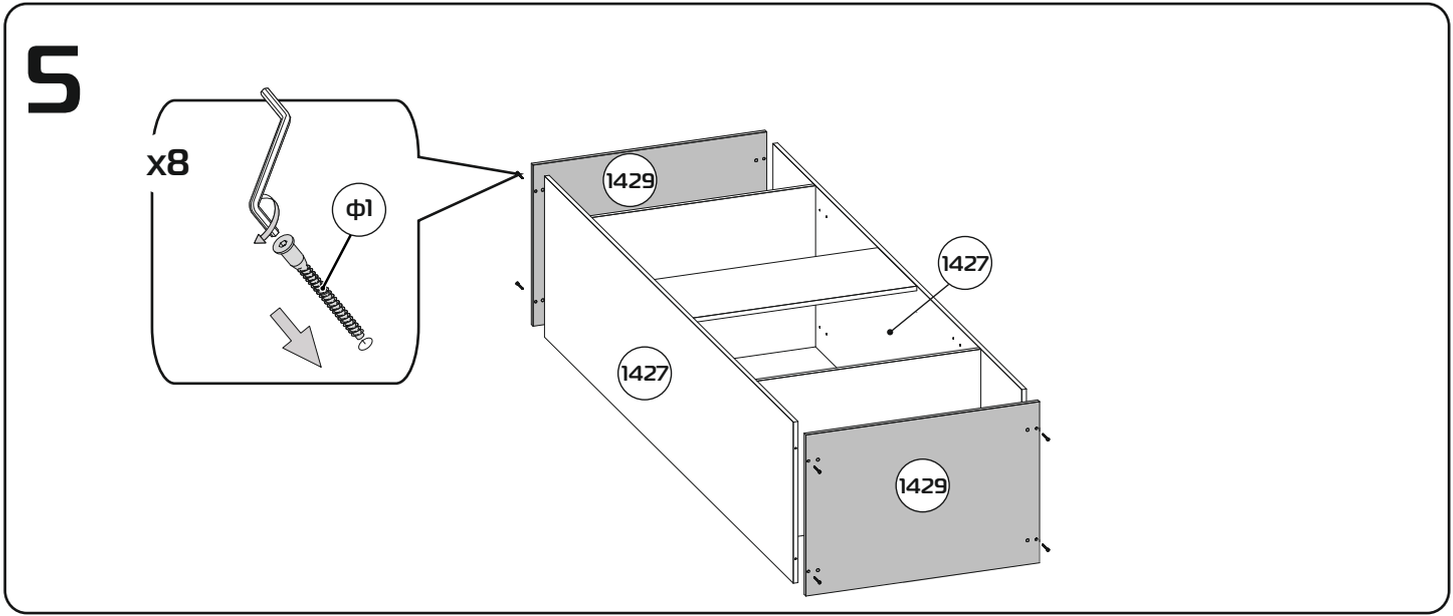
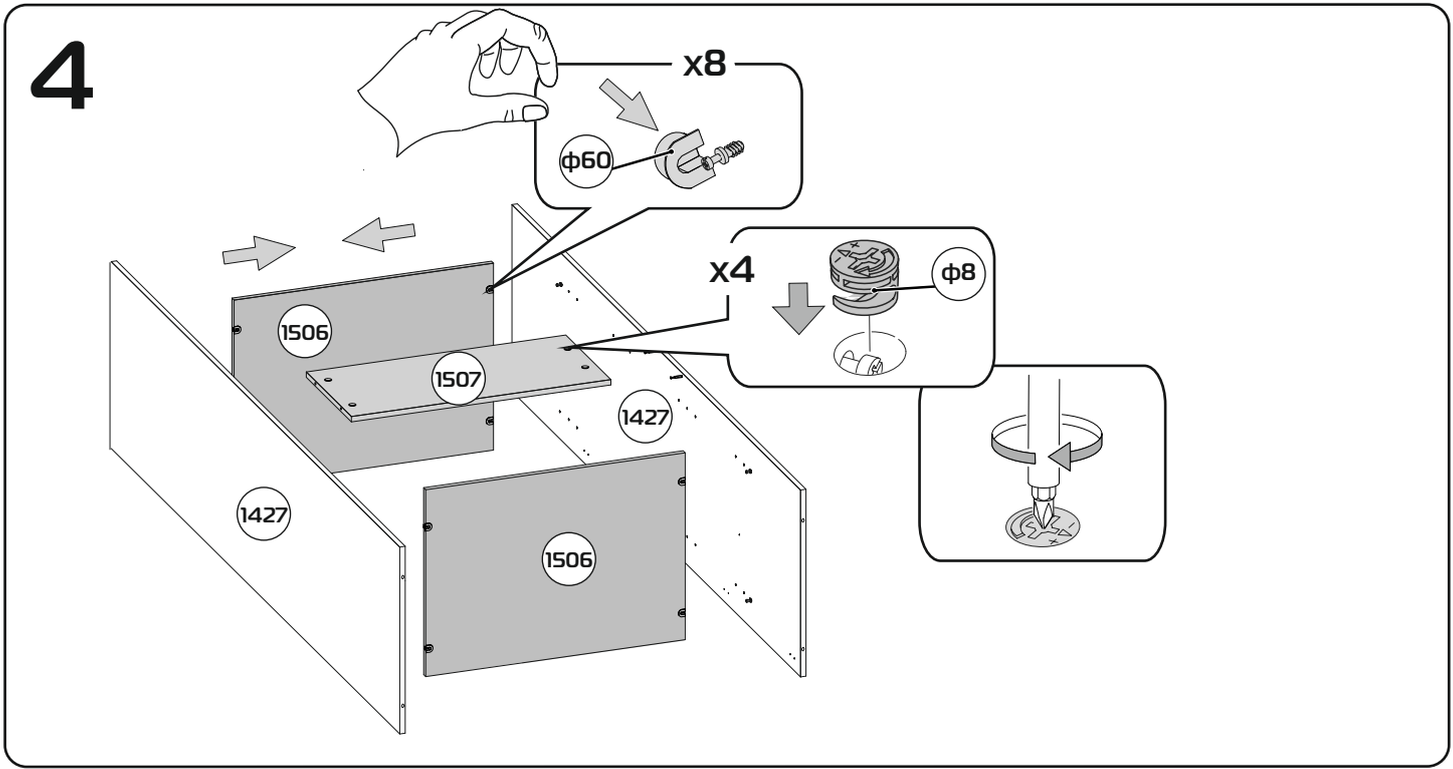


2

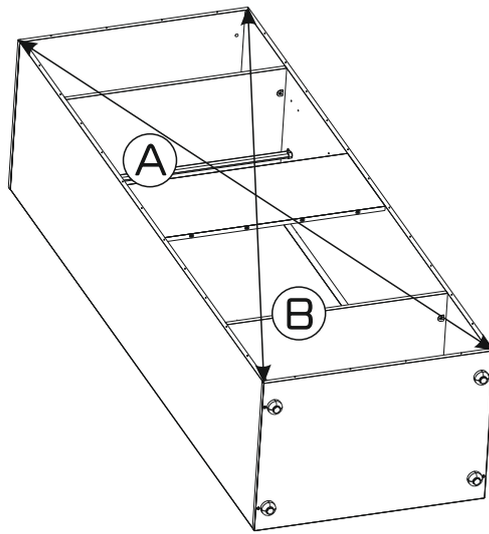


3



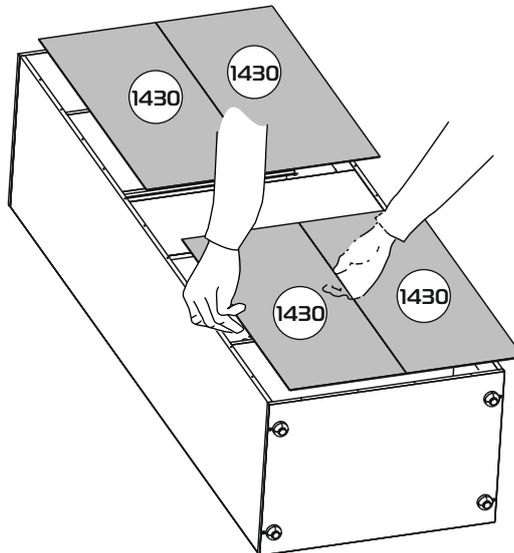


7

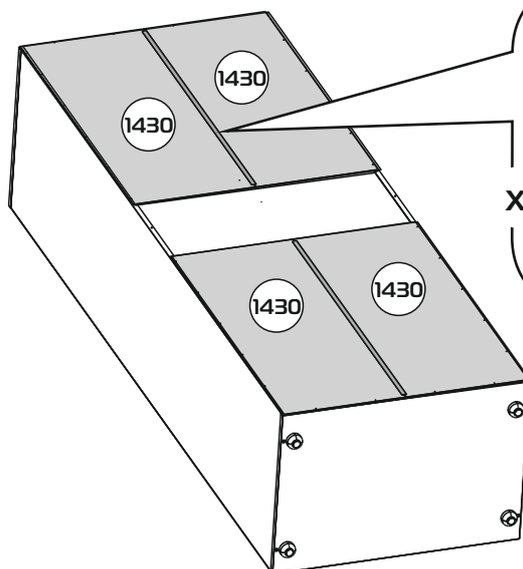


A=B

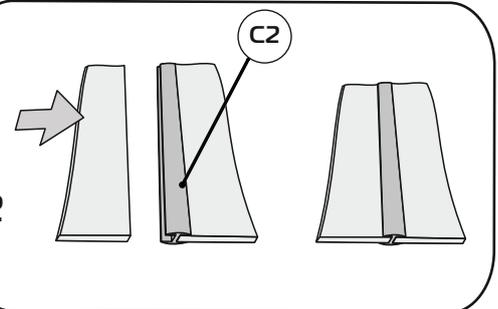
8



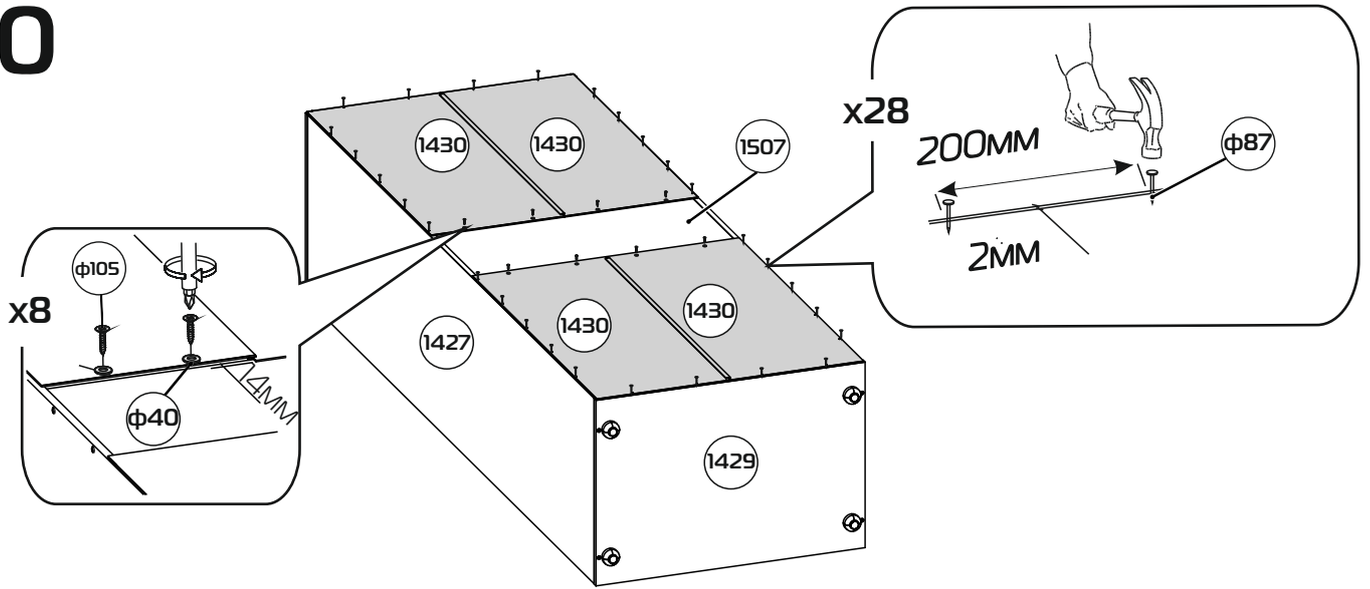
9



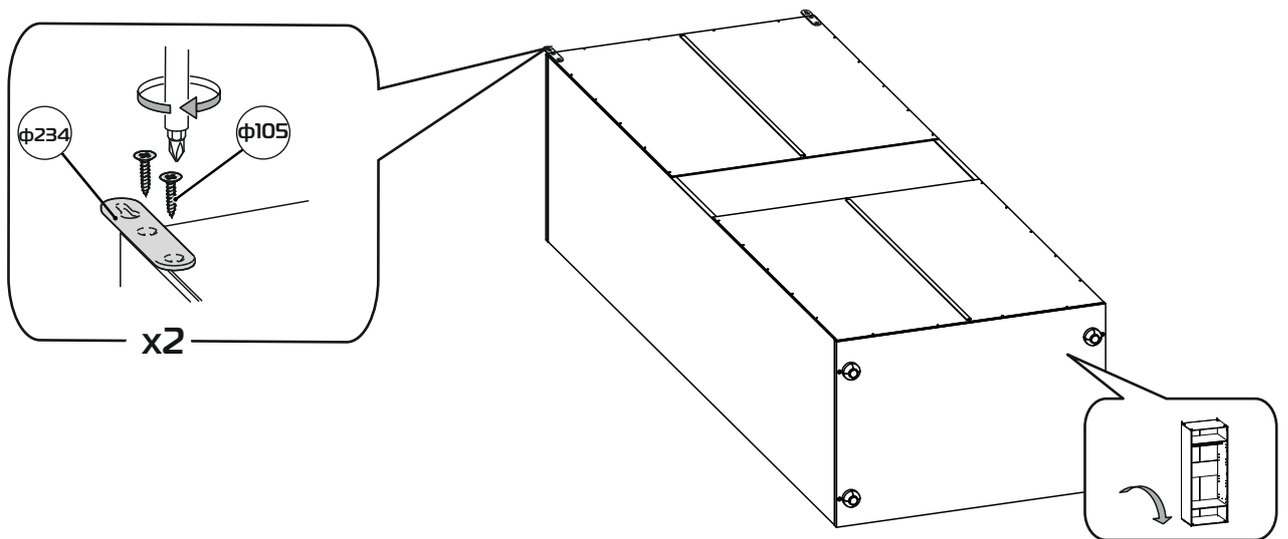
x2



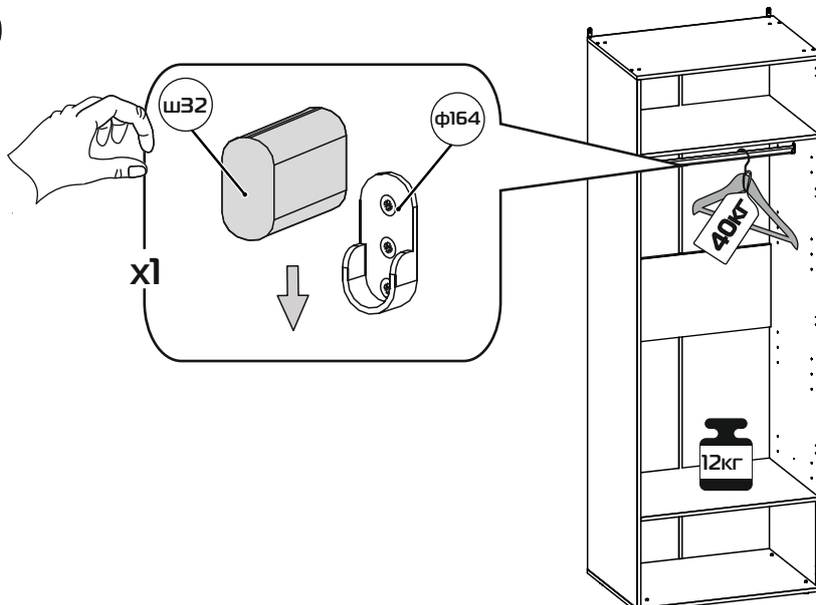
10



11



12



Крепление корпуса к стене



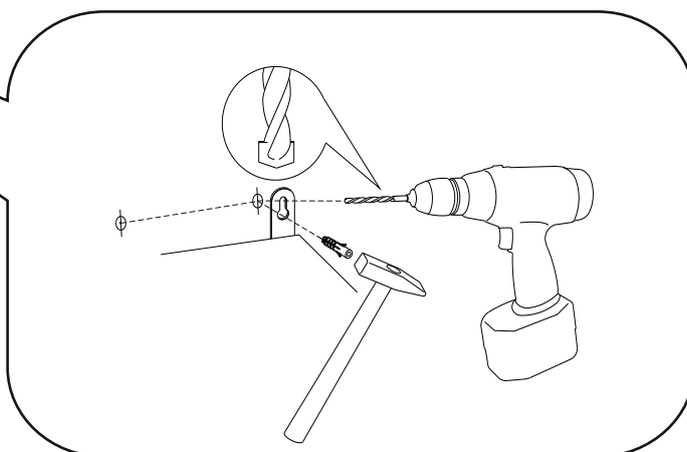
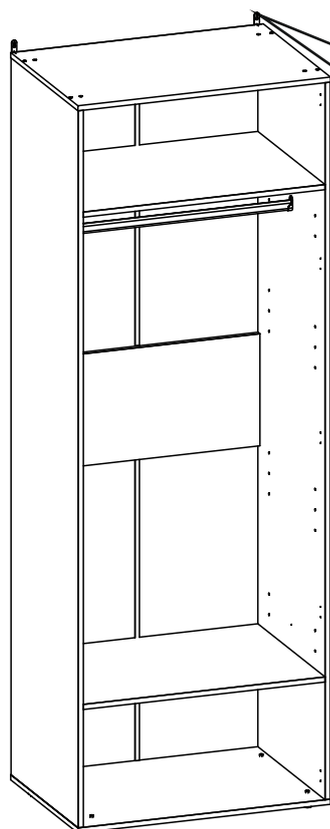
Опрокидывание мебели может привести к серьезным или смертельным телесным повреждениям. Для предотвращения опрокидывания мебель должна быть постоянно прикреплена к стене.

Крепежные средства для крепления к стене не прилагаются. Для разных материалов стен требуются различные крепления. Используйте крепежные средства, подходящие для материала стен в Вашем доме.

Если вы не уверены, какой тип крепления подходит к данному материалу, обратитесь в специализированный магазин.

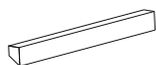
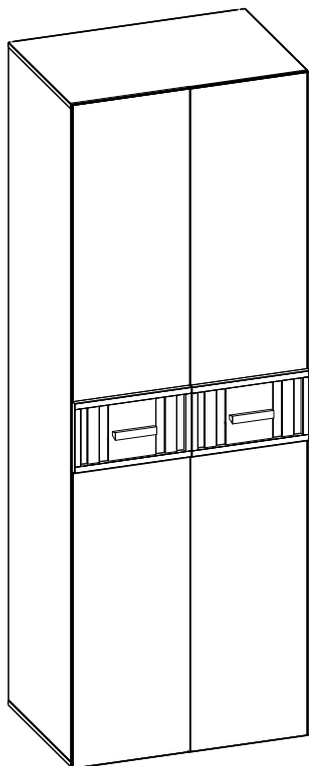
Перед разметкой и сверлением отверстий в стене убедиться в отсутствии в ней эл.проводки и трубопроводов. При необходимости перенести крепление в безопасное место. Для сверления в капитальной стене использовать перфоратор.

Просверлите отверстие и вставьте в них дюбели  подходящие для Вашей стены. Дюбели в комплект не входят. Затем с помощью подвесок  закрепите корпус изделия к стене.

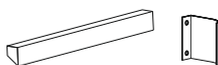
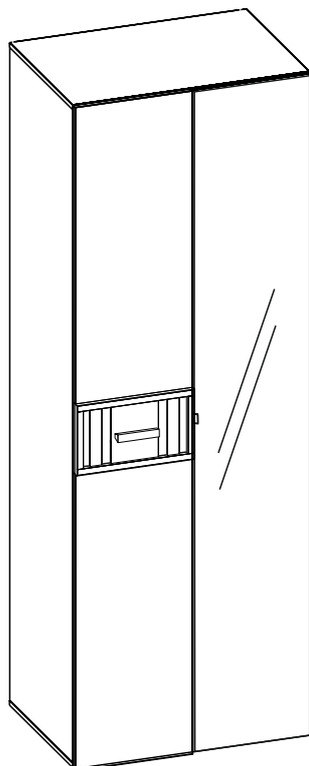


Для избежания повреждения газовых, вентиляционных, водопроводных и электрических коммуникаций, обратите внимание на их расположение!

Варианты навешивания дверей

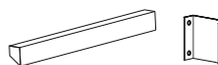
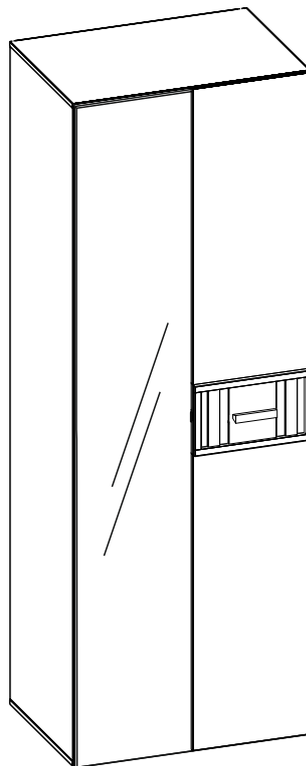


2x



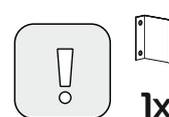
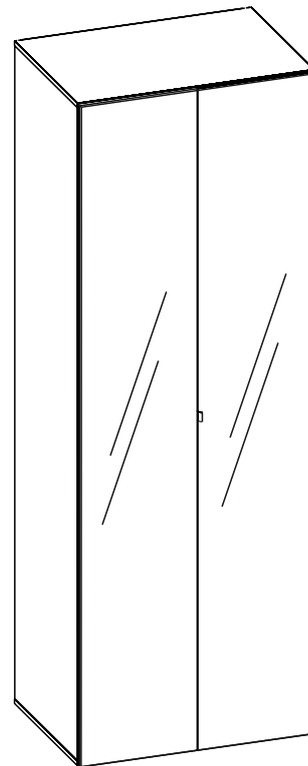
1x

1x



1x

1x



1x

ФАСАД Стандарт
+ ФАСАД Стандарт

ФАСАД Стандарт
+ ФАСАД Зеркало

ФАСАД Зеркало
+ ФАСАД Стандарт

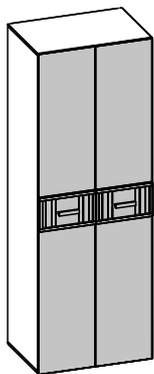
ФАСАД Зеркало
+ ФАСАД Зеркало



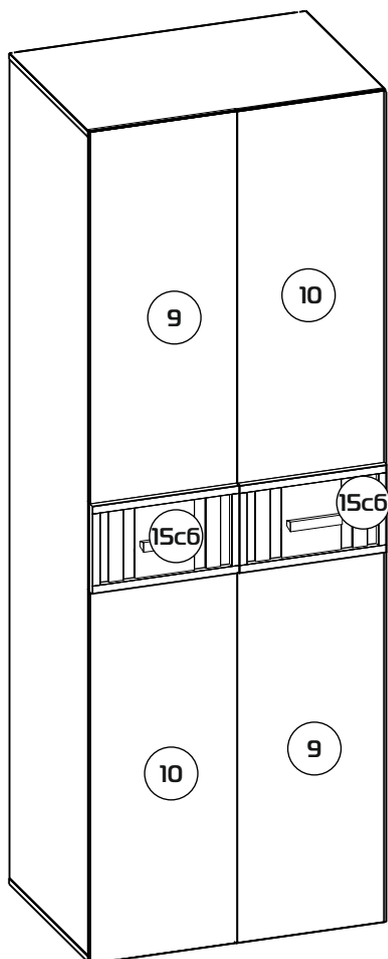
Обратите внимание

Фасады продаются отдельно от корпуса.

Габаритные размеры в мм,
394x32x2268



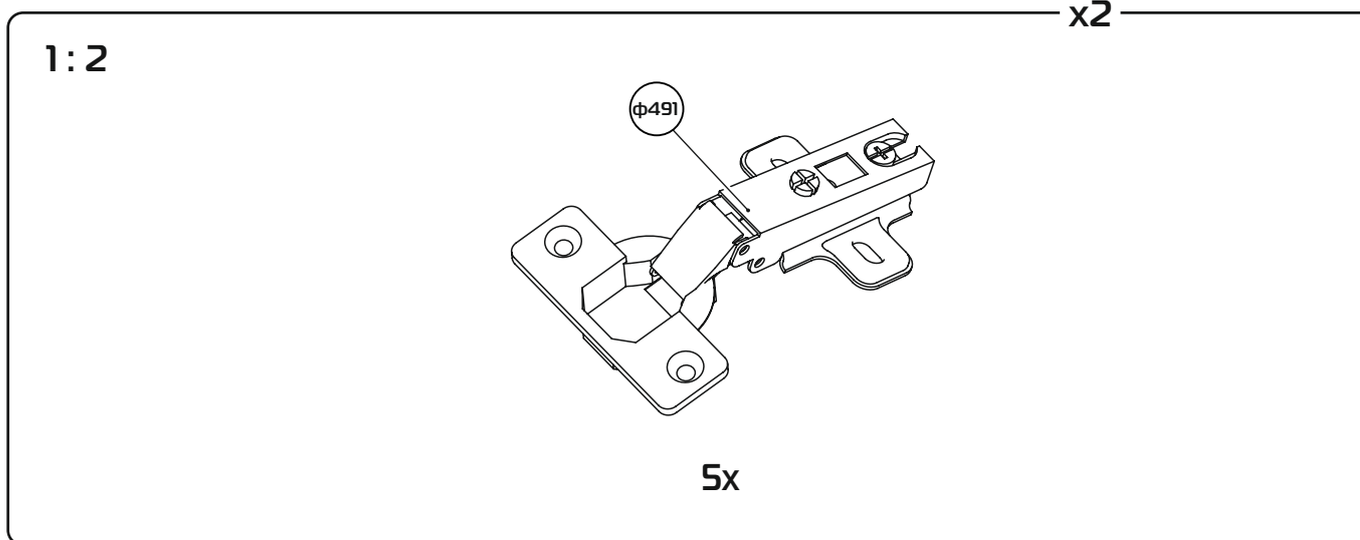
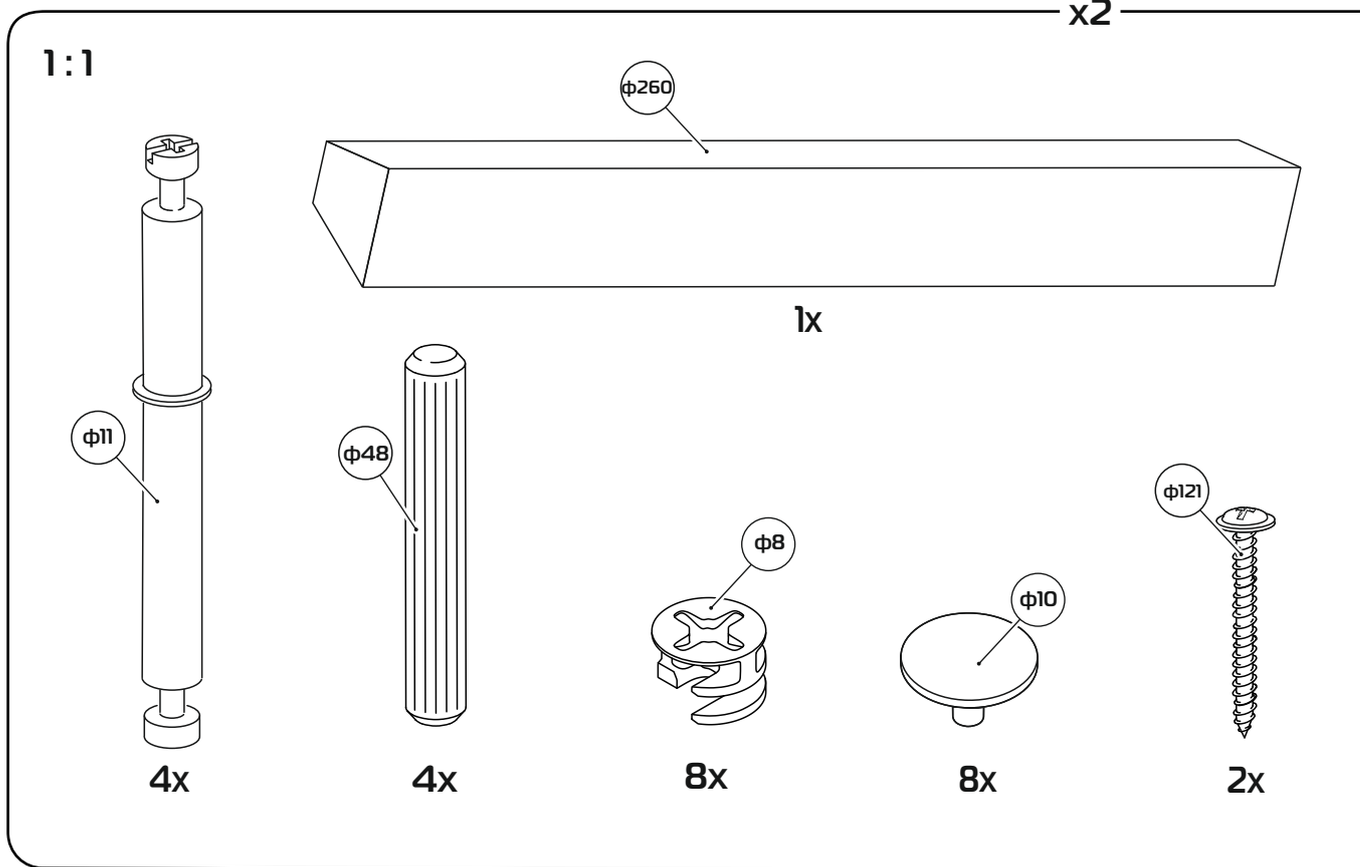
ФАСАД Стандарт (x2)



- ⑨ - Фасад (1014x394x16) x2
- ⑩ - Фасад (1014x394x16) x2
- ⑮с6 - Фасад (240x394x32) x2



Обратите внимание
Фасады продаются
отдельно от корпуса.



- φ11 - Дюбель двойной 84мм - (x4)
- φ8 - Эксцентрик - (x8)
- φ10 - Заглушка эксцентрика D18 мм - (x8)
- φ48 - Шкант 8x50 - (x4)
- φ12 - Шуруп 4x30 - (x2)
- φ260 - Ручка - (x1)
- φ491 - Петля накладная - (x5)

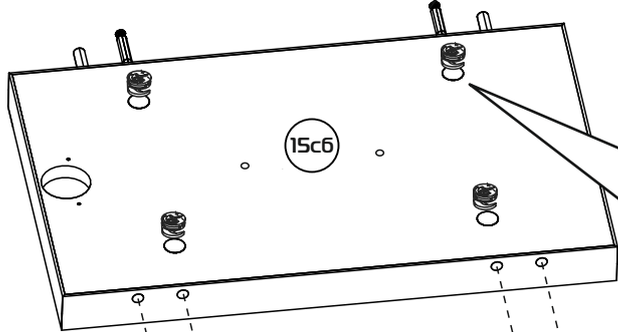


1

x2

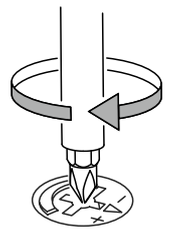
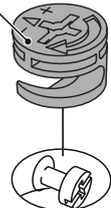
x4

φ11



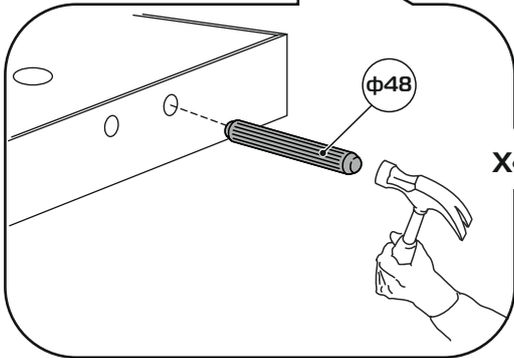
x4

φ8



x4

φ48

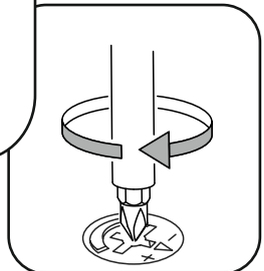
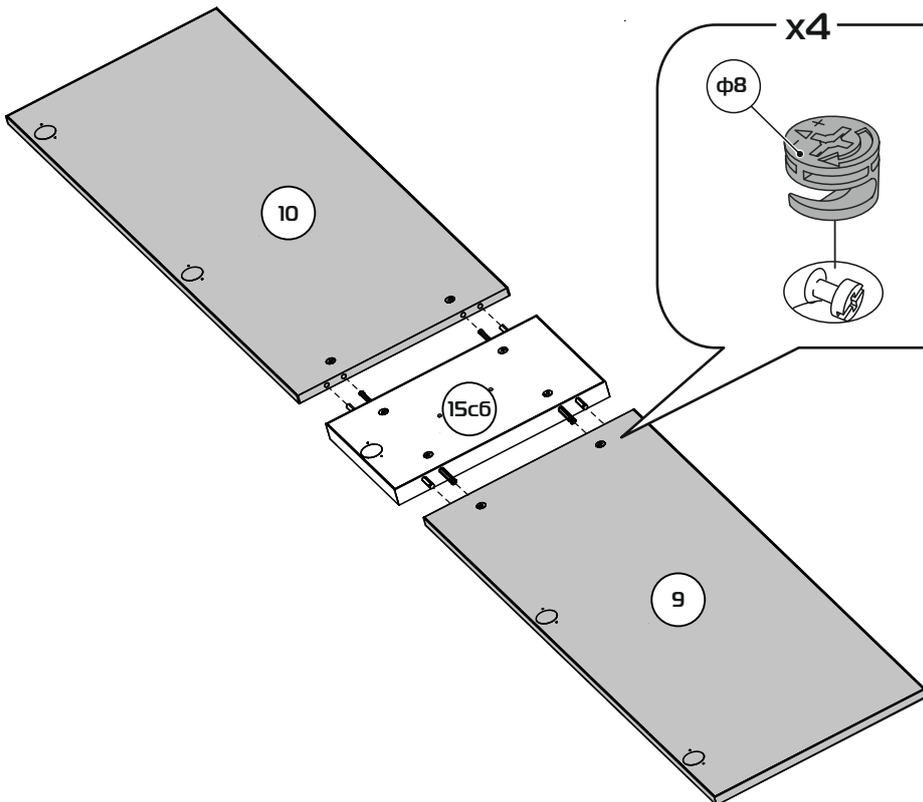


2

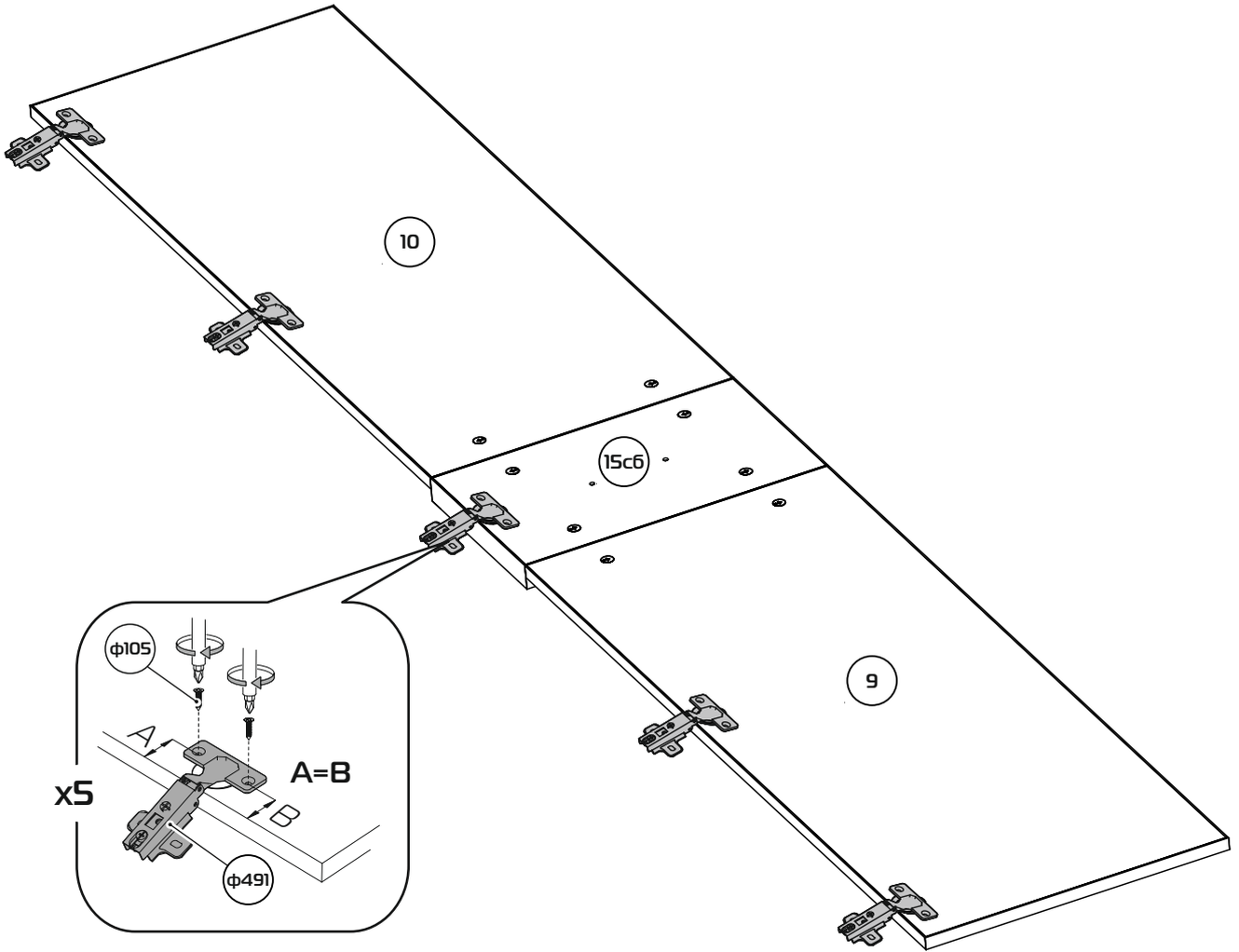
x2

x4

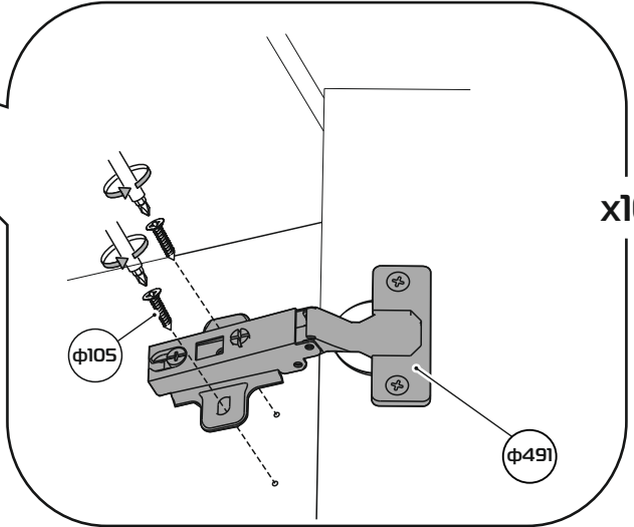
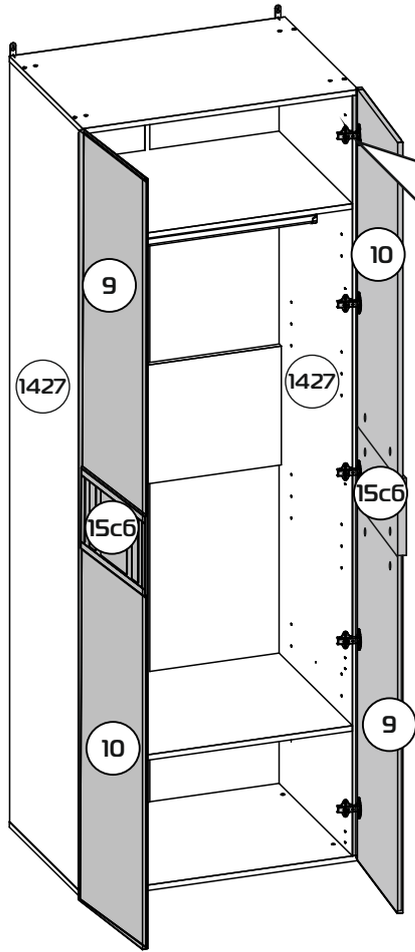
φ8



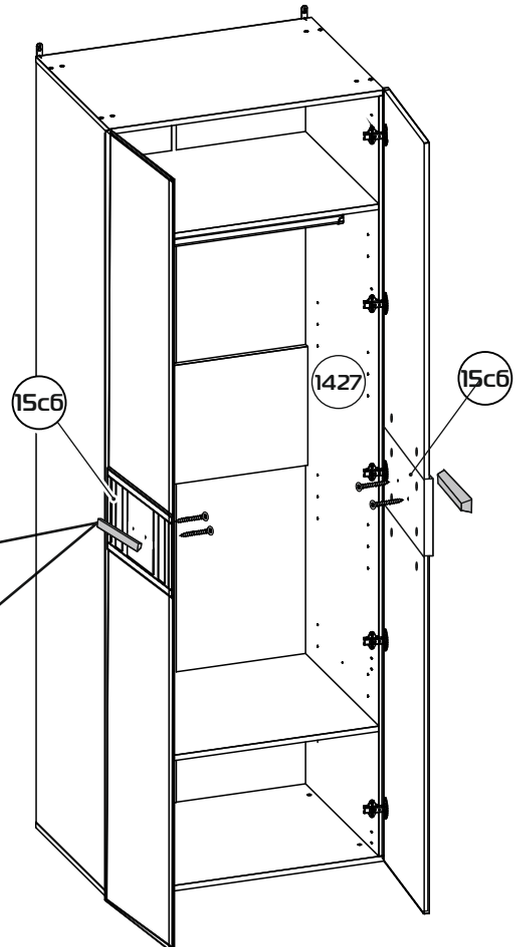
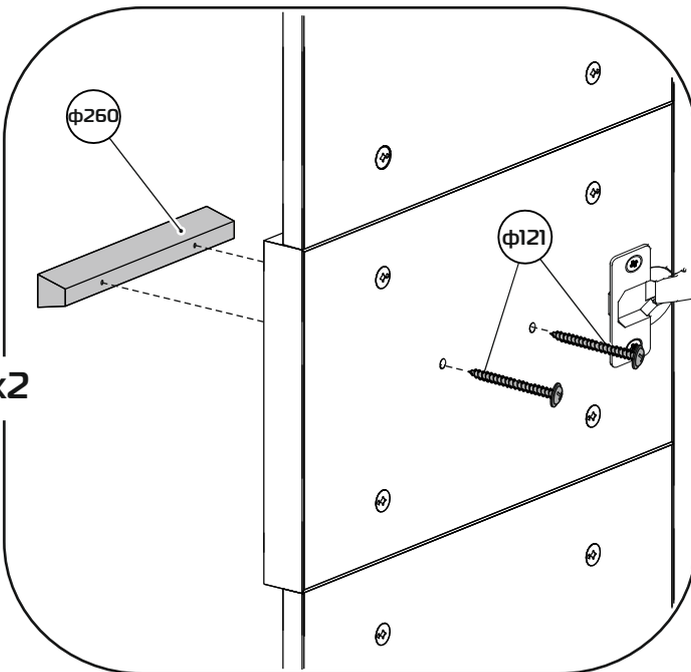
3



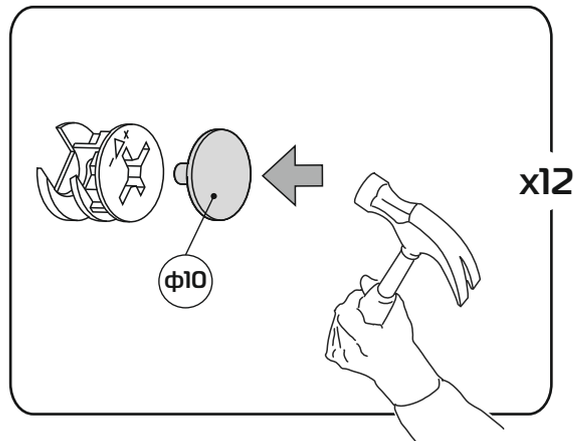
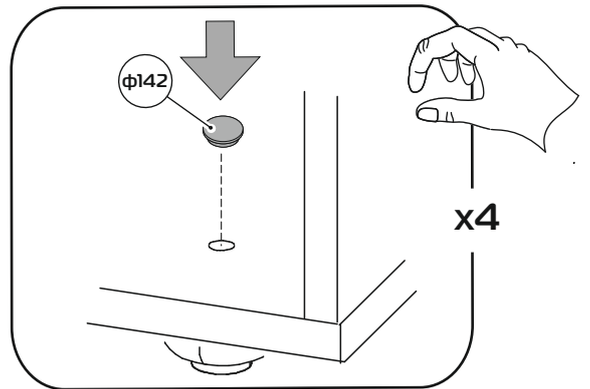
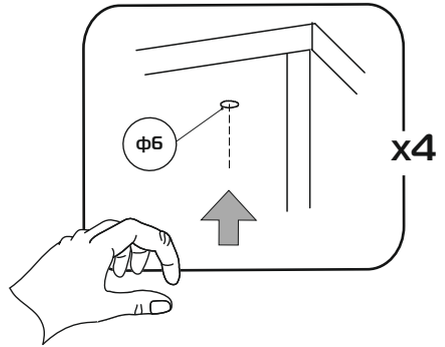
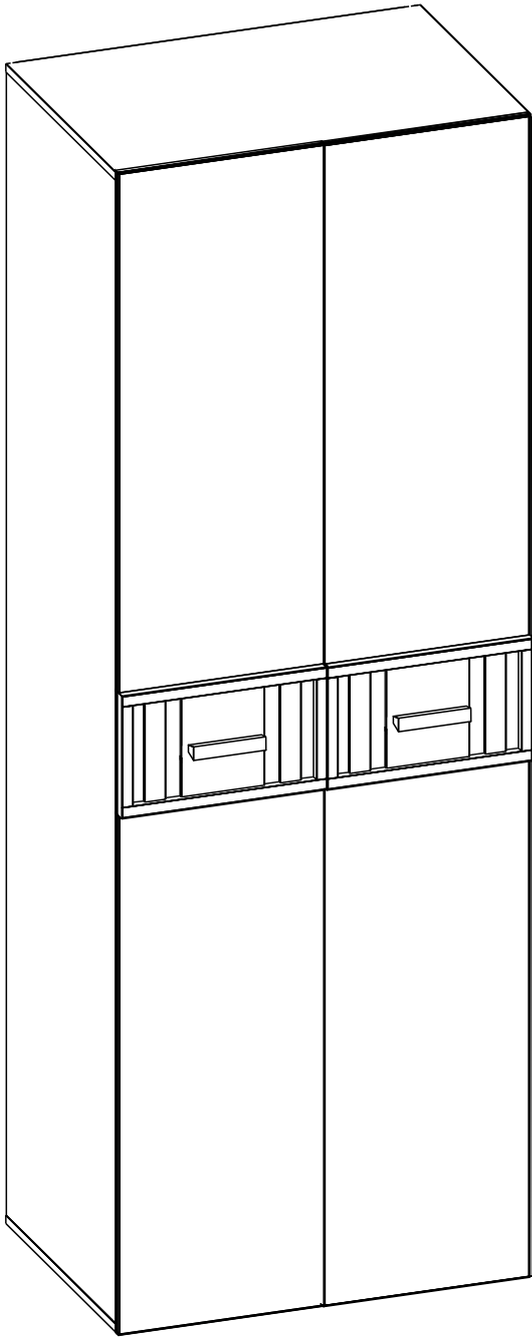
4

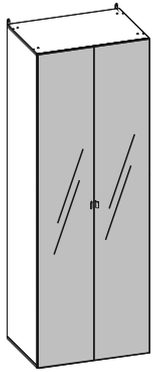


5



6

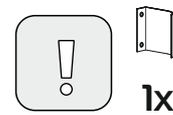
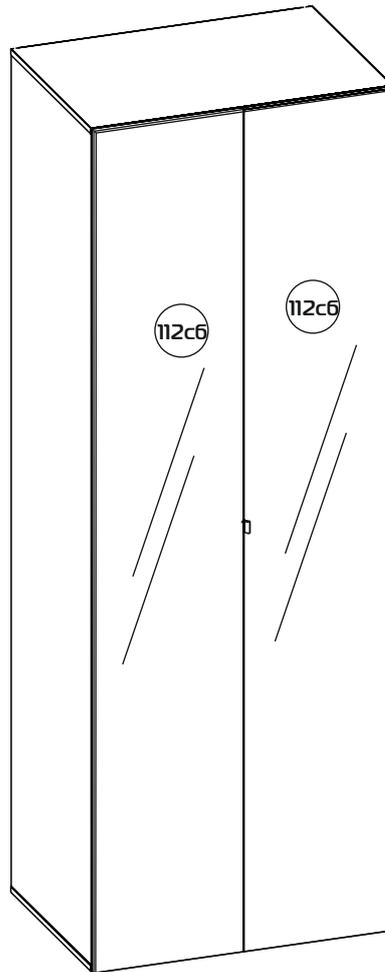




Габаритные размеры в мм,
396x20x2268

Схема сборки изделия

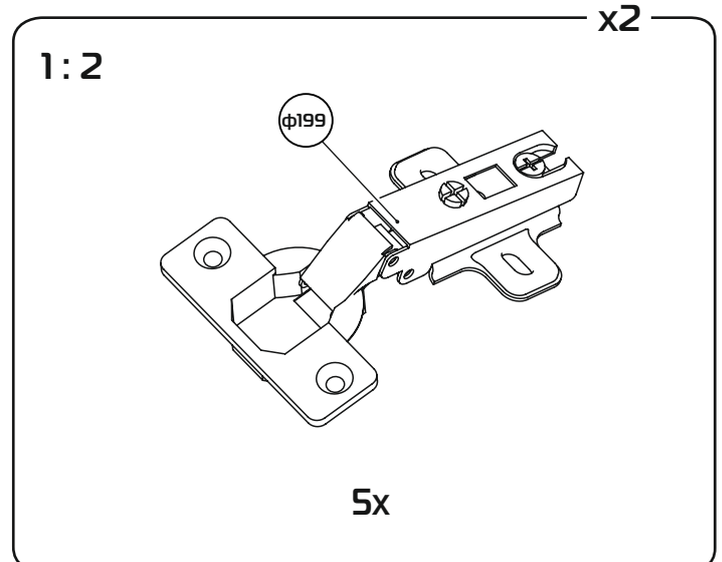
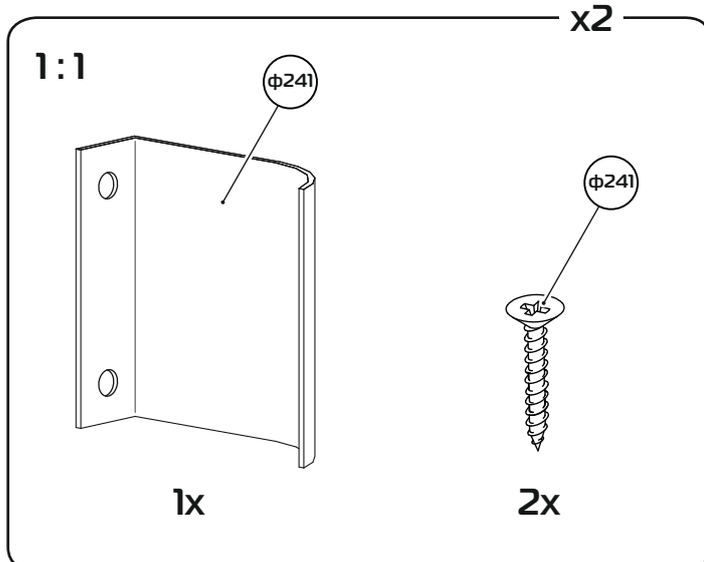
ФАСАД Зеркало (x2)



112сб - Фасад (2268x396x20) x2



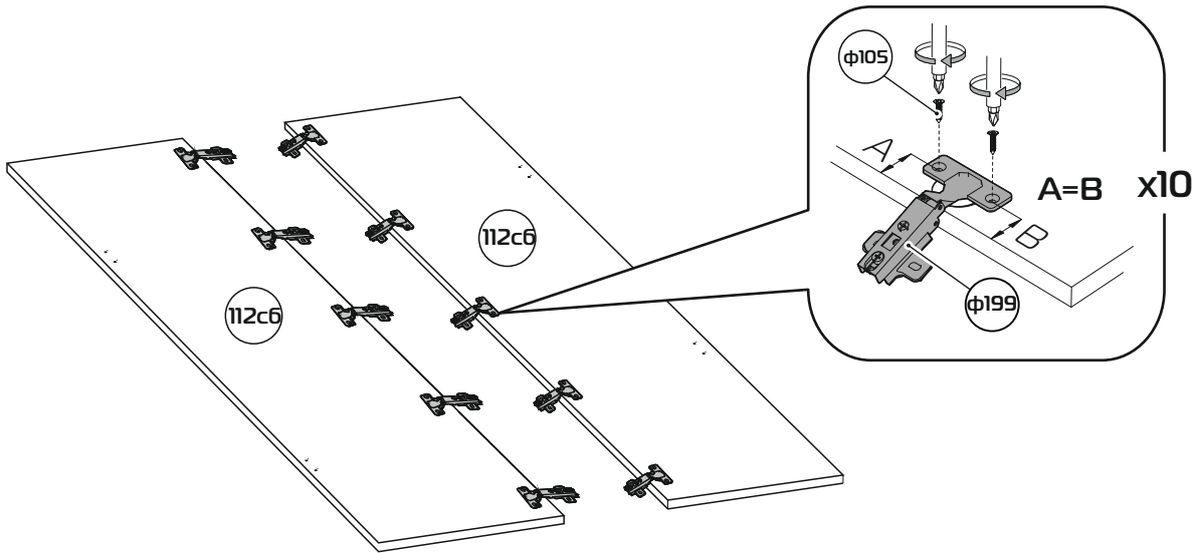
Обратите внимание
Фасады продаются
отдельно от корпуса.



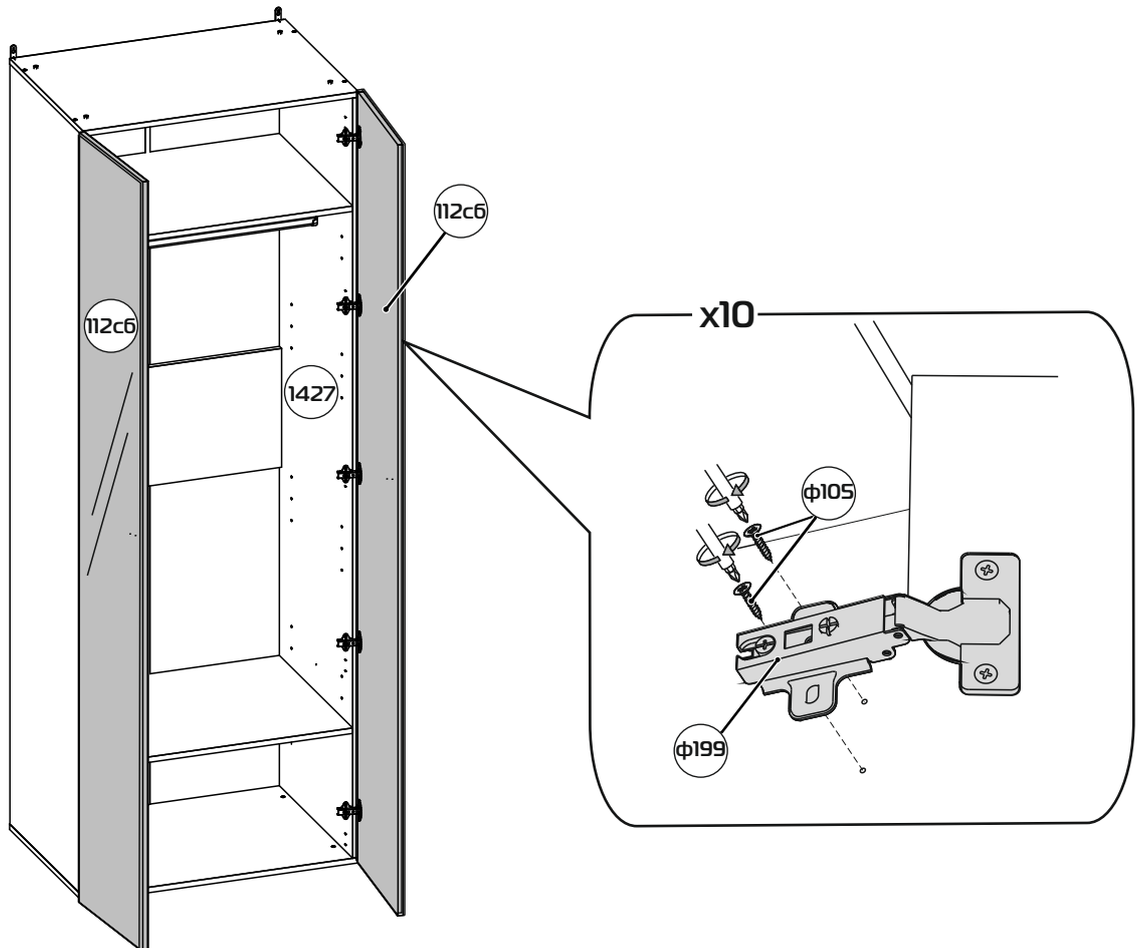
ф241 - Ручка -(x1) ф241 - Шуруп 3,5x16 -(x2)

ф199 - Петля накладная - (x5)

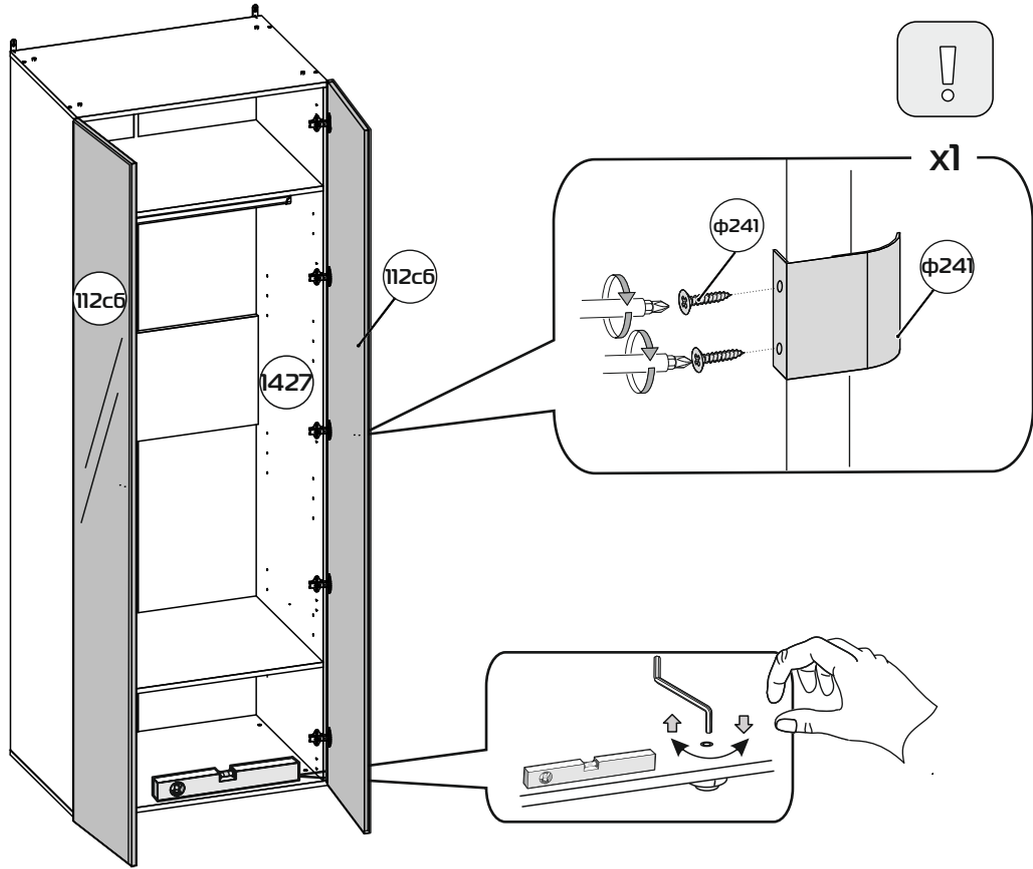
1



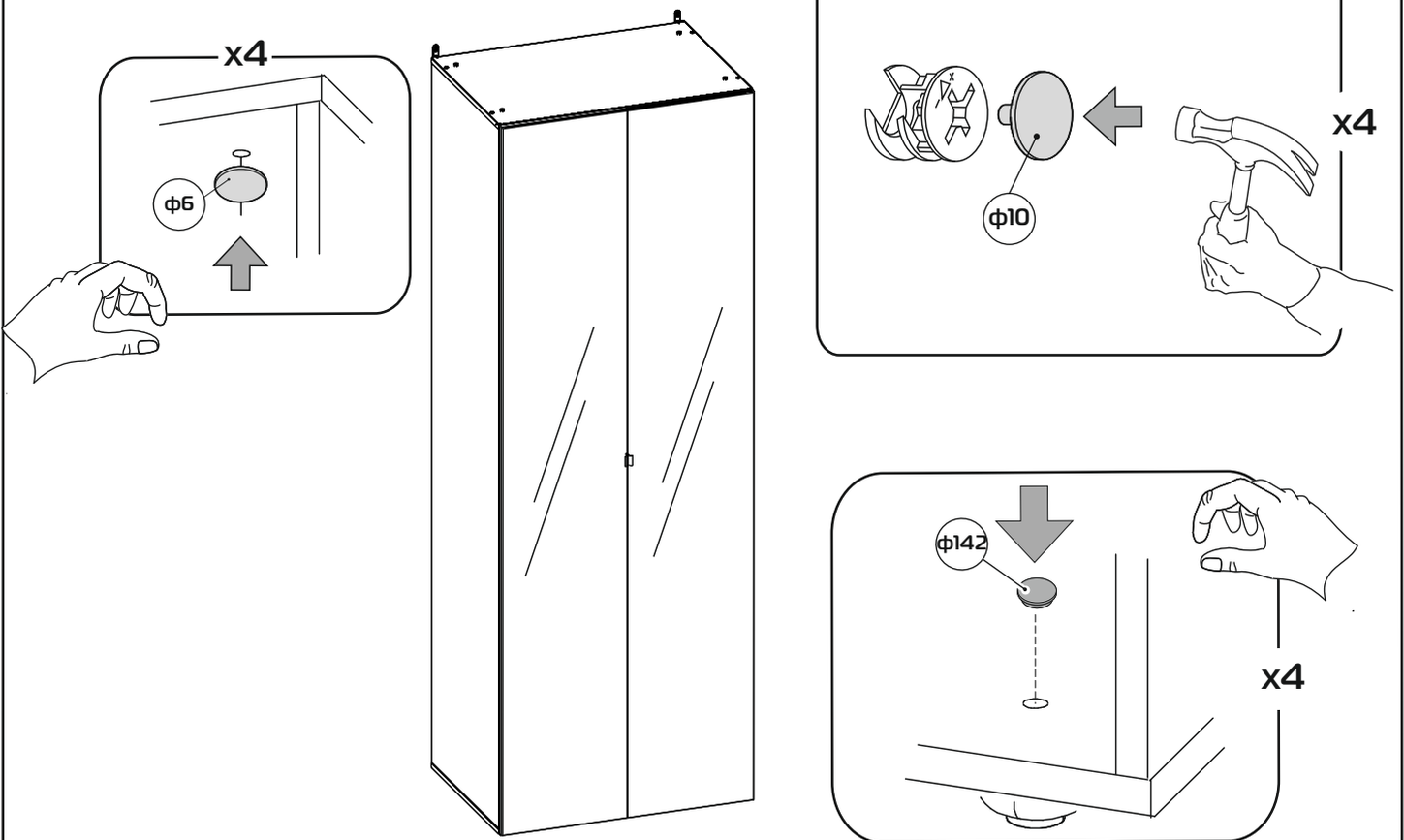
2



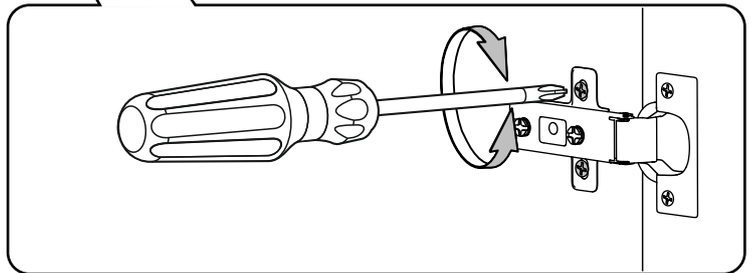
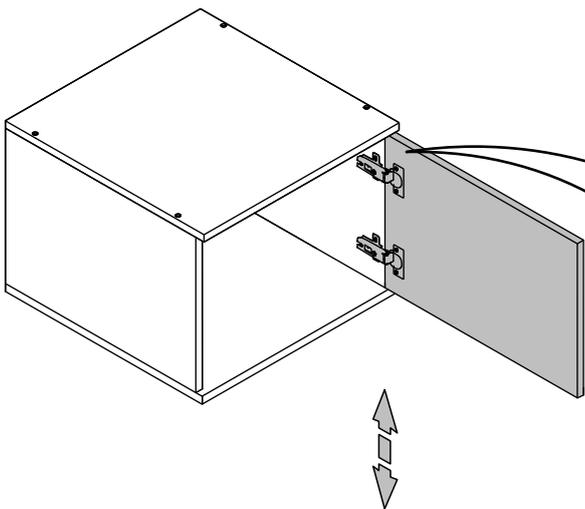
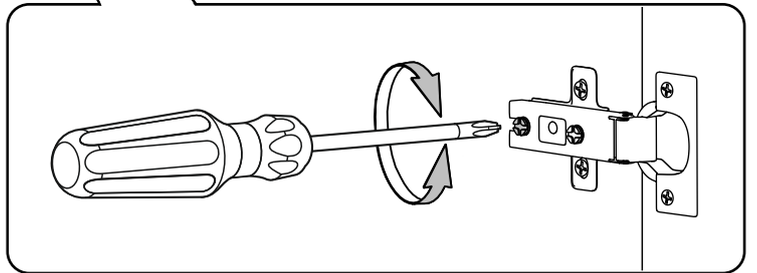
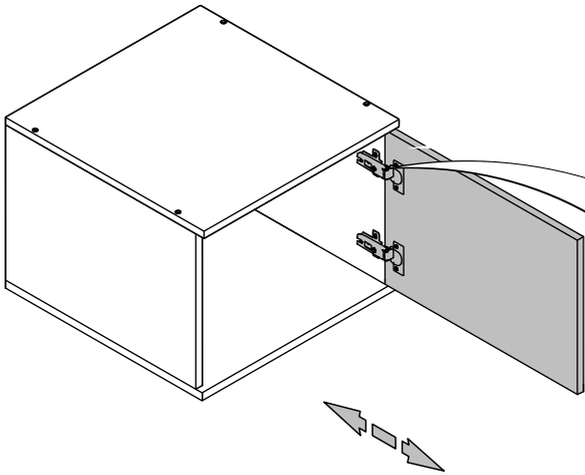
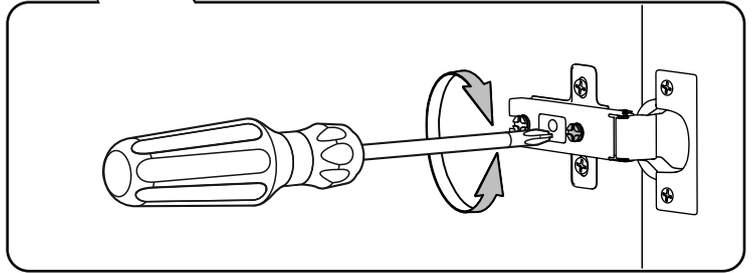
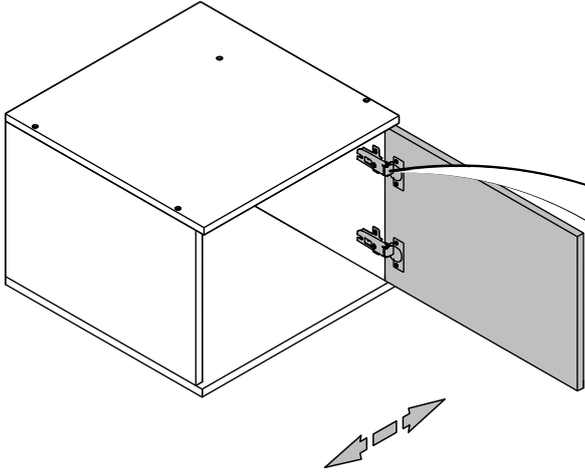
3



4



ПРАВИЛА
по регулировке петли четырехшарнирной, используемой при
установке дверей.



ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ ПРЕТЕНЗИЙ НА КАЧЕСТВО МЕБЕЛИ

Претензии по некомплектности и производственным дефектам в течение гарантийного срока должны направляться покупателем непосредственно в магазин, где приобретена мебель, с желательным приложением товарного чека и упаковочных ярлыков.

По дефектам, появившимся из-за не соблюдения покупателем правил эксплуатации и ухода за мебелью, претензии не принимаются.

К СВЕДЕНИЮ ПОКУПАТЕЛЯ

Предприятие оставляет за собой право вносить изменения в конструктивные элементы мебели на основе внедрения передовой технологии, улучшающие качество выпускаемой продукции.

При обнаружении производственных дефектов ссылайтесь на номер набора мебели, номер ОТК, желательно приложить упаковочные ярлыки.