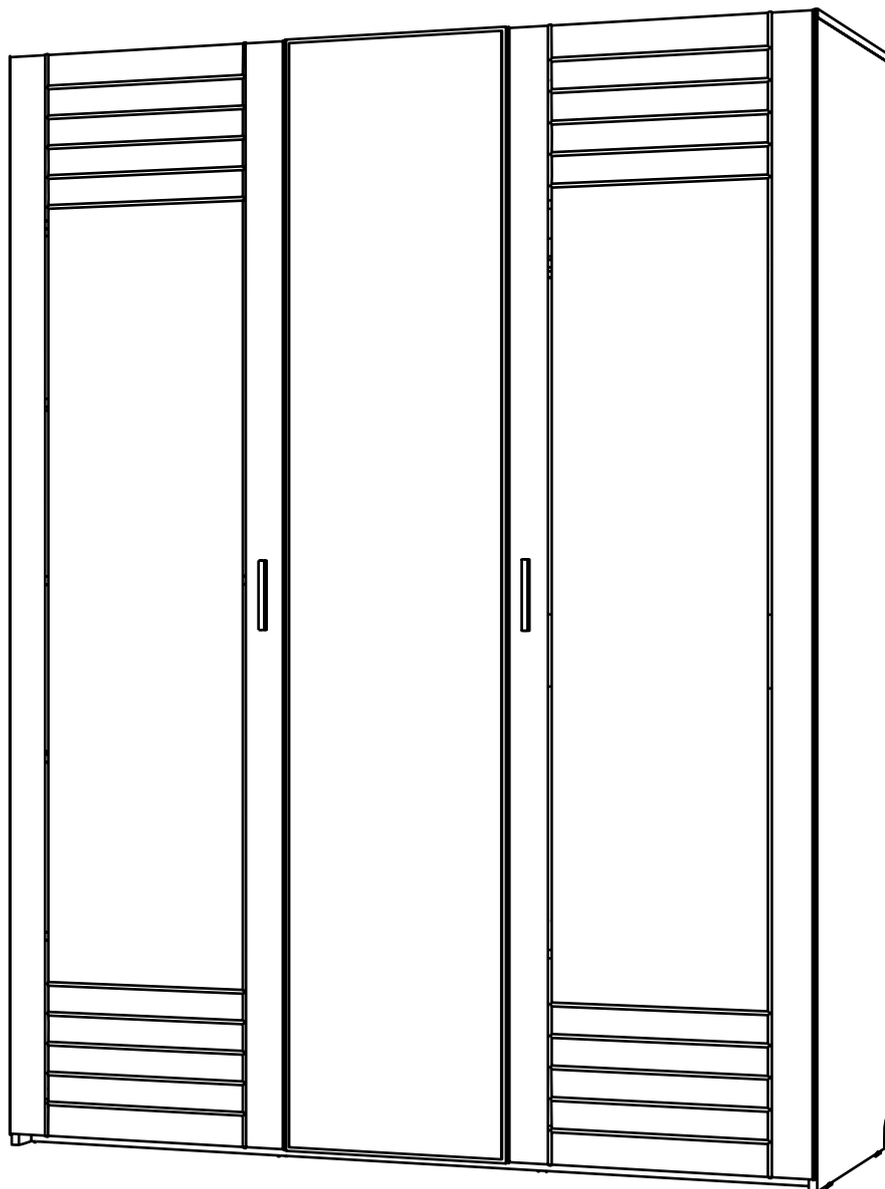


Инструкция по сборке. HM 013.57 X Шкаф комбинированный Livorno

Габаритные размеры (Ширина x Глубина x Высота)
1658 x 604 x 2200



Внимание!

Важная информация. Внимательно изучите её перед эксплуатацией изделия.

- Используйте изделие только по прямому назначению.
- Сборку изделия производите только в полном соответствии с прилагаемой инструкцией.
- Изделие может опрокинуться и нанести тяжёлые телесные повреждения. Прикрепите его к стене. Для крепления к стене используйте крепёж, подходящий для материала стен Вашего дома. Если Вы не уверены какой тип крепления подходит для материала стен, обратитесь к специалисту или в специализированный магазин.
- При эксплуатации дверей и выдвижных ящиков не прилагайте чрезмерных усилий.
- Рекомендуется ремонт механизмов трансформации доверить квалифицированным специалистам.
- Будьте осторожны при обращении с деталями из стекла. Избегайте ударных нагрузок. Из-за поврежденных краев и царапин на поверхности, стекло может внезапно треснуть и (или) разбиться.

Требования по эксплуатации изделия и меры предосторожности

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

Свет

Не допускайте прямого воздействия солнечных лучей на мебель. 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 мебель или её части. Мебель не должна располагаться ближе одного метра от источников тепла, нагревательных приборов. Рекомендуемая температура воздуха для хранения и эксплуатации от +10 до +25 °С. Не допускайте попадания на мебель 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 мебели 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 мебели и её части. Если такие условия были созданы, рекомендуется часто проветривать помещения и по мере возможности пользоваться осушителями или увлажнителями для нормализации влажности.

Не размещайте мебель вблизи влажных и сырых стен, предметов.

Агрессивные среды и абразивные материалы

Ни в коем случае не допускайте воздействие на мебель агрессивных жидкостей (кислот, щелочей, растворителей и т.п.), содержащих такие жидкости продуктов и их паров. Подобные вещества и их 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 (средства) могут содержать высокую концентрацию агрессивных химических веществ и (или) абразивные составы. Применение подобных моющих (чистящих) составов (средств) недопустимо.

Запах

От новой мебели может исходить естественный запах материалов, из которых она изготовлена. Запах может сохраняться в течении 3 недель с момента сборки. Для снижения интенсивности запаха рекомендуется:

- для мягкой мебели – пропылесосить изделие и проветрить помещение.
- для корпусной мебели – протирать тканью, смоченной мягким моющим средством, вытирать чистой сухой тканью и проветривать помещение, предварительно открывая все дверцы и ящики изделия.

Данные действия необходимо повторять 3-4 раза в день.

Уход за мебелью

Всегда содержите поверхности мебели в полной сухости. При необходимости, протирайте поверхности мебели сухой мягкой тканью (фланель, сукно, войлок и т.п.). 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 покрытия мебели или её частей. В случае стойких загрязнений рекомендуется использовать специальные очистители. Внимательно изучайте инструкцию моющего средства: средство должно подходить под тип покрытия Вашей мебели. Недопустимо применение моющих средств, содержащих абразивные вещества. Недопустимо применение соды, стиральных порошков и прочих средств, не предназначенных для ухода за мебелью. Уход за поверхностями должен осуществляться специализированными моющими средствами.

Для устранения пыли с поверхностей мягких частей мебели используйте пылесос со специальными насадками для чистки мебели. Не размещайте и не перемещайте на поверхностях мебели предметы, имеющие острые углы, кромки, выступающие острые детали.

Эксплуатация

Нагрузка на мебель и её части (полки, ящики, сидения и пр.) не должна превышать установленных производителем норм, указанных в конце инструкции по сборке.

Не рекомендуется вставать на мебель, прыгать, подвергать повышенным динамическим нагрузкам.

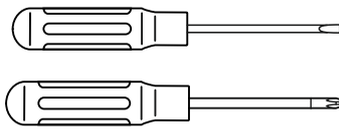
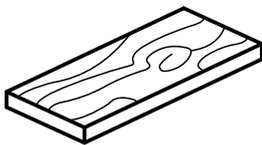
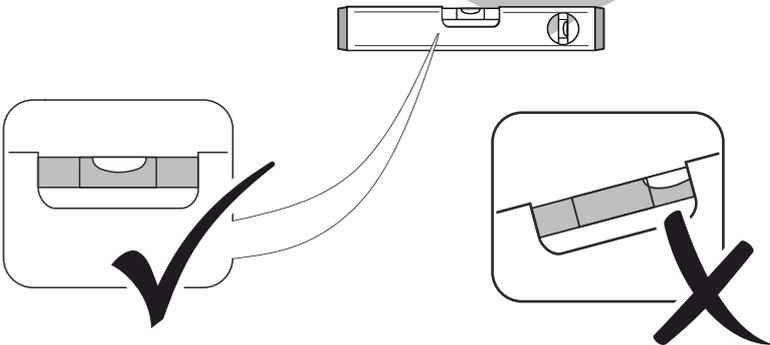
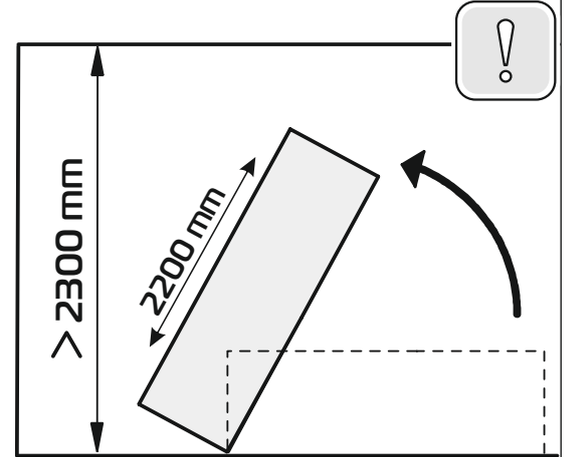
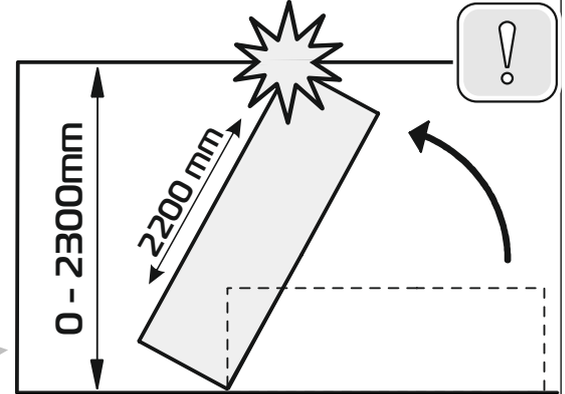
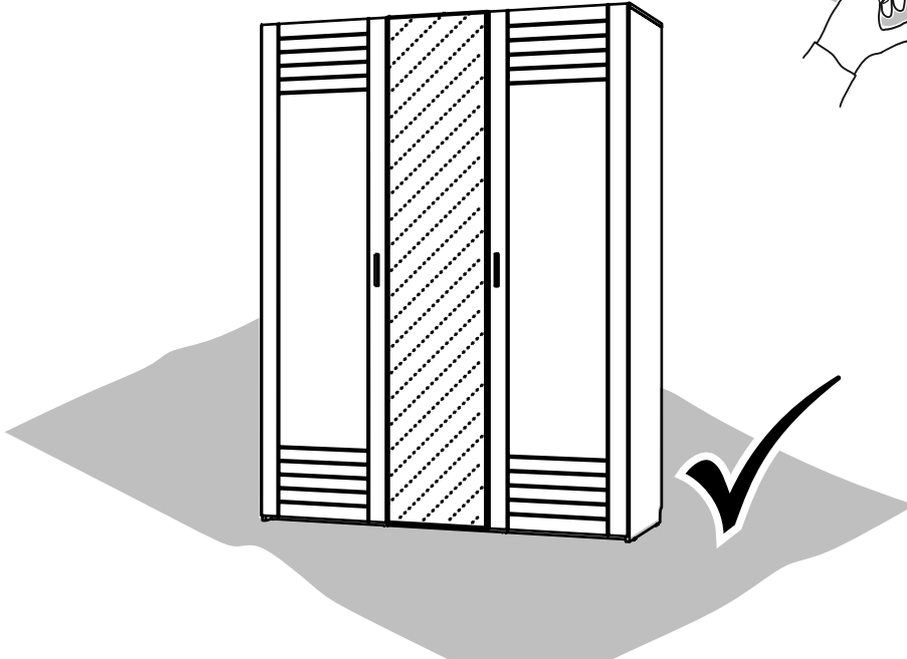
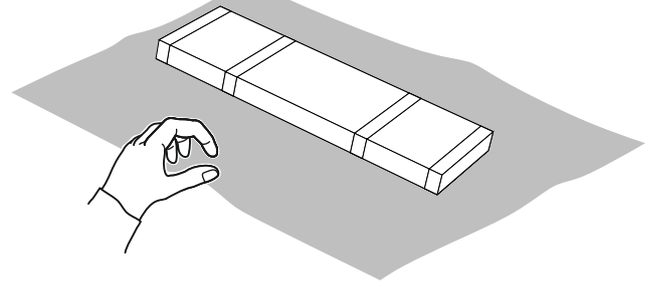
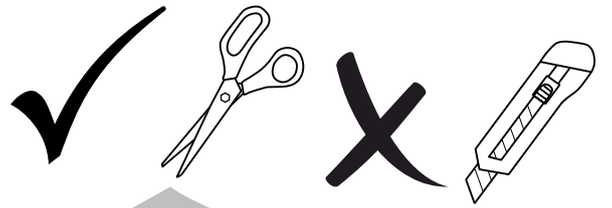
Рекомендуется периодически проверять плотность резьбовых соединений крепления механизмов трансформации и подтягивать их при необходимости.

При появлении скрипов в механизмах трансформации их следует смазывать специализированной смазкой.

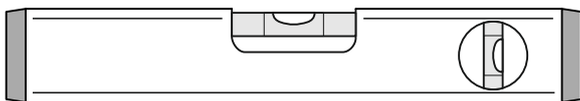
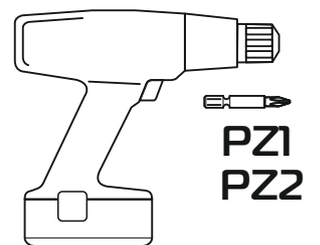
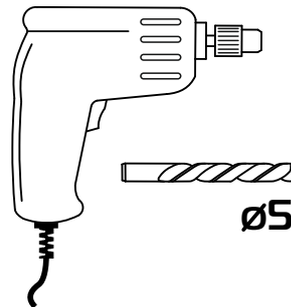
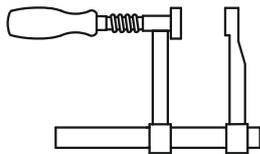
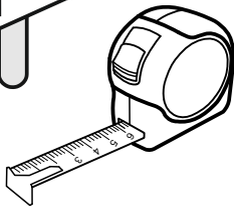
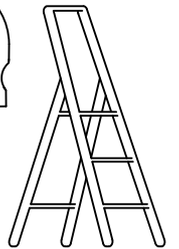
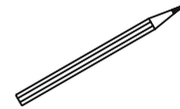
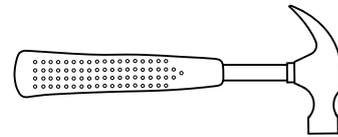
При использовании механизма трансформации строго соблюдайте данную инструкцию, избегайте излишних усилий, рывков, перекосов элементов механизма.

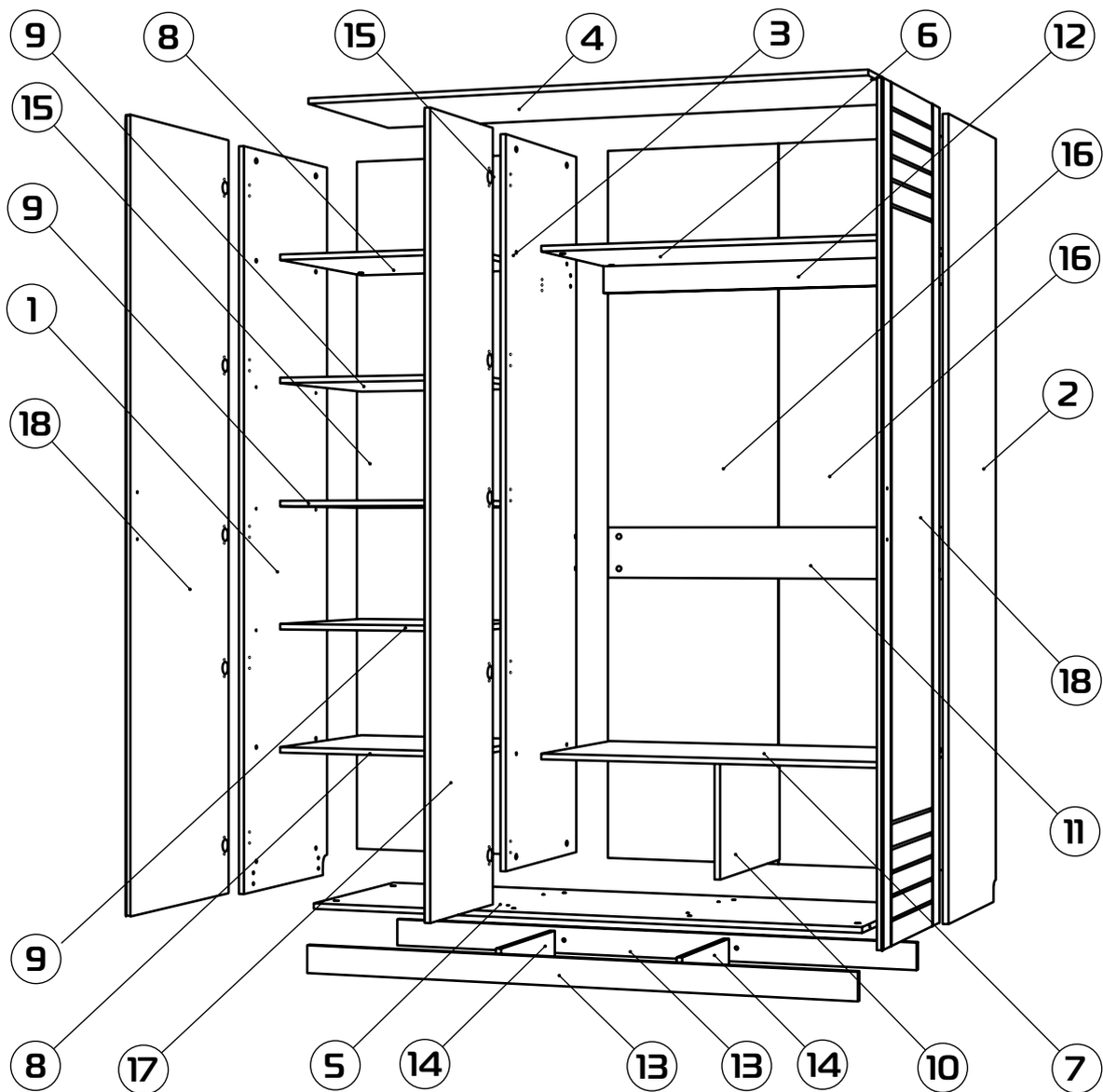


90-120 min

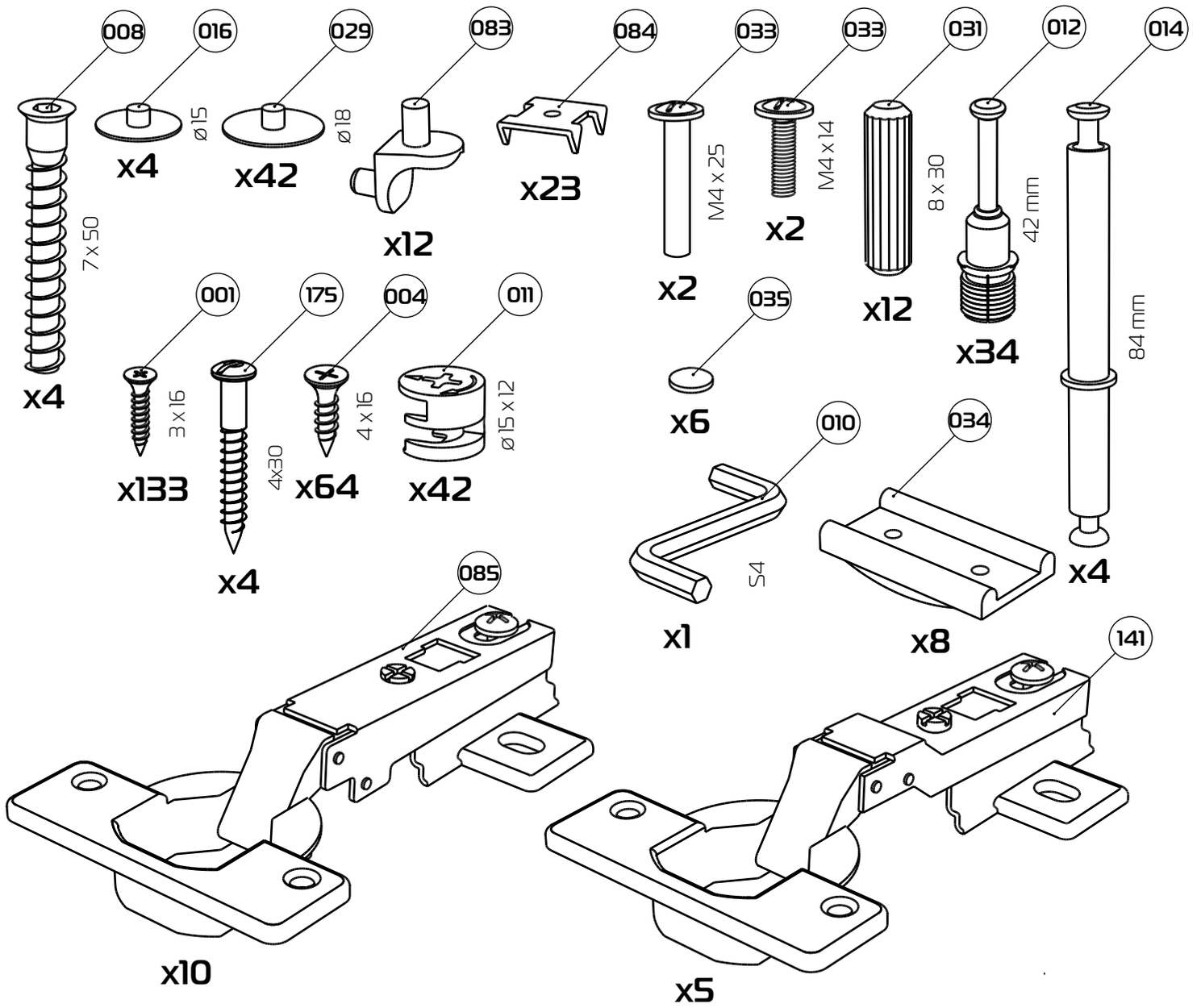


PH2

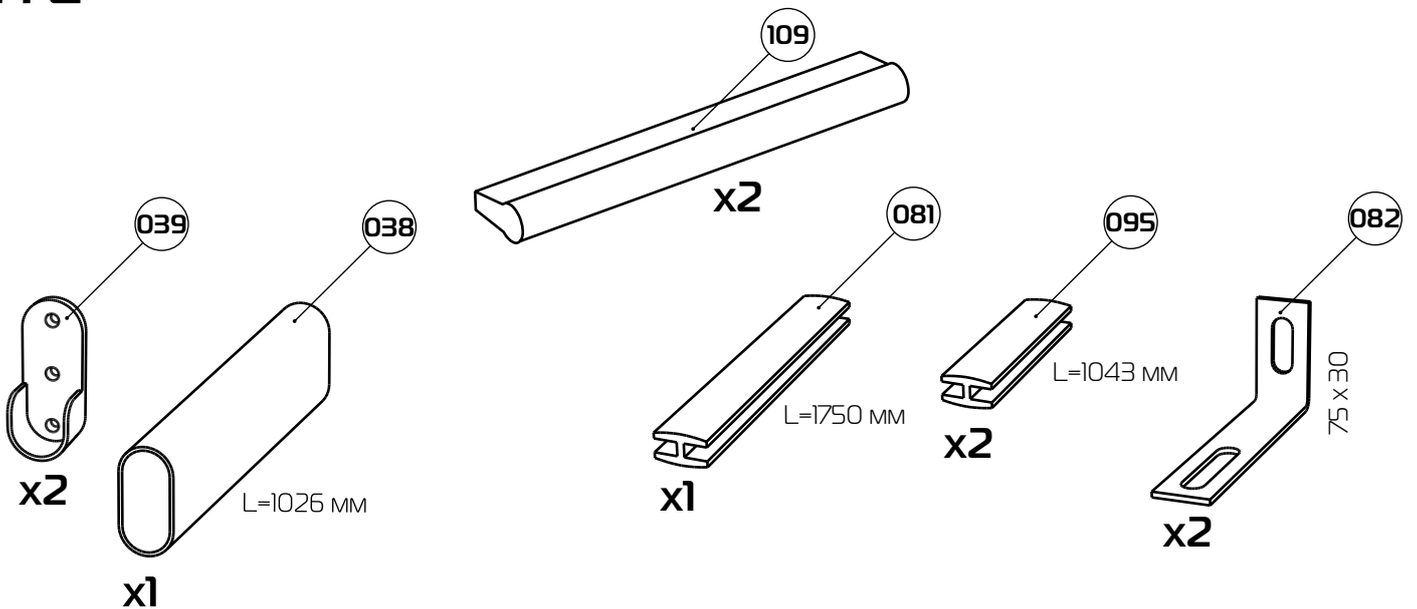




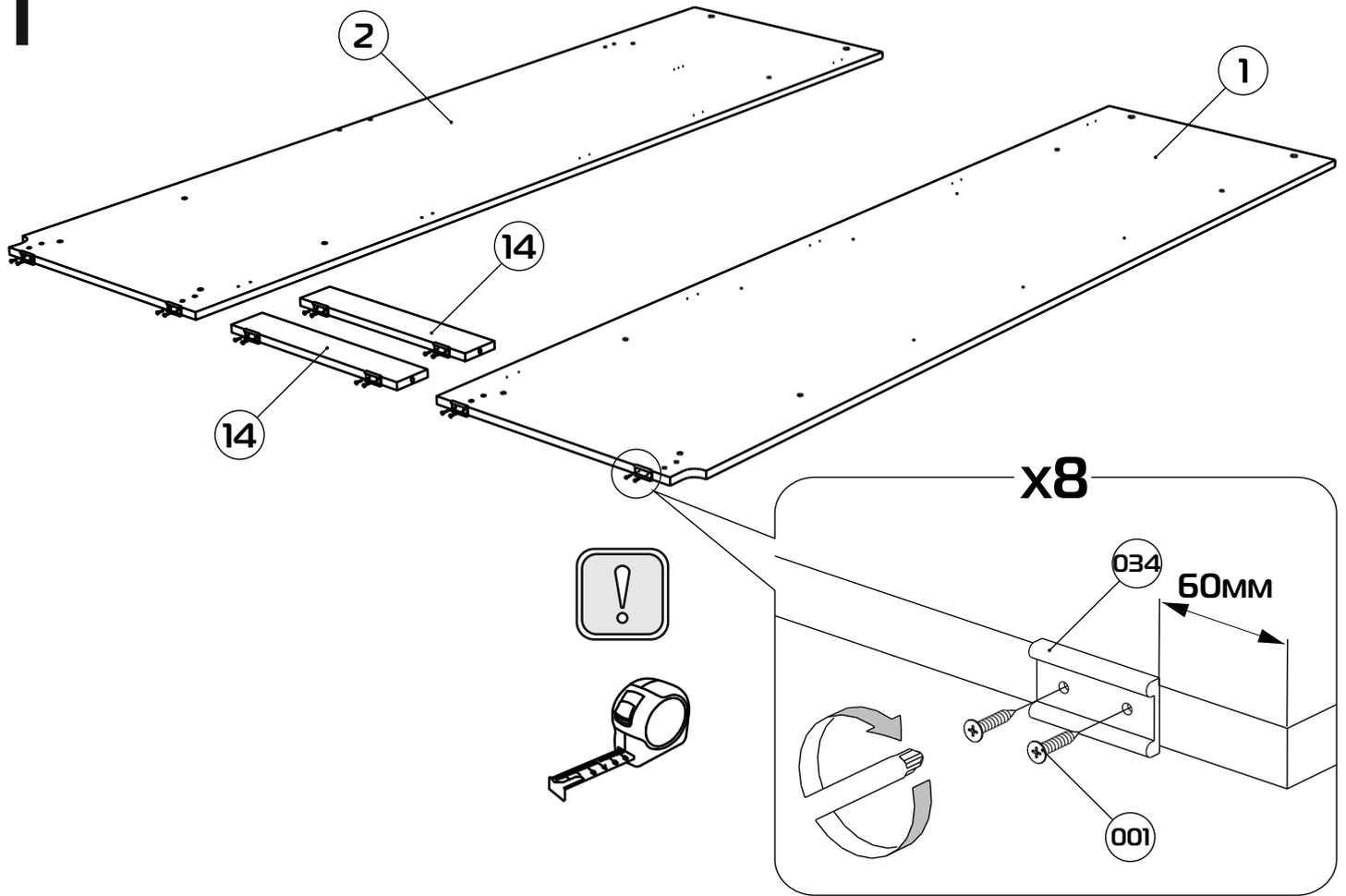
Поз.	Наименование	Δ x Ш x Т	Кол-во	№ пакета
1	Стенка вертикальная (левая)	2184x580x16	(x1)	1
2	Стенка вертикальная (правая)	2184x580x16	(x1)	1
3	Стенка вертикальная	2088x580x16	(x1)	2
4	Стенка горизонтальная	1658x580x16	(x1)	2
5	Стенка горизонтальная	1624x580x16	(x1)	2
6	Стенка горизонтальная	1032x580x16	(x1)	3
7	Стенка горизонтальная	1032x580x16	(x1)	3
8	Стенка горизонтальная	576x580x16	(x2)	3
9	Стенка горизонтальная	576x580x16	(x3)	3
10	Стенка вертикальная	320x580x16	(x1)	3
11	Ребро жесткости	1032x150x16	(x1)	2
12	Ребро жесткости	1032x80x16	(x1)	2
13	Цоколь	1624x80x16	(x2)	2
14	Цоколь	438x80x16	(x2)	3
15	Стенка задняя ДВПО	2116x298x3,2	(x2)	1
16	Стенка задняя ДВПО	2116x526x3,2	(x2)	1
17	Дверь	2176x452x20	(x1)	5
18	Дверь	2176x596x16	(x2)	4



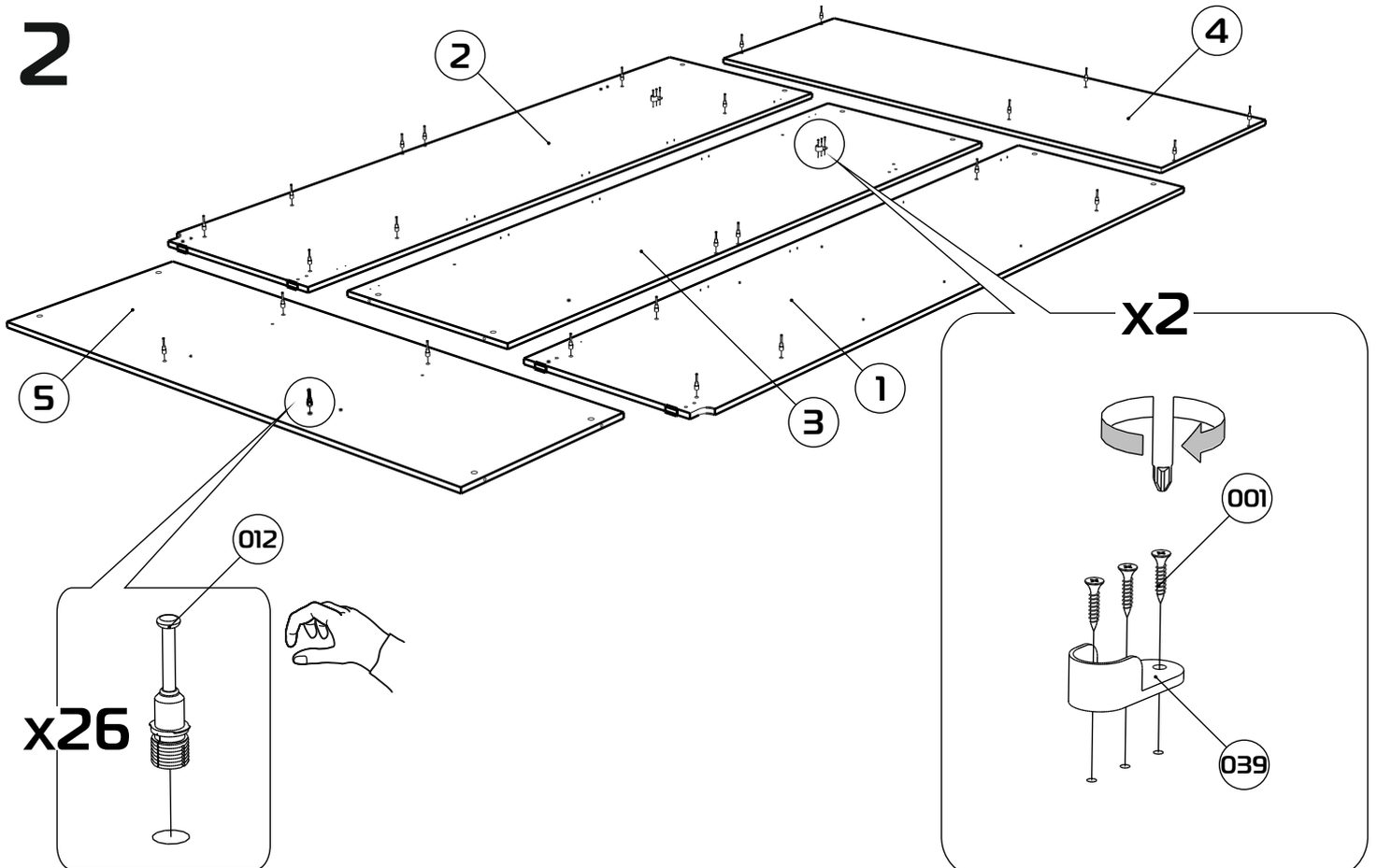
1:2



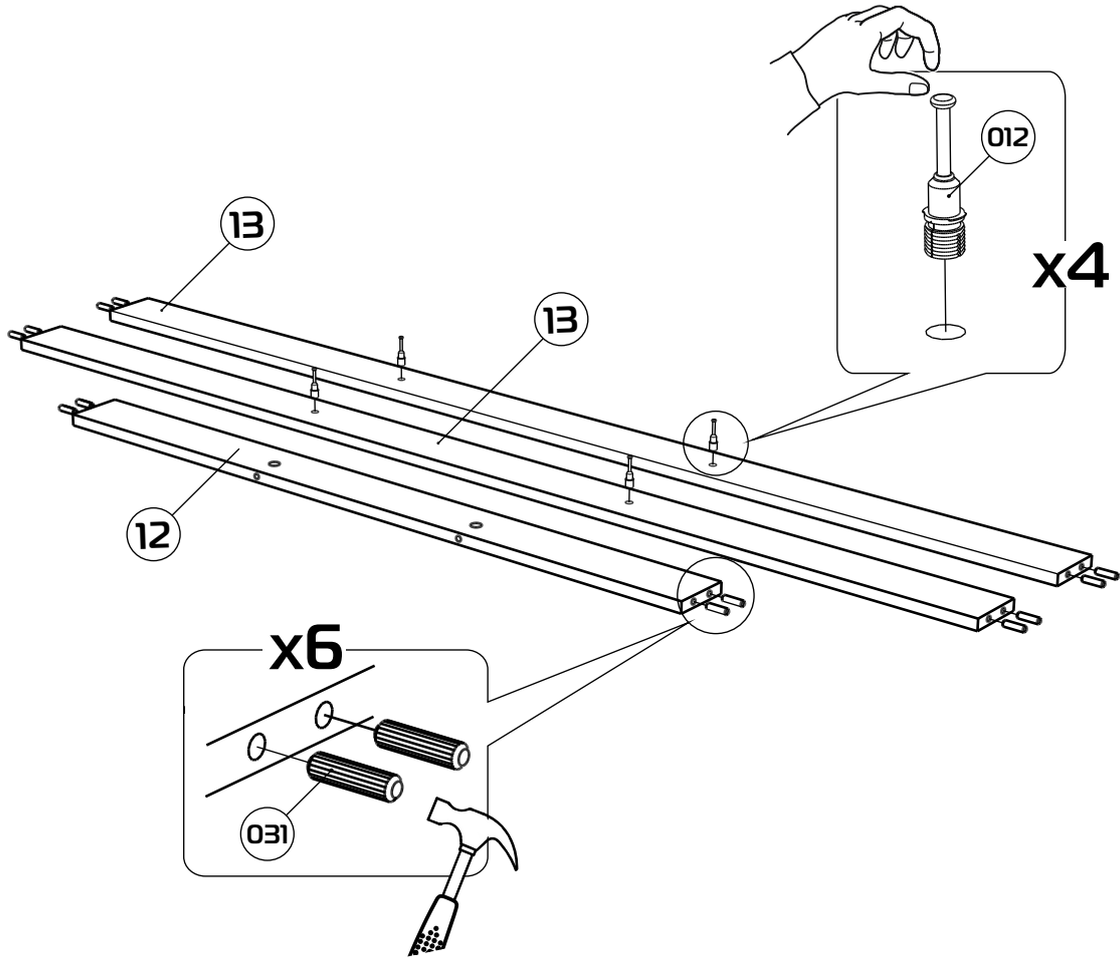
1



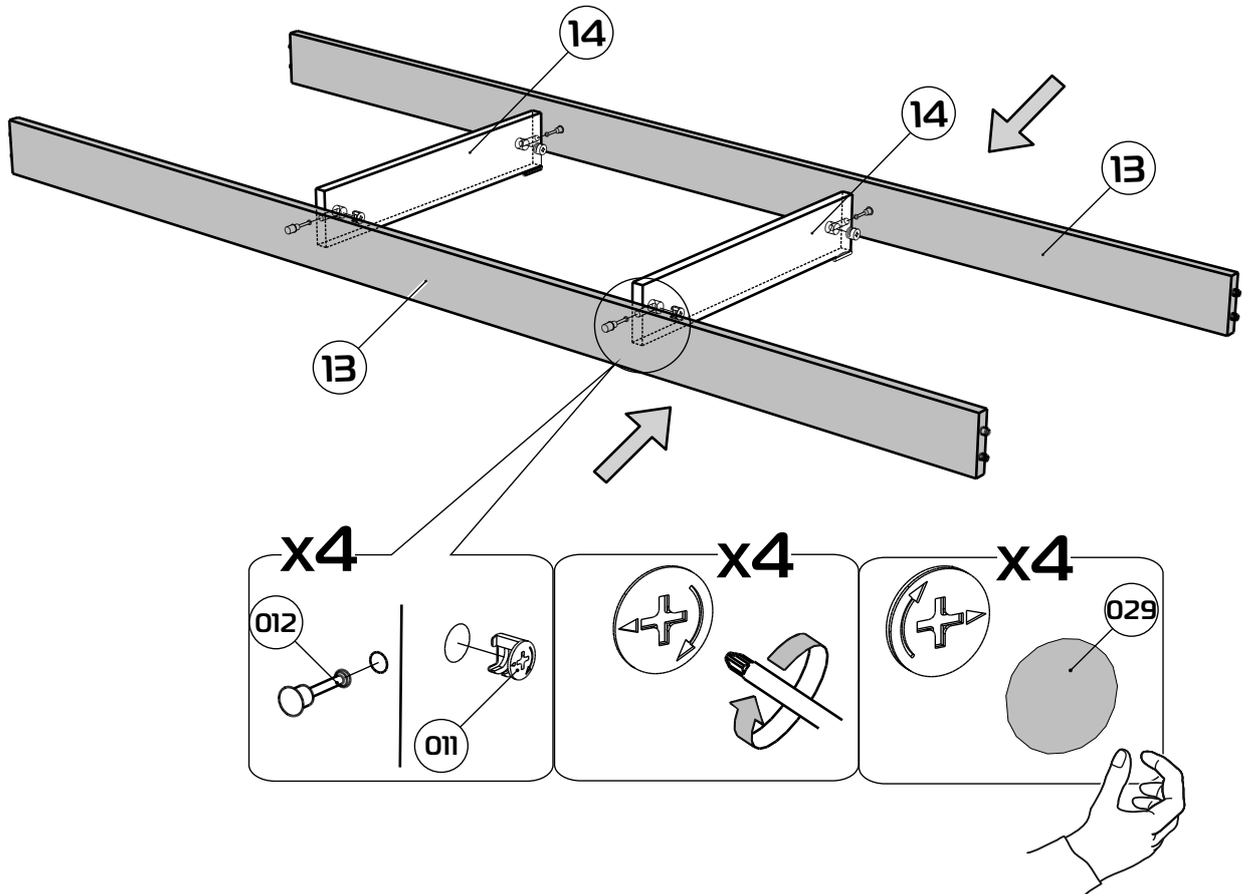
2



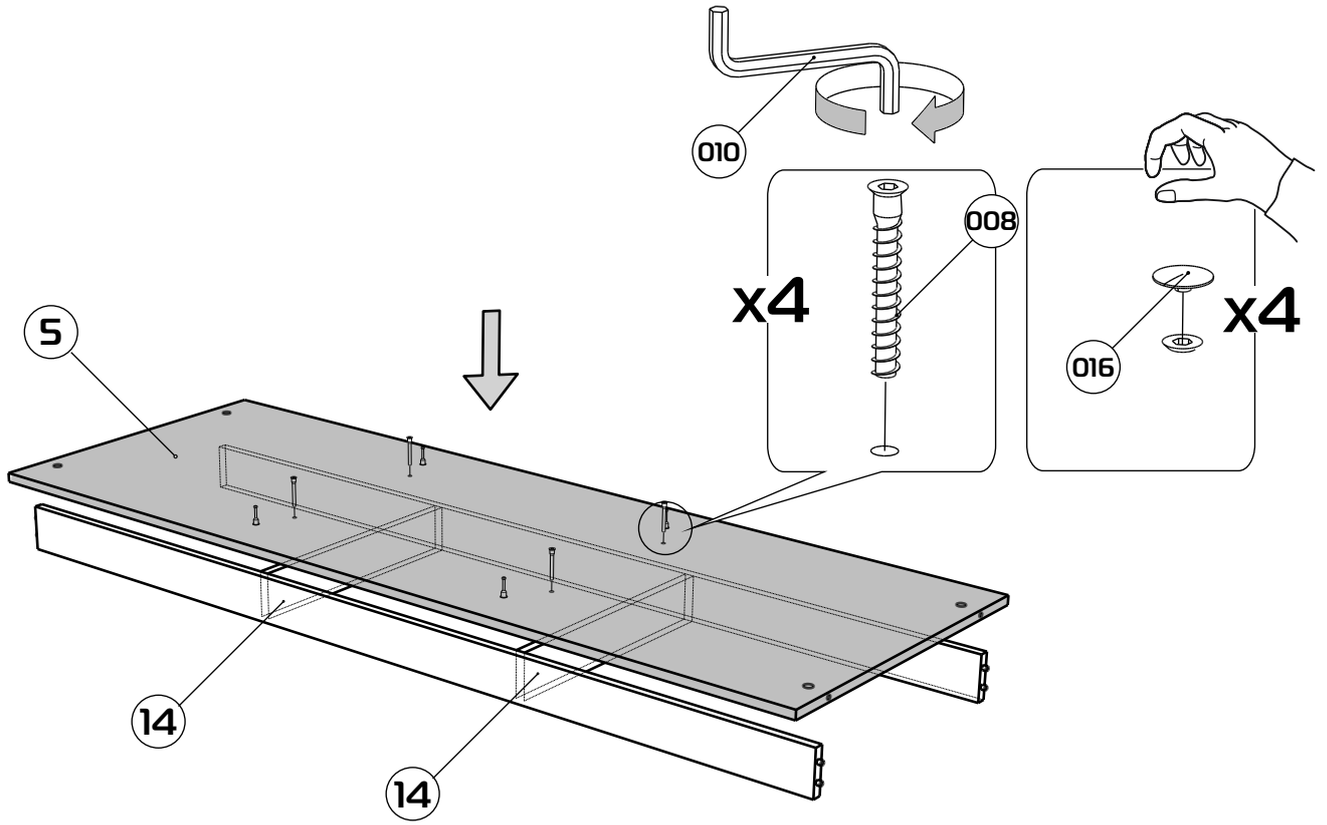
3



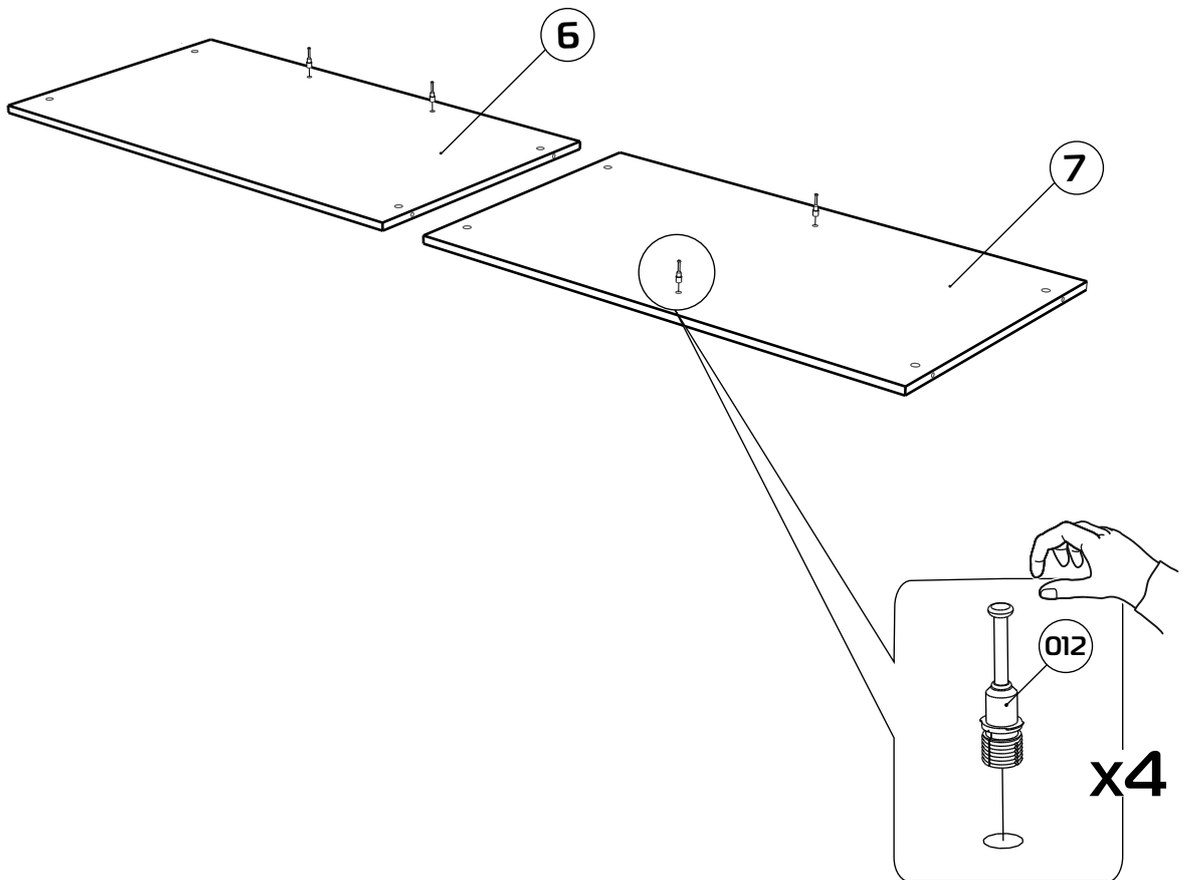
4



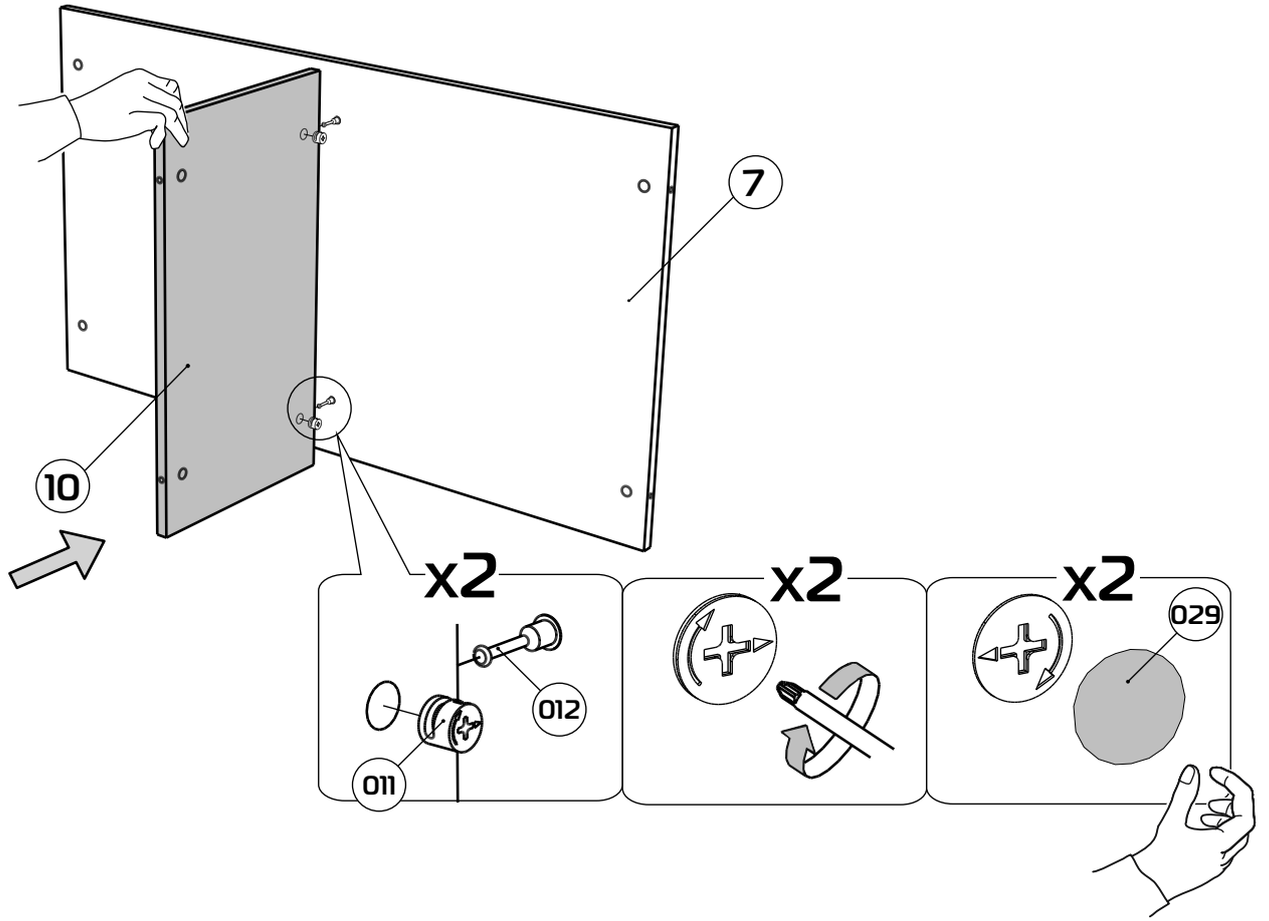
5



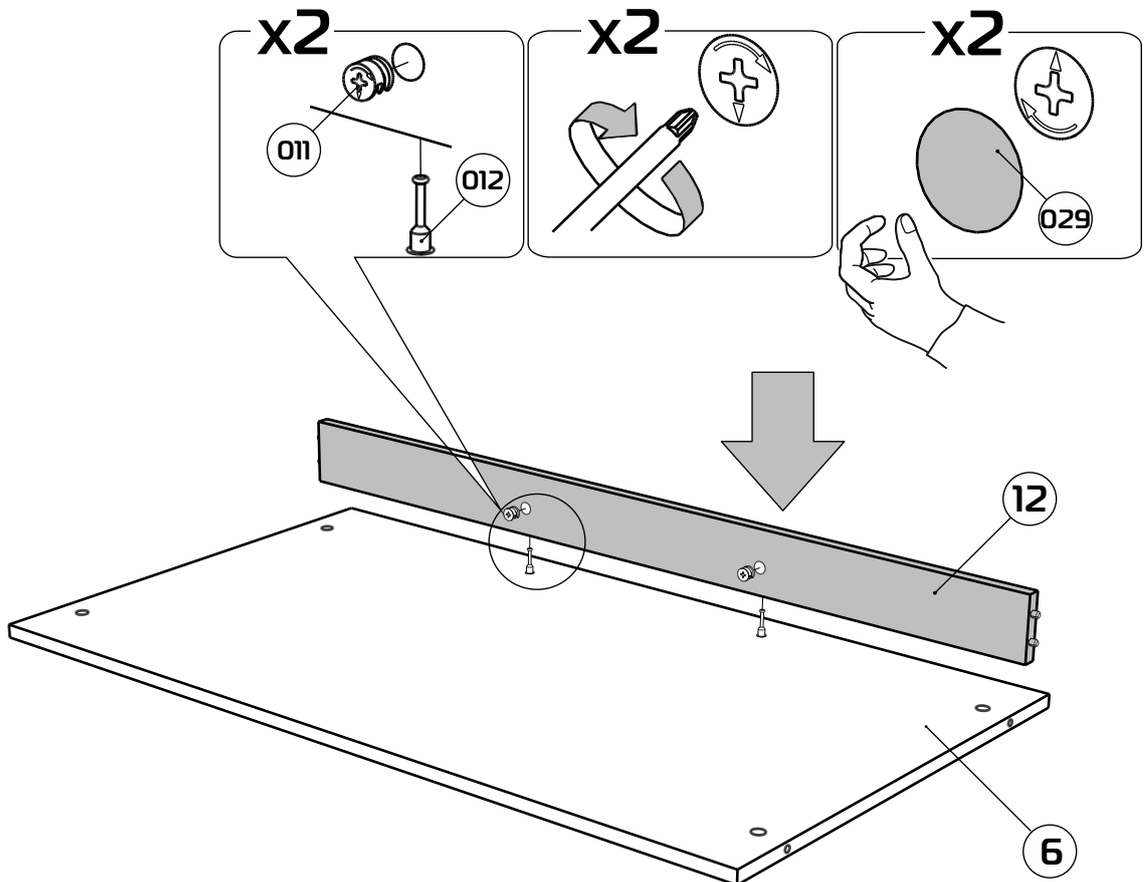
6



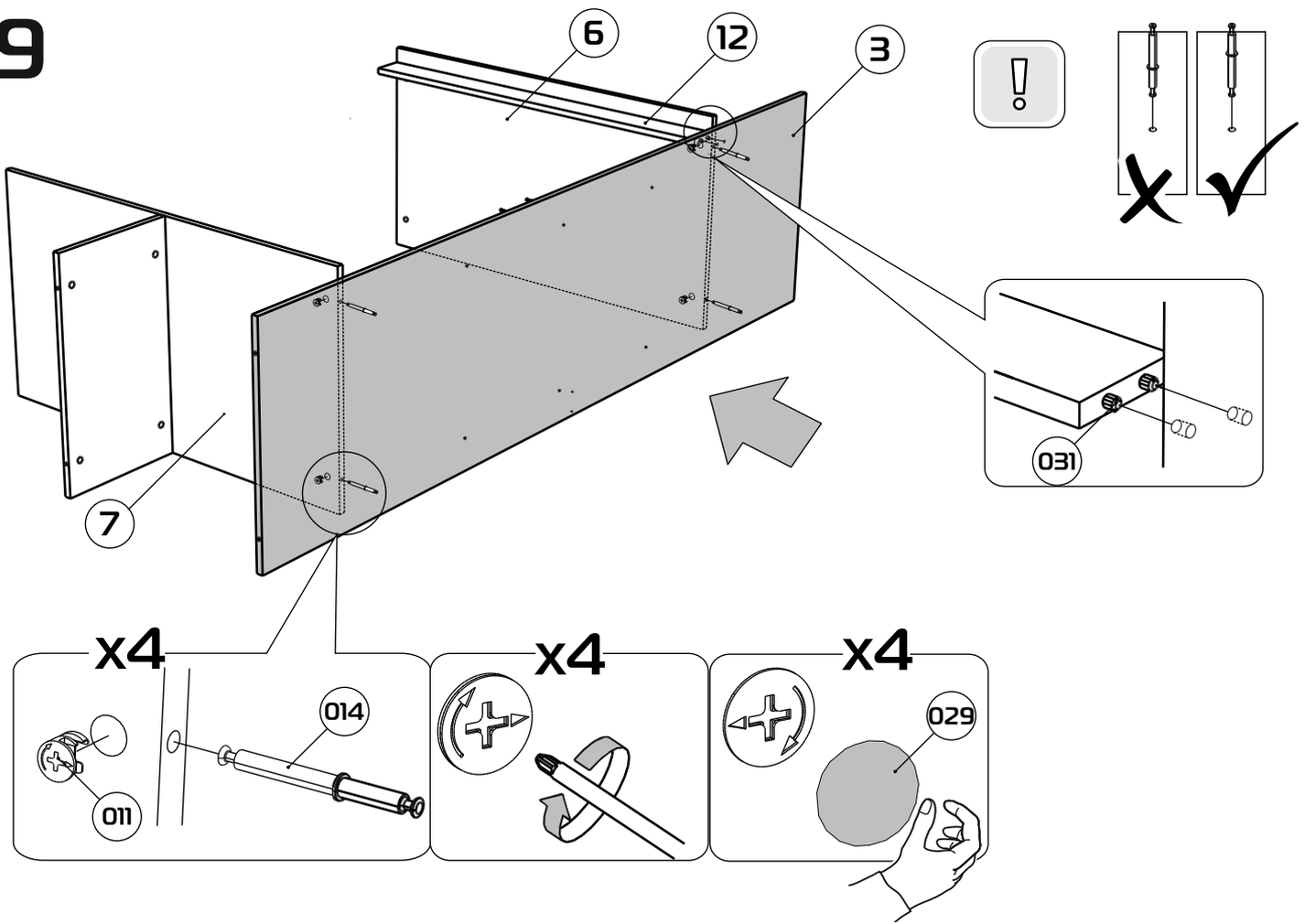
7



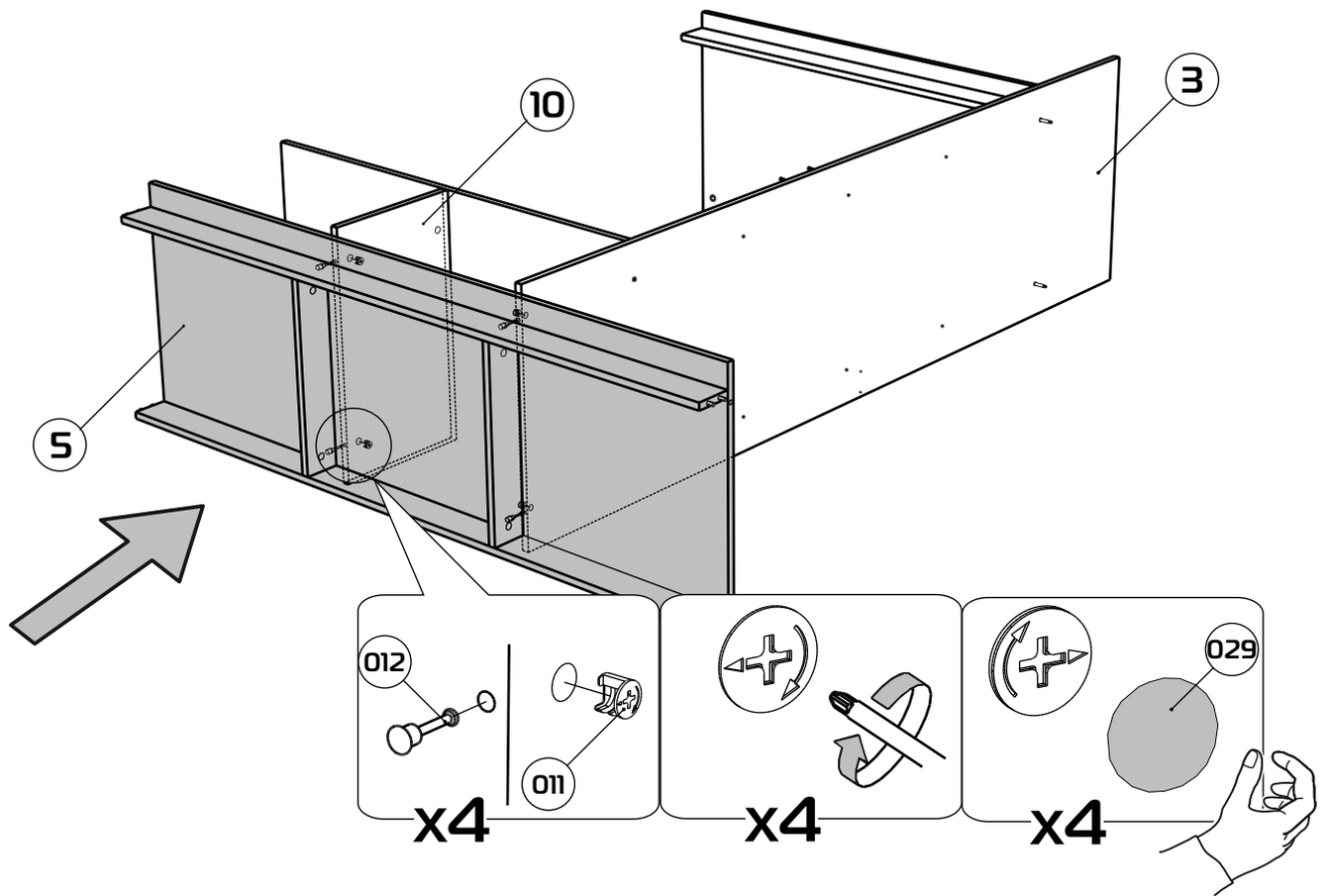
8



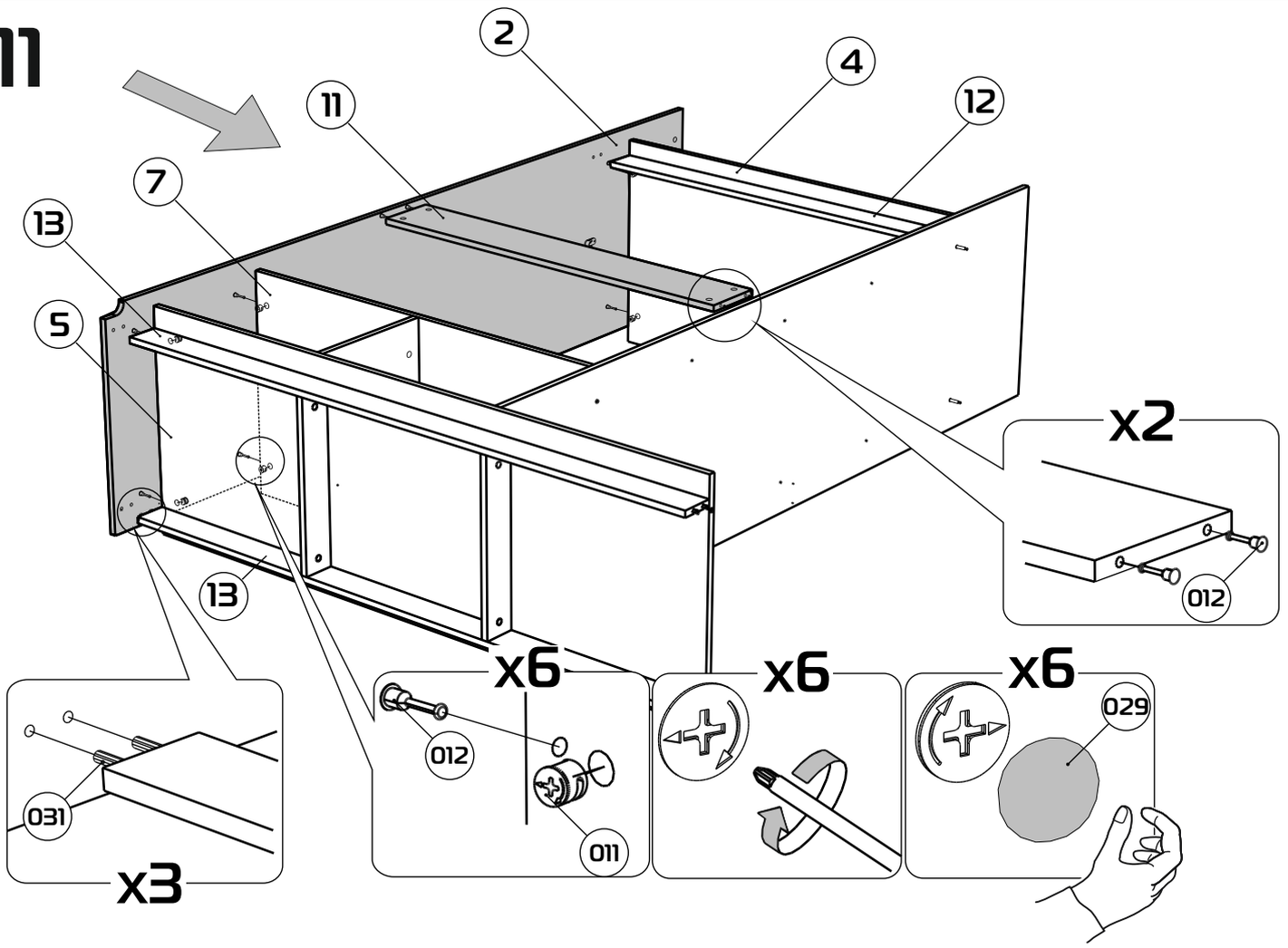
9



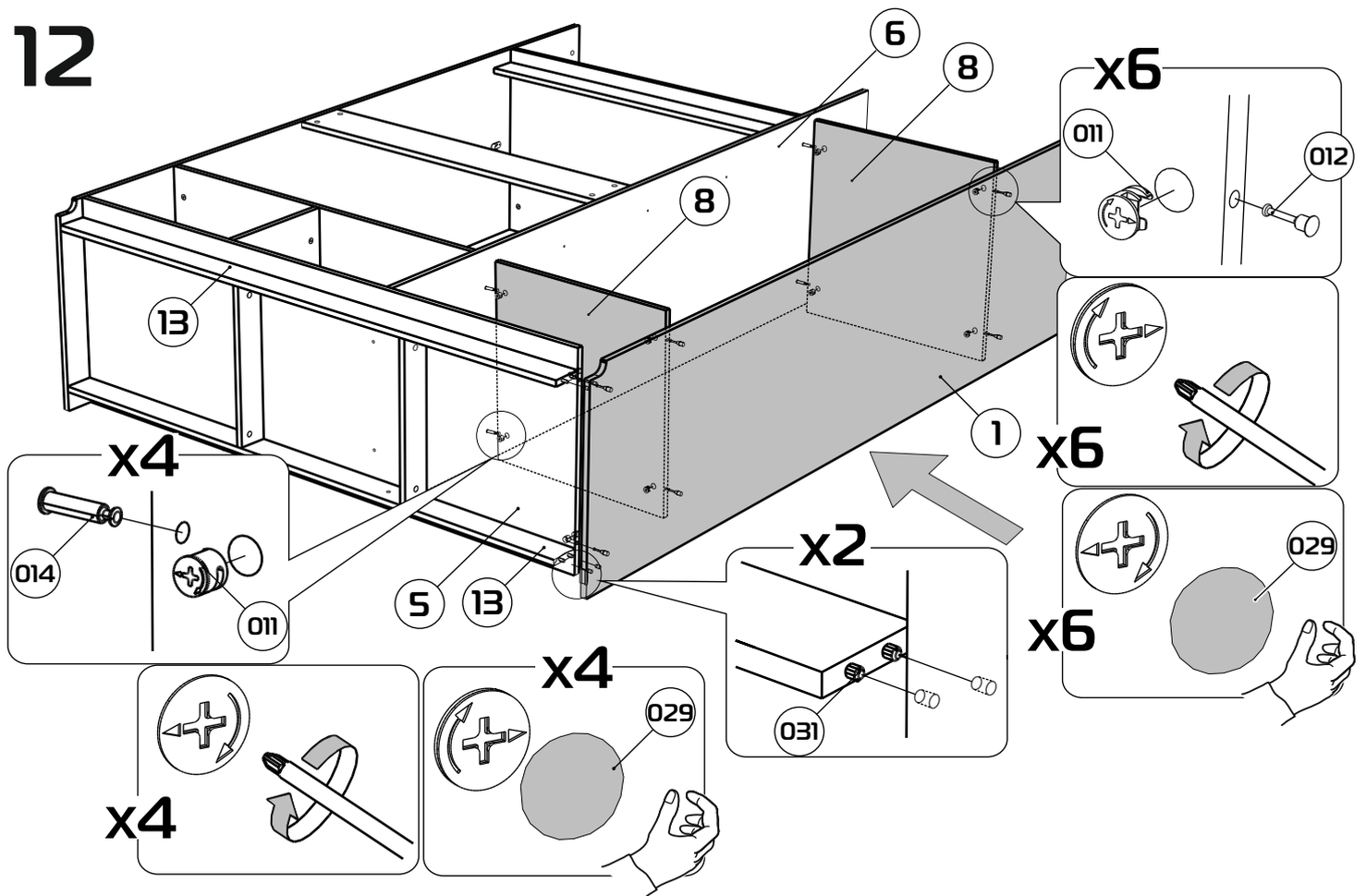
10



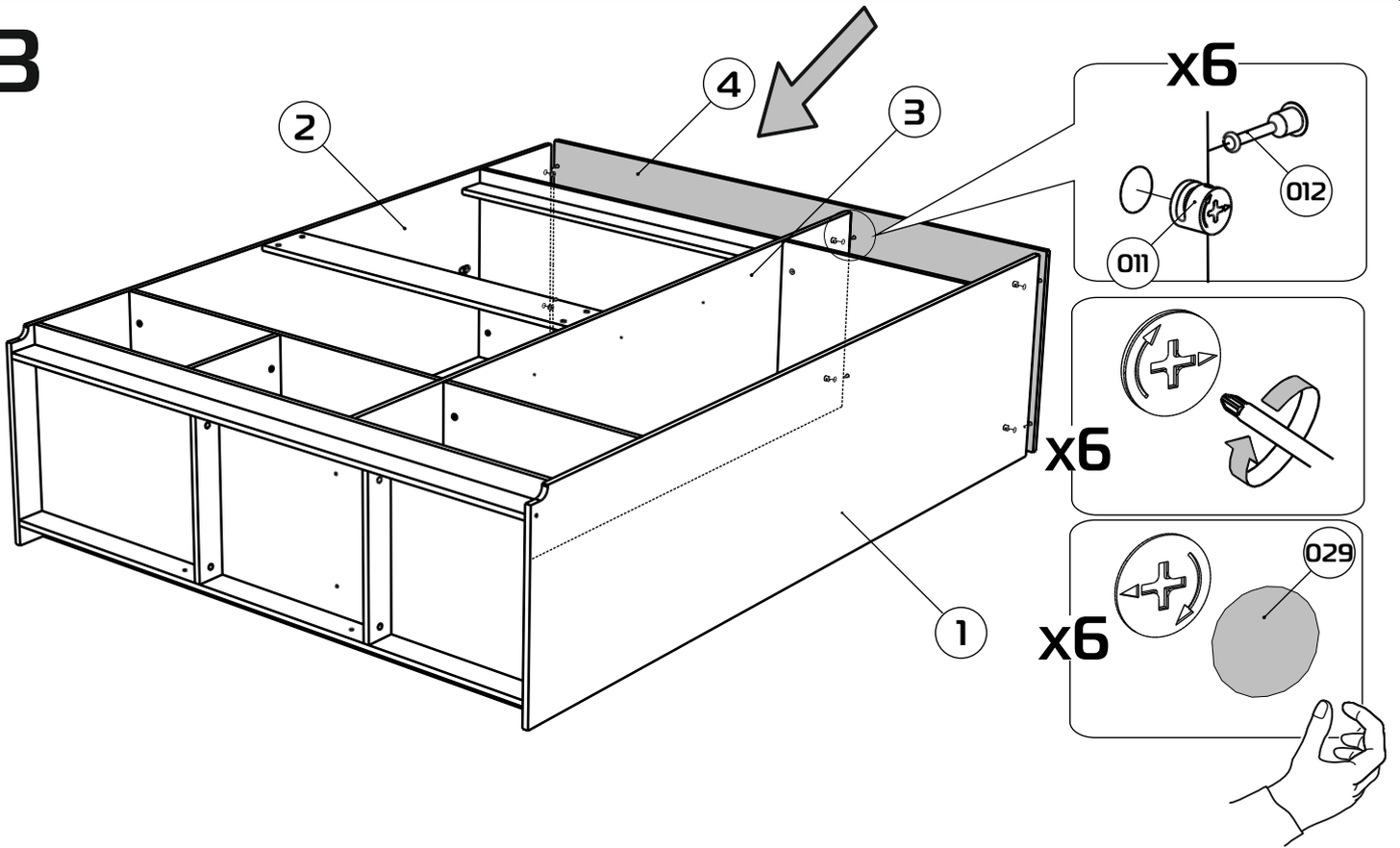
11



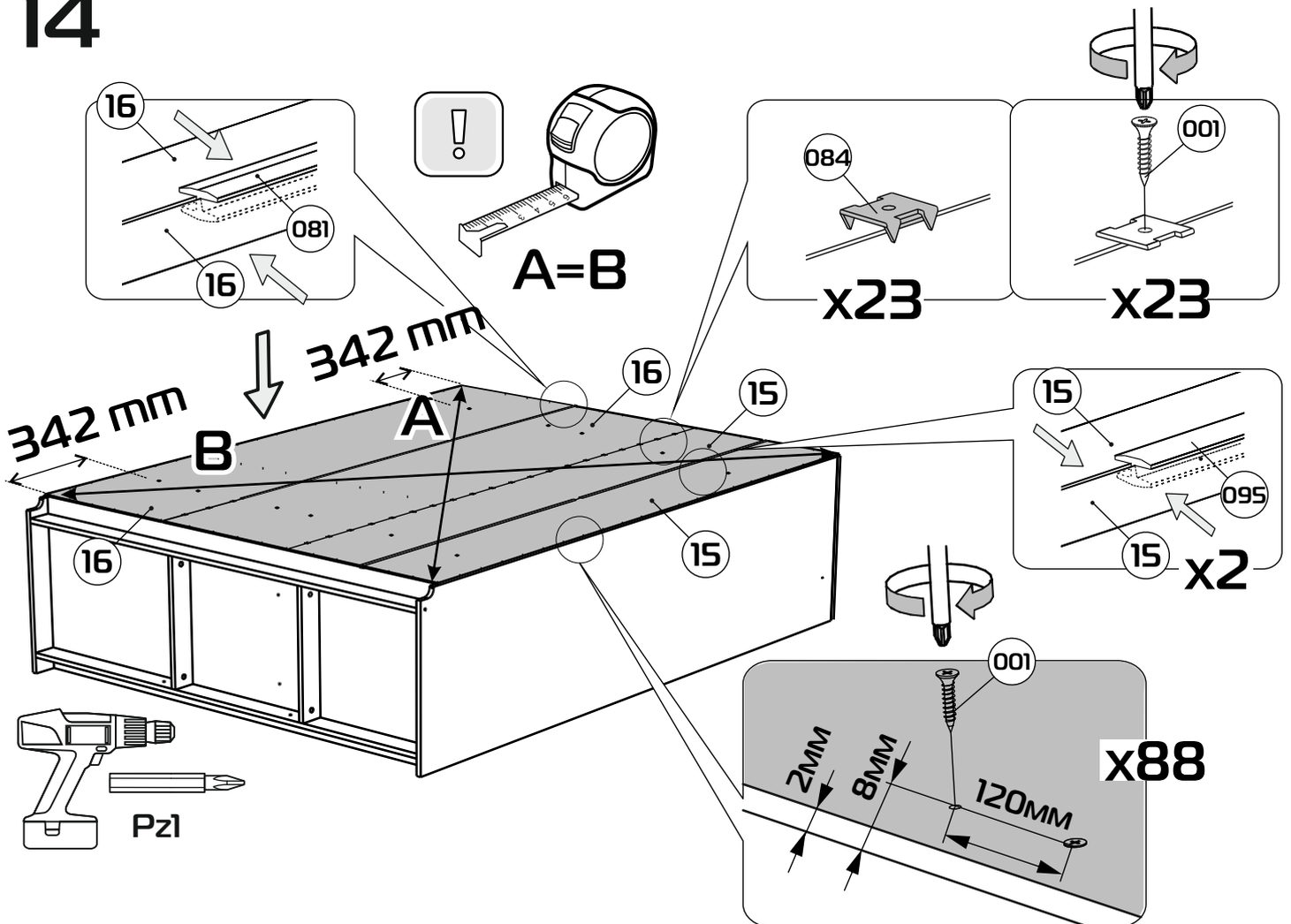
12



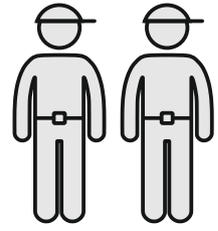
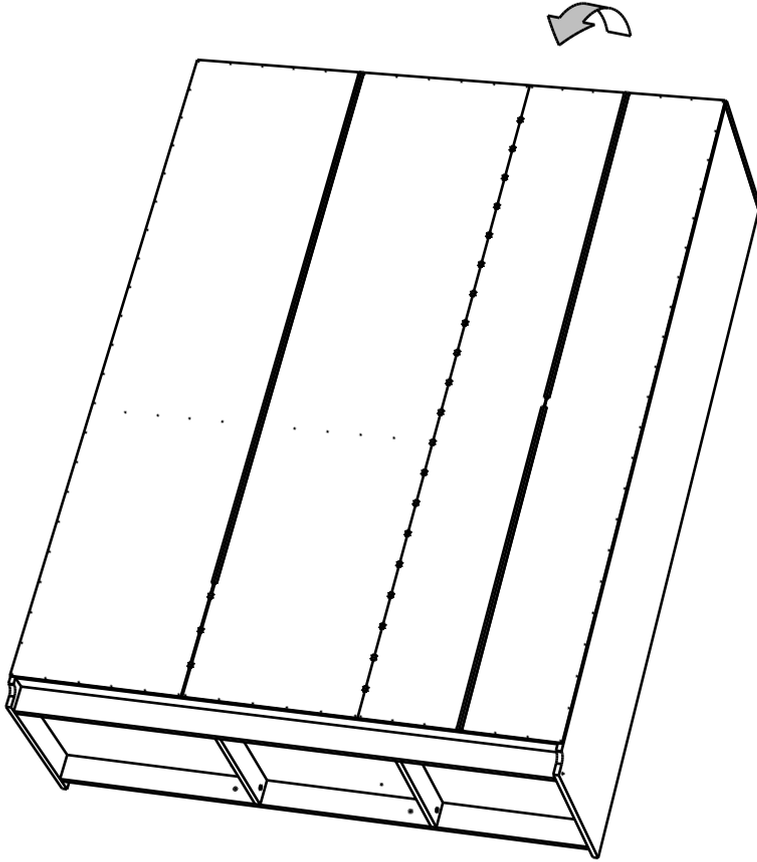
13



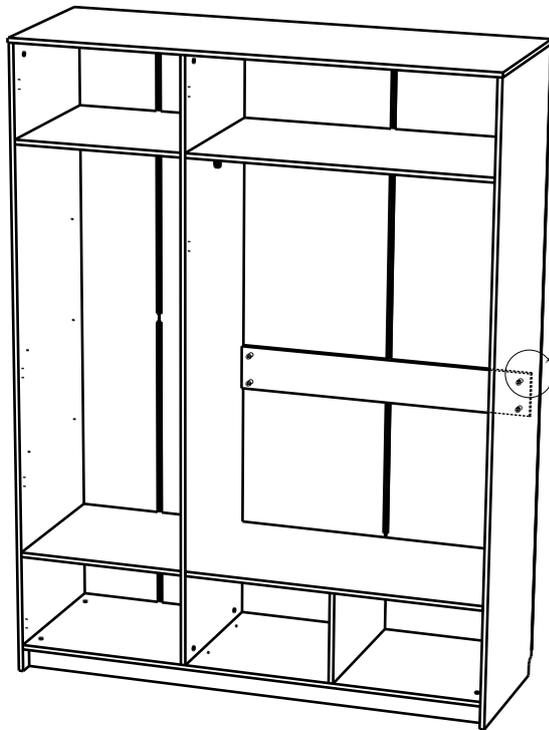
14



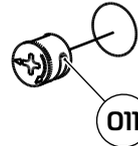
15



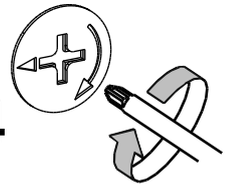
16



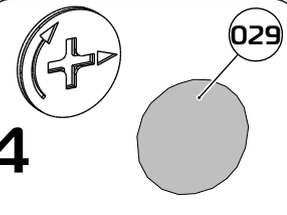
x4

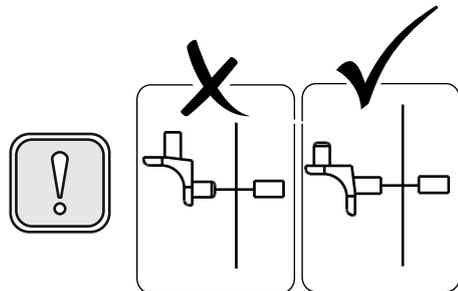
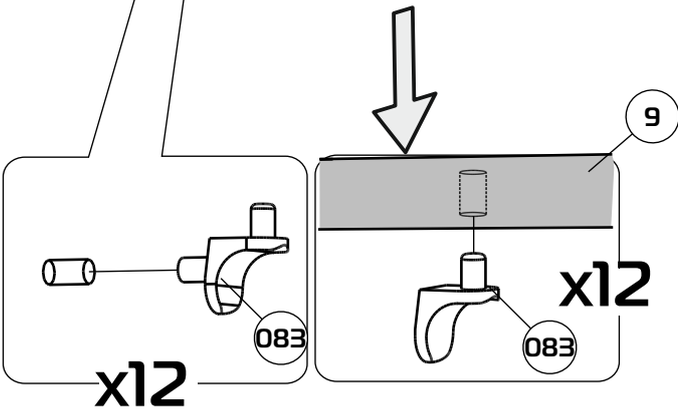
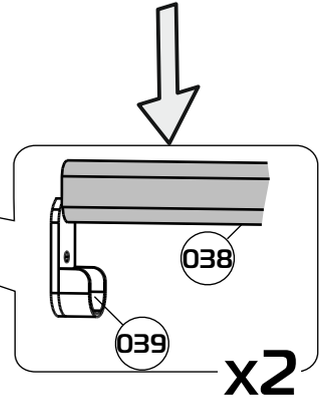
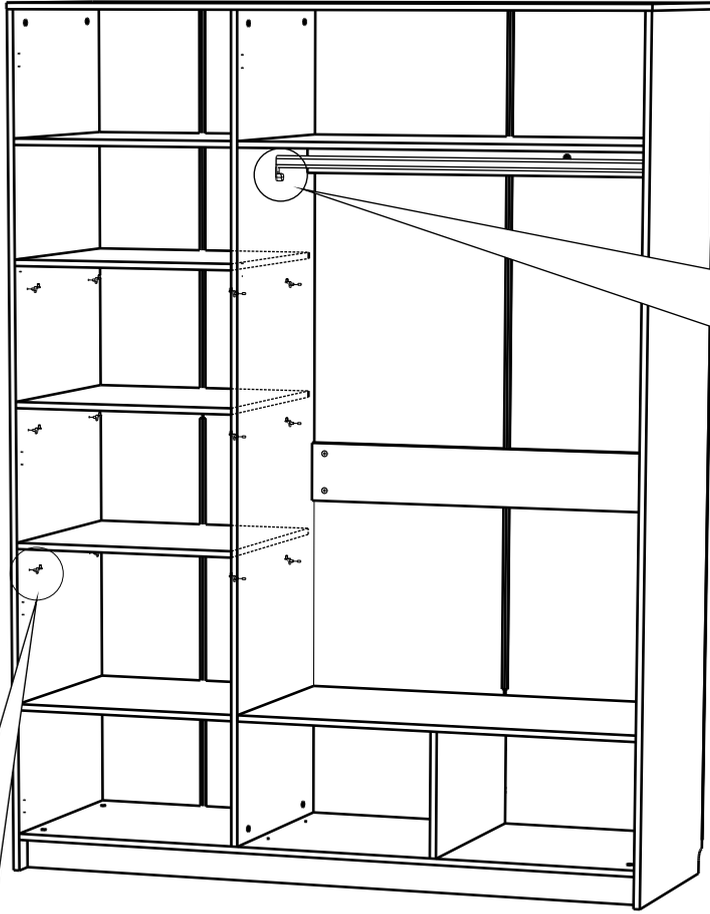


x4

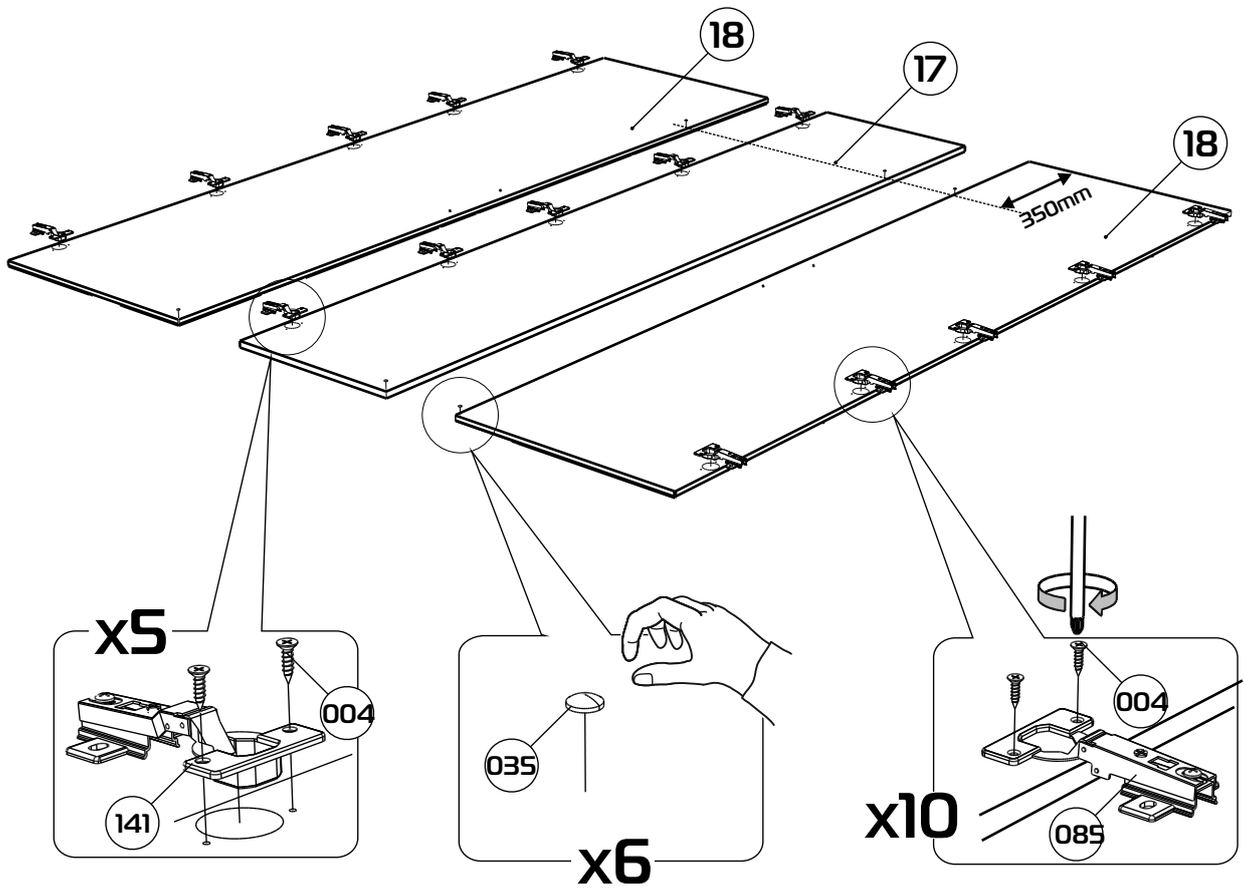


x4

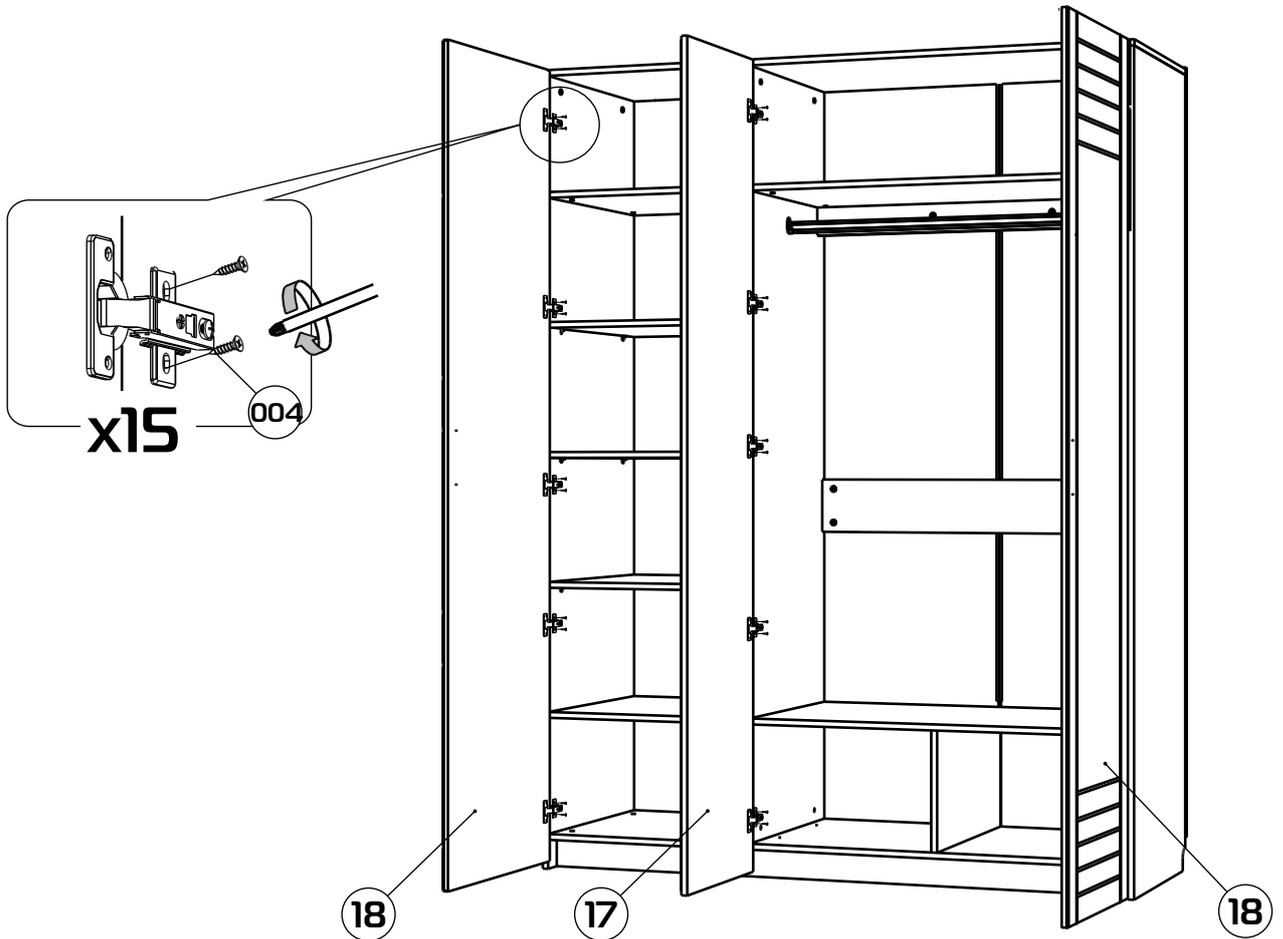




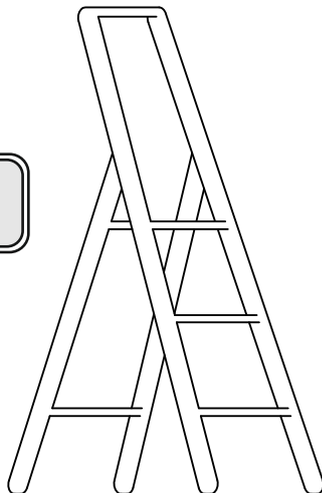
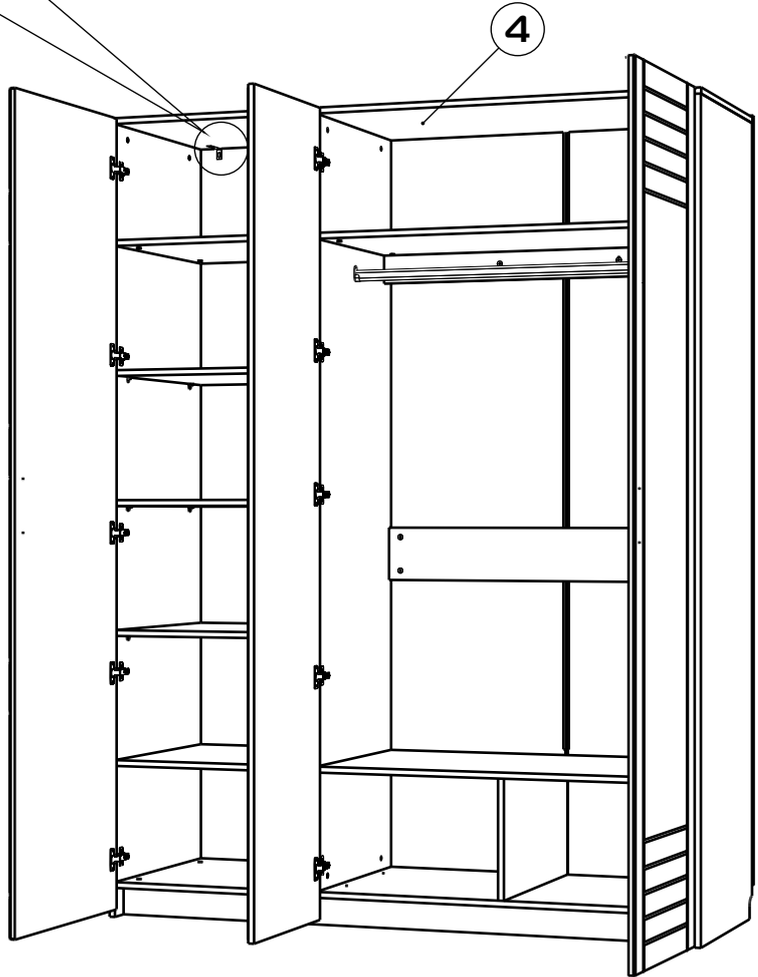
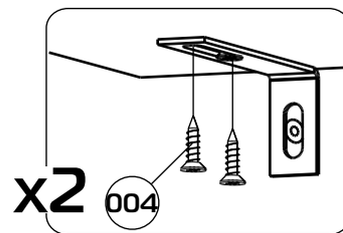
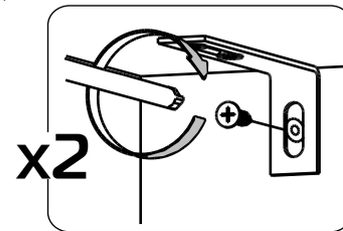
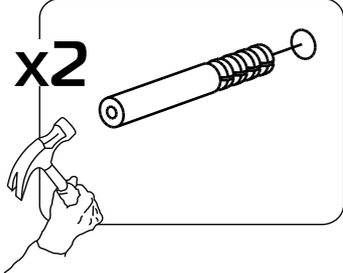
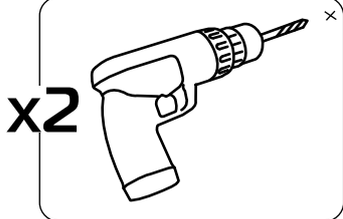
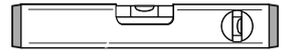
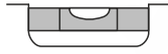
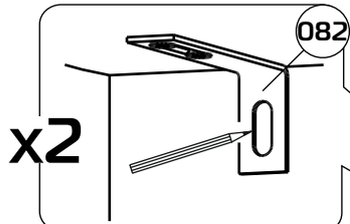
18

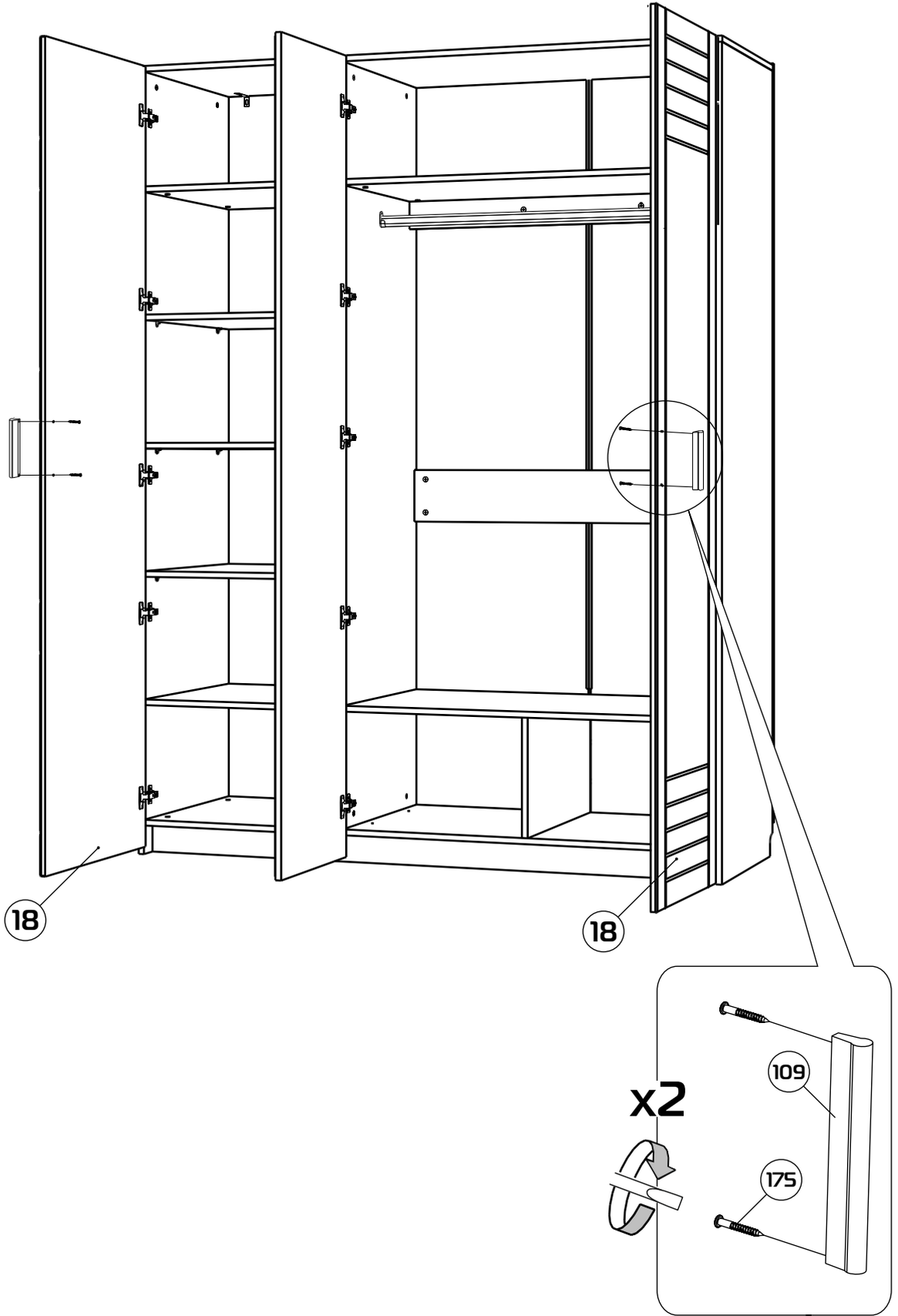


19

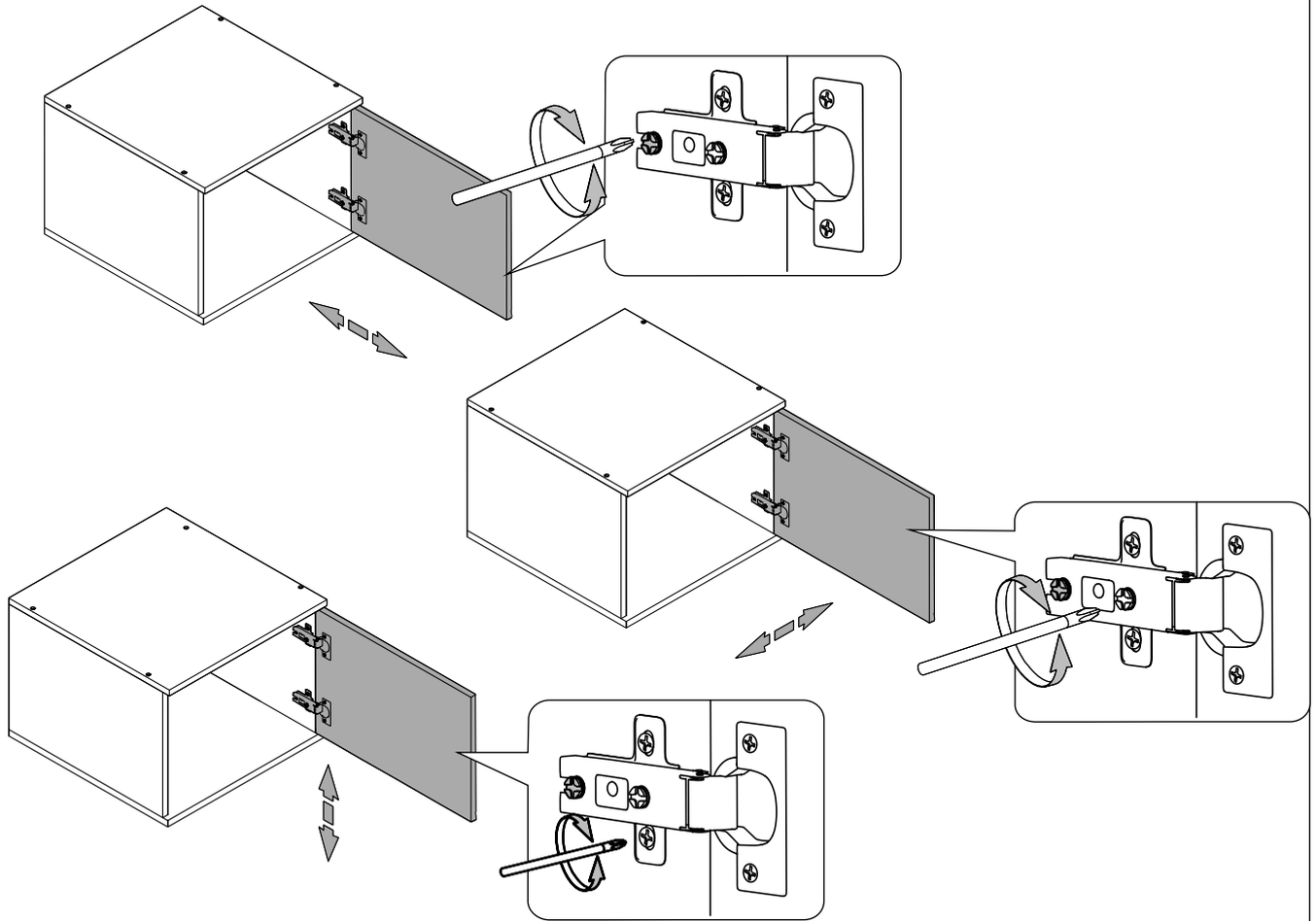


20

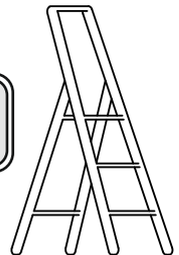
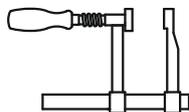
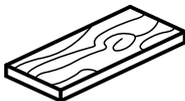
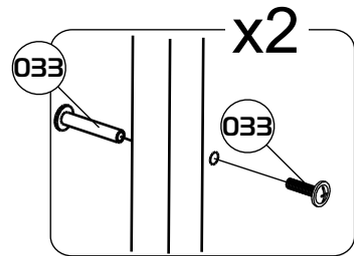
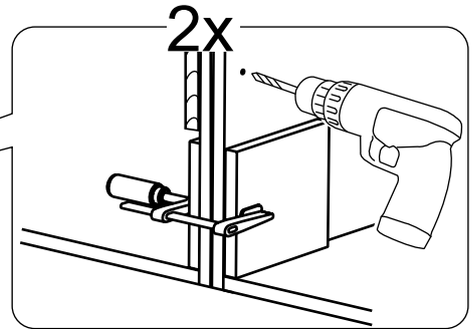
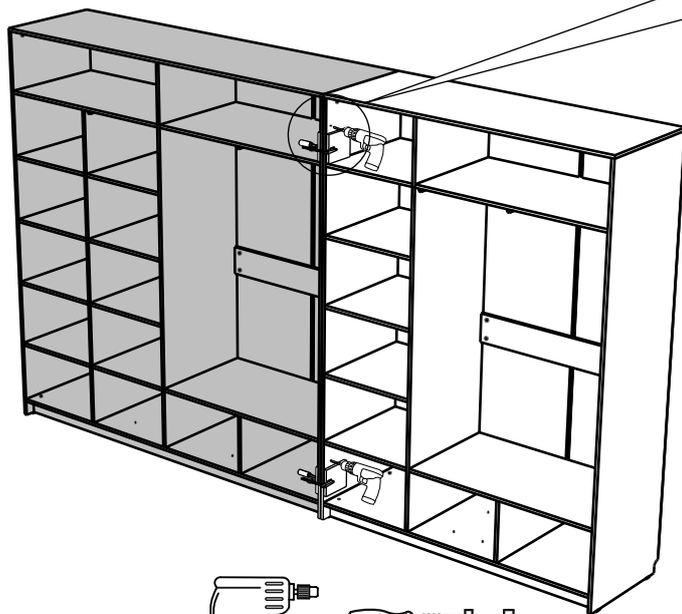


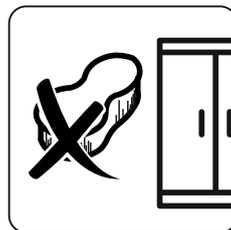
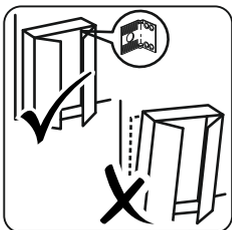
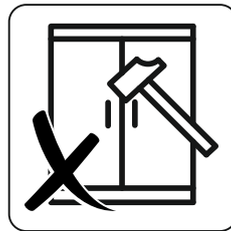
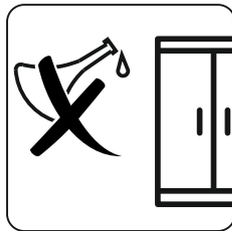
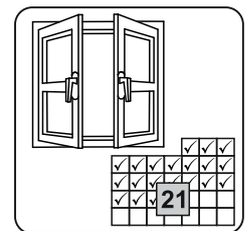
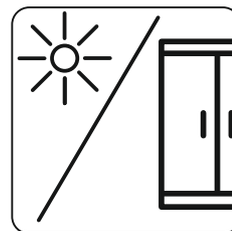
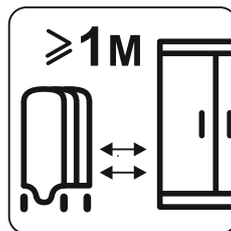
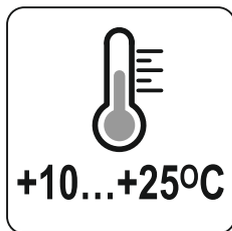
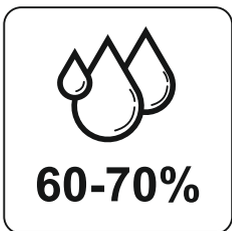
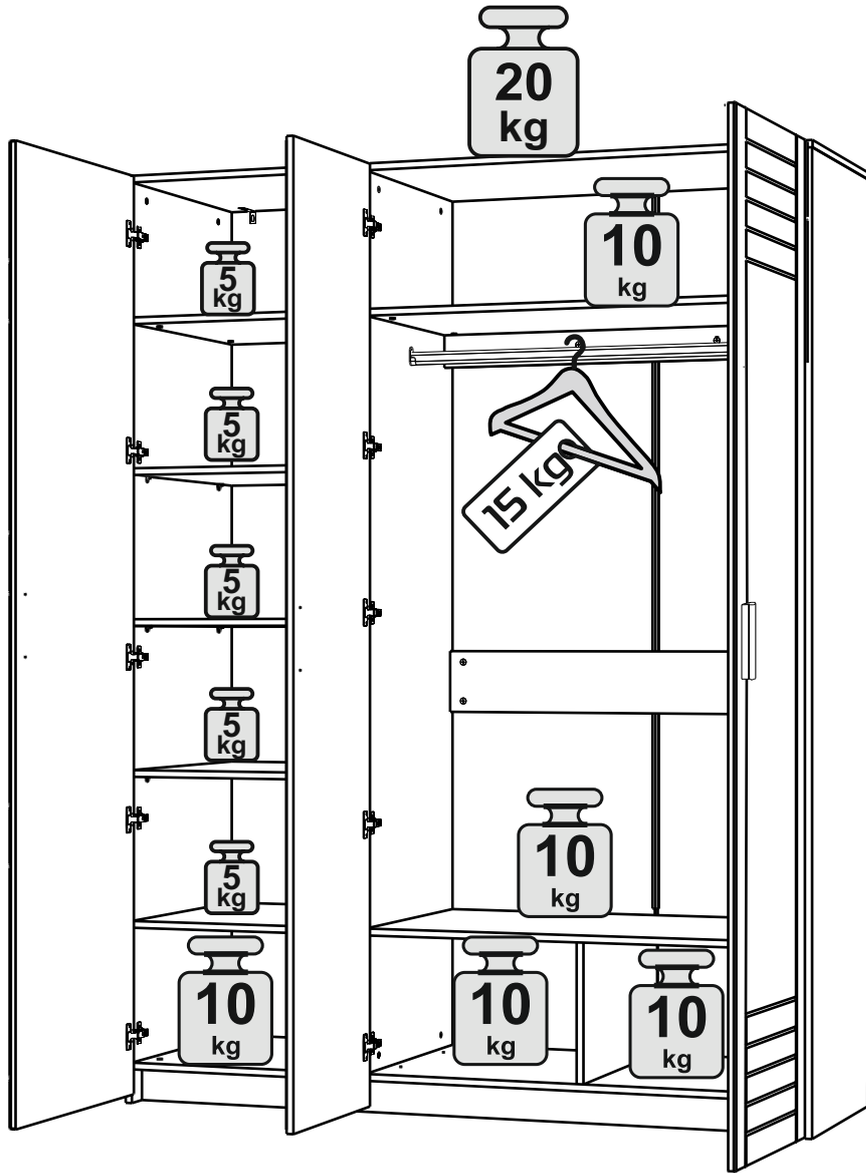


22



23





Маркировочный ярлык вырезать и наклеить:

- в верхний левый угол задней стенки изделий, предназначенных для размещения у стены;
- на обратную сторону крышки столов;
- на поверхность, не видимую при эксплуатации изделий, не имеющих задней стенки и крышки.



ООО "Сильва"
Россия, 607603, Нижегородская обл., г. Богородск, ул. Чернышевского, 1;
тел. 8(83170)24755

Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-РУ.НВ26.В.01233/20
ТР ТС 025/2012
ГОСТ 16371-2014

Шкаф комбинированный НМ 013.57

Дата выпуска:

ОТК:

Гарантийный срок 24 месяца.

Срок службы 5 лет.

