

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Сохранность комода и срок его службы зависит не только от качества материалов, но и от правильного ухода при его эксплуатации.
 2. Комод необходимо эксплуатировать в сухих проветриваемых помещениях при температуре 2 -28 °С и относительной влажности воздуха 45-70%. Большие колебания температуры и влажности, сырость и близкое расположение источников тепла вызывают ускоренное старение лакокрасочного покрытия, коробление и деформацию дерева.
 3. Сборку комода необходимо осуществлять согласно прилагаемой схеме (см. на обороте).
 4. Лакированные покрытия перед сборкой следует протереть сухой, мягкой тканью для удаления транспортной пыли и приданию комода окончательного внешнего вида.
 5. При ослаблении узлов резьбовых соединений необходимо периодически их подтягивать.
 6. Все детали фурнитуры должны быть надежно закреплены. Винты не должны шататься, чтобы ребенок не защемился или не зацепился одеждой.
 7. Комод нельзя ставить вблизи открытого огня или других источников сильного тепла, таких, как электрообогреватель, газовая печь и др.
- Предприятие изготовитель гарантирует покупателю сохранность всех качественных показателей комода, обусловленных ГОСТ 16371 - 2014, при условии соблюдения правил транспортировки, установки и эксплуатации.

Благодарим за покупку!

Срок службы комода – 5 лет.

Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев.

Гарантийный срок при розничной продаже через торговую сеть исчисляется со дня продажи изделия магазином. При обнаружении недостатка комплектующих элементов, а также с претензиями по качеству, следует обращаться в магазин, где приобретен комод, с предъявлением чека, удостоверяющего дату приобретения.

ПРИ ПОКУПКЕ КОМОДА ТРЕБУЙТЕ НАЛИЧИЕ ПЕЧАТИ МАГАЗИНА И ДАТЫ ПРОДАЖИ!

БЕЗ ОТМЕТКИ ТОРГУЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГАРАНТИЯ НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНА!

Гарантийный талон

(заполняется магазином при приобретении изделия)

Комод с откидной крышкой:

Дата выпуска:

Комплектовщик:

Дата продажи:

Штамп магазина:

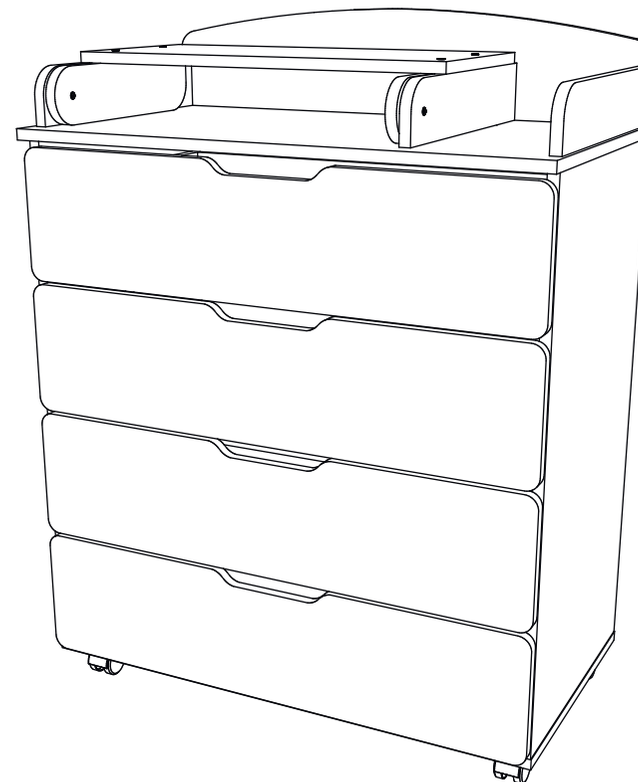
Подпись продавца:

Комод детский 80/3

ЕАС

Инструкция по сборке

Размеры: В 1050 мм, Ш 800 мм, Г 455 мм



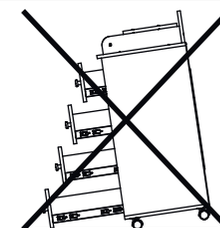
Завод-изготовитель вправе:

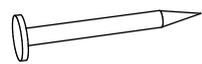
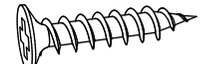
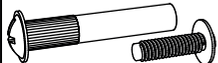
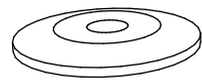
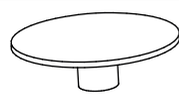
1. отгружать товар с мелкими дефектами на внутренней поверхности изделия, согласно ГОСТ 16371-2014;
2. вносить изменения в изделие и их комплектацию, не ухудшая его характеристики, без специального уведомления.

Внимание!

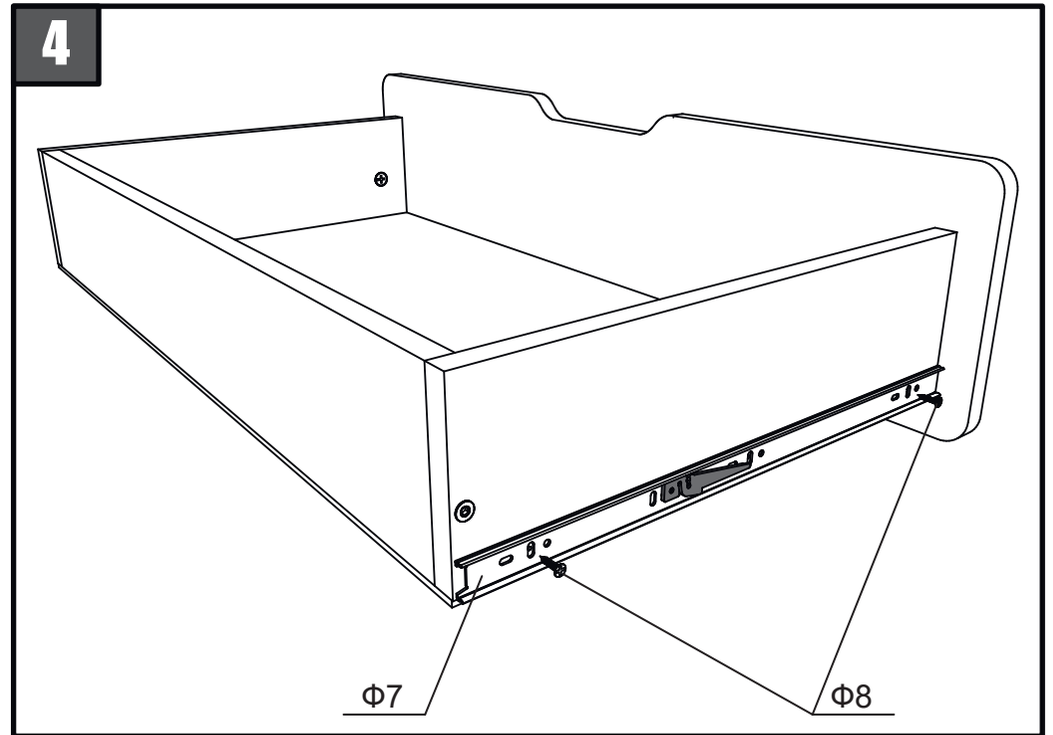
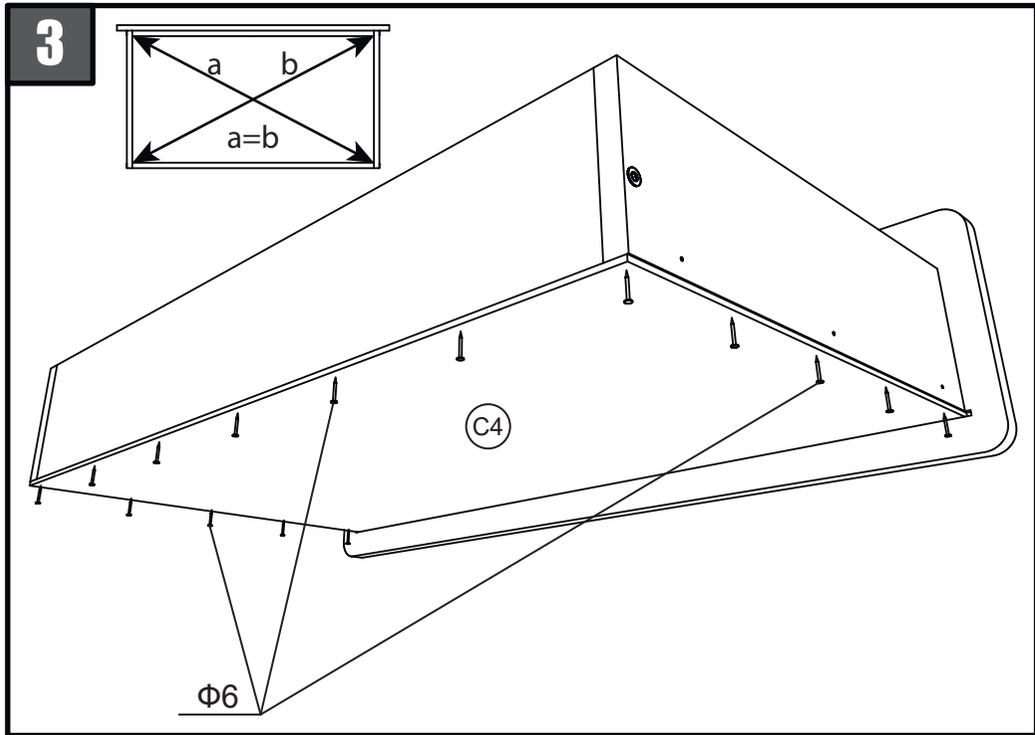
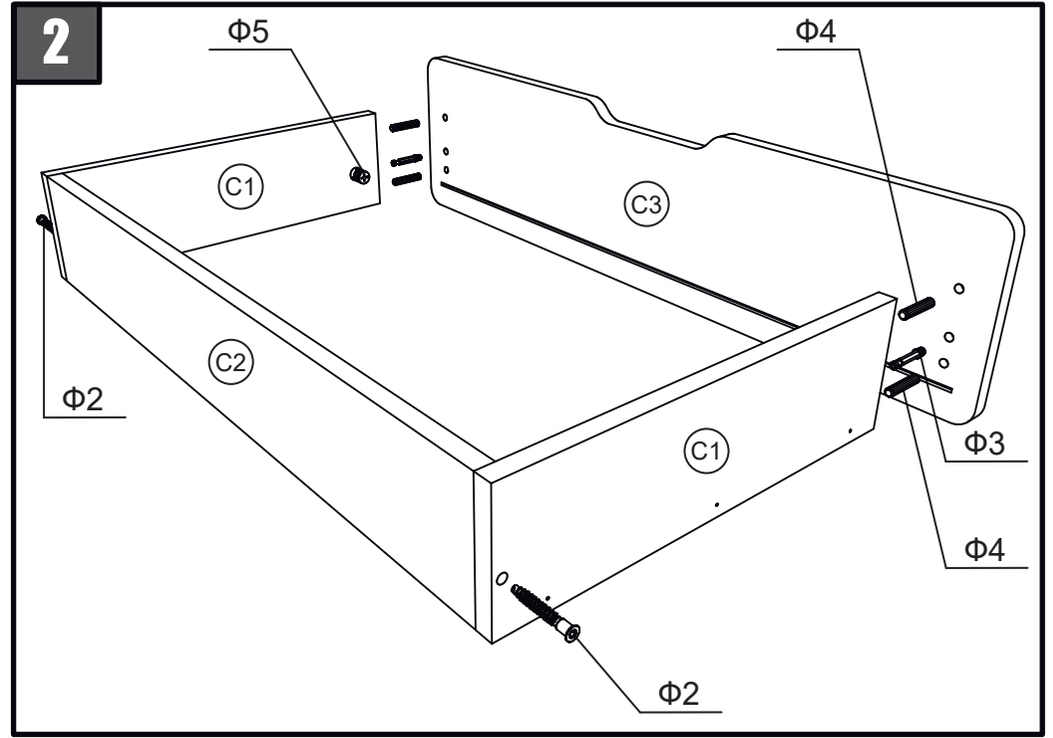
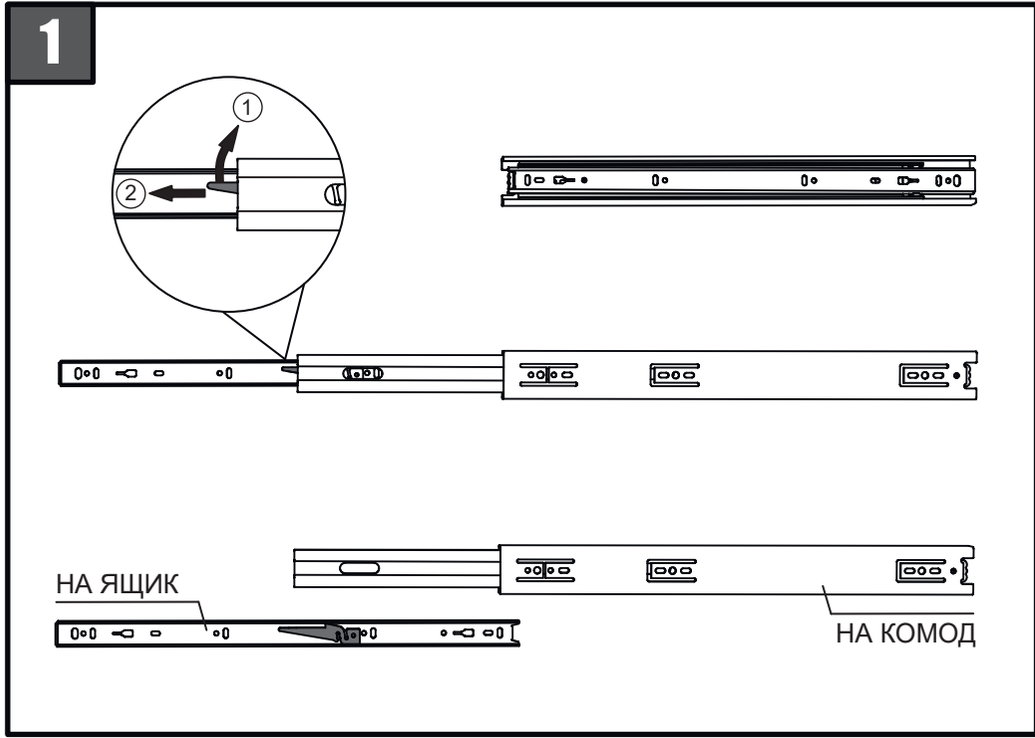
Во избежание опрокидывания комода запрещается открывать одновременно более одного ящика.

Максимальная нагрузка на один ящик не более 8 кг.

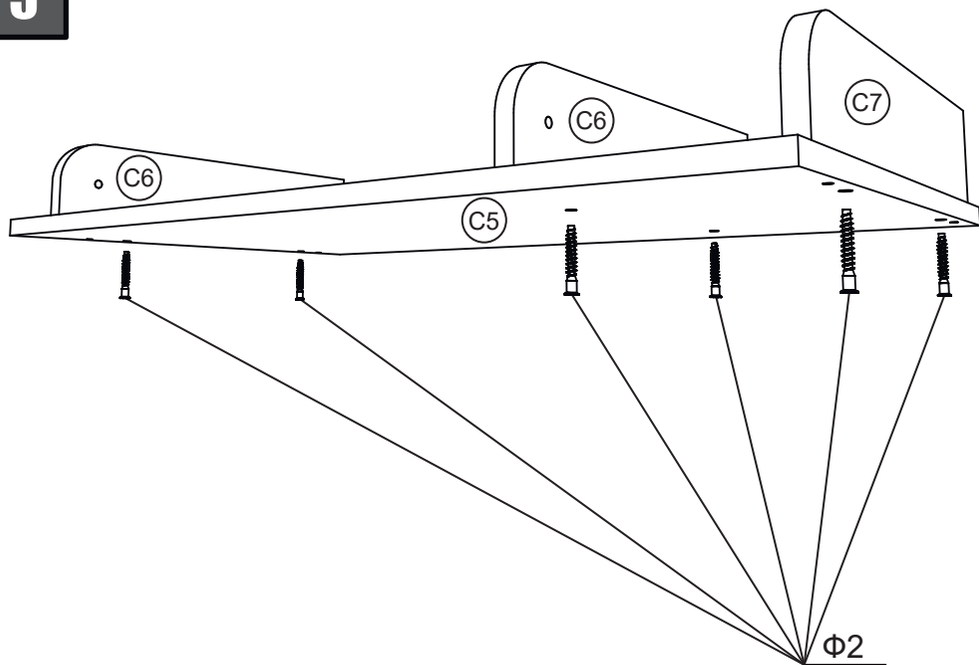


Фурнитура			
Ф1		Ключ	1 шт.
Ф2		Евровинт 7x50	25 шт.
Ф3		Шток эксцентрика	12 шт.
Ф4		Деревянный шкант	16 шт.
Ф5		Эксцентриковая стяжка	12 шт.
Ф6		Гвоздь	88 шт.
Ф7		Направляющие шариковые	4 компл.
Ф8		Саморез 3,5x16	32 шт.
Ф9		Саморез 3,5x19	16 шт.
Ф10		Колесная опора	4 шт.
Ф11		Межсекционная стяжка	2 шт.
Ф12		Шайба из ДВП	2 шт.
Ф13		Брус соединительный	1 шт.
Ф14		Декоративная заглушка	7 шт.

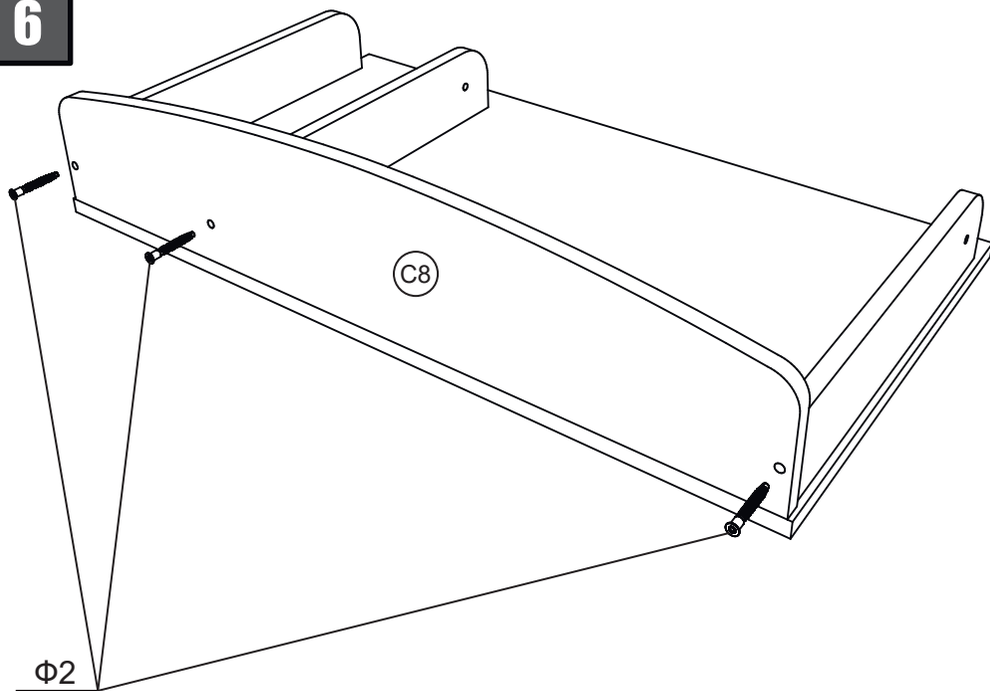
Стенки			
Номер	Название	Количество	Размеры
С1	Боковая стенка ящика	8 шт.	400x115 мм
С2	Задняя стенка ящика	4 шт.	708x115 мм
С3	Фасад ящика	4 шт.	795x195 мм
С4	Дно ящика (ДВП)	4 шт.	737x405 мм
С5	Столешница	1 шт.	802x452 мм
С6	Внешние стенки пеленатора	2 шт.	400x85 мм
С7	Дополнительная стенка пеленатора	1 шт.	400x85 мм
С8	Задняя стенка пеленатора	1 шт.	799x162 мм
С9	Внутренние стенки пеленатора	2 шт.	350x85 мм
С10	Откидная крышка	1 шт.	594x272 мм
С11	Нижняя стенка комода	1 шт.	800x430 мм
С12	Левая стенка комода	1 шт.	800x430 мм
С13	Правая стенка комода	1 шт.	800x430 мм
С14	Задние стенки комода (ДВП)	2 шт.	830x395 мм



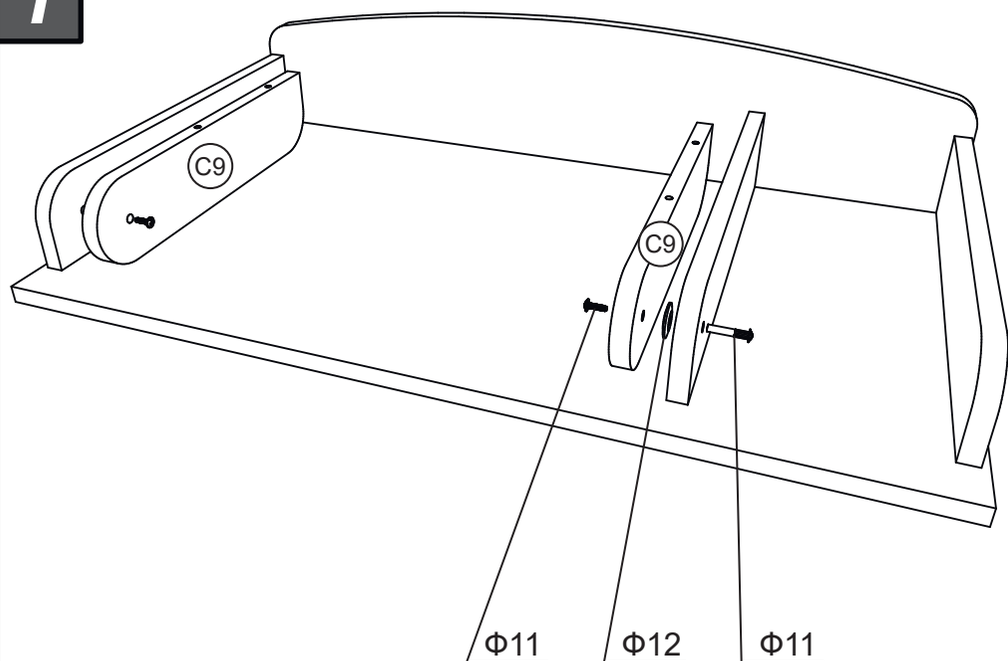
5



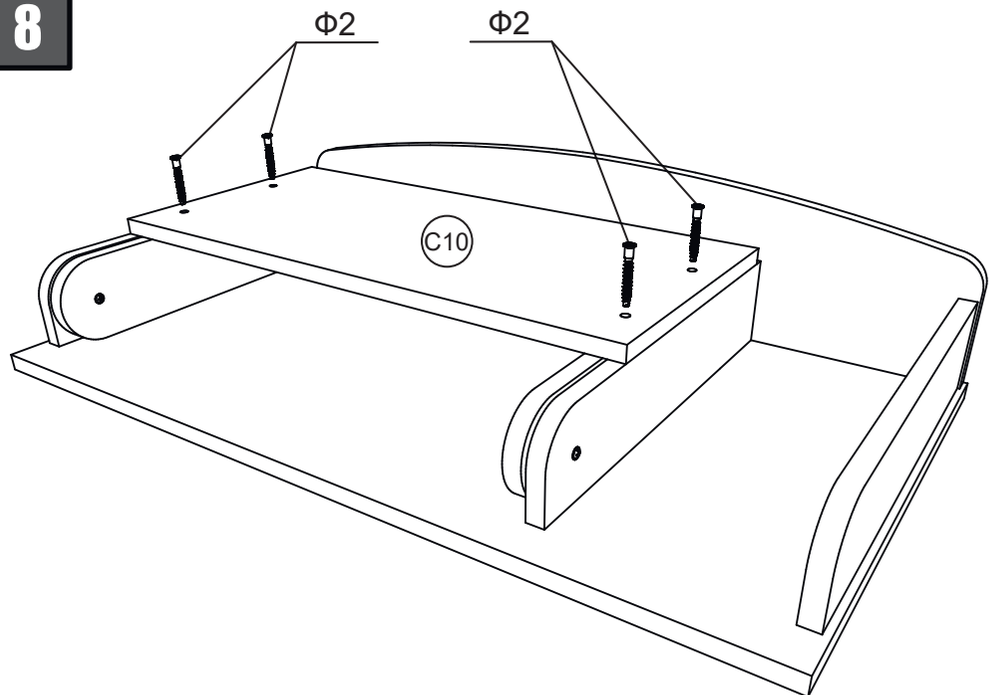
6

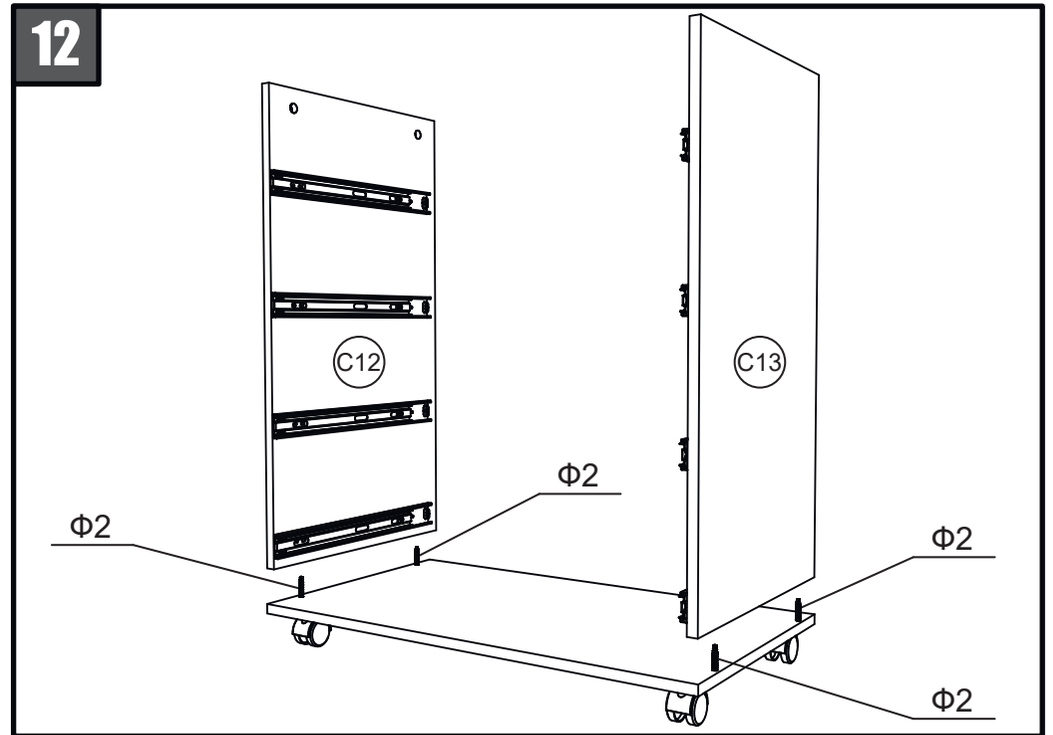
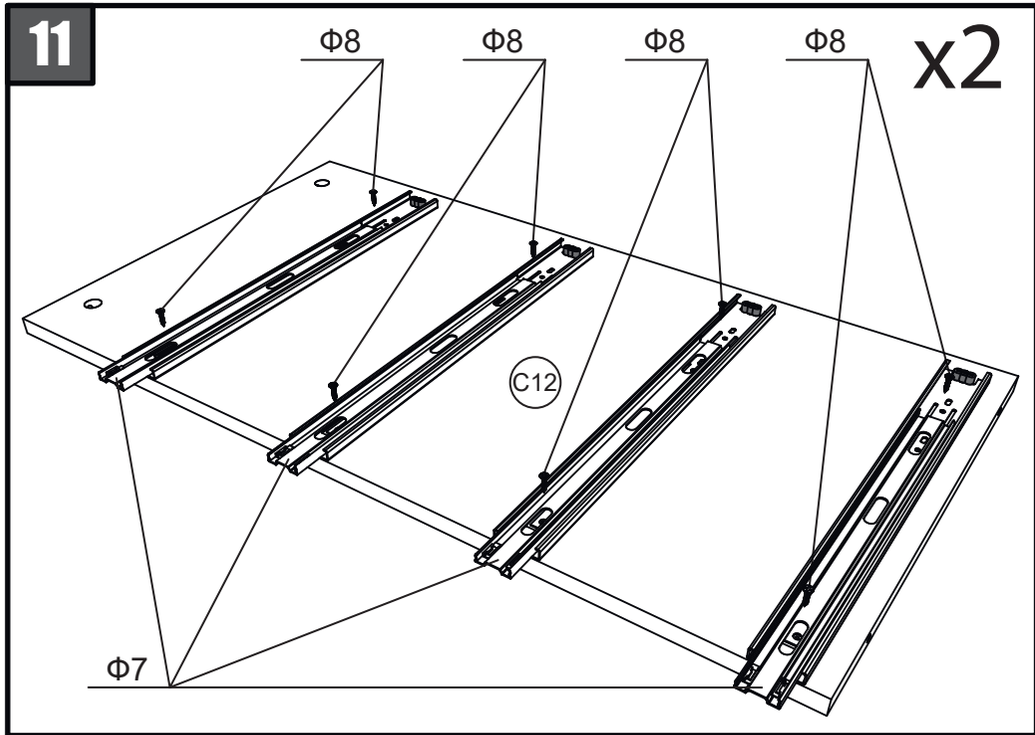
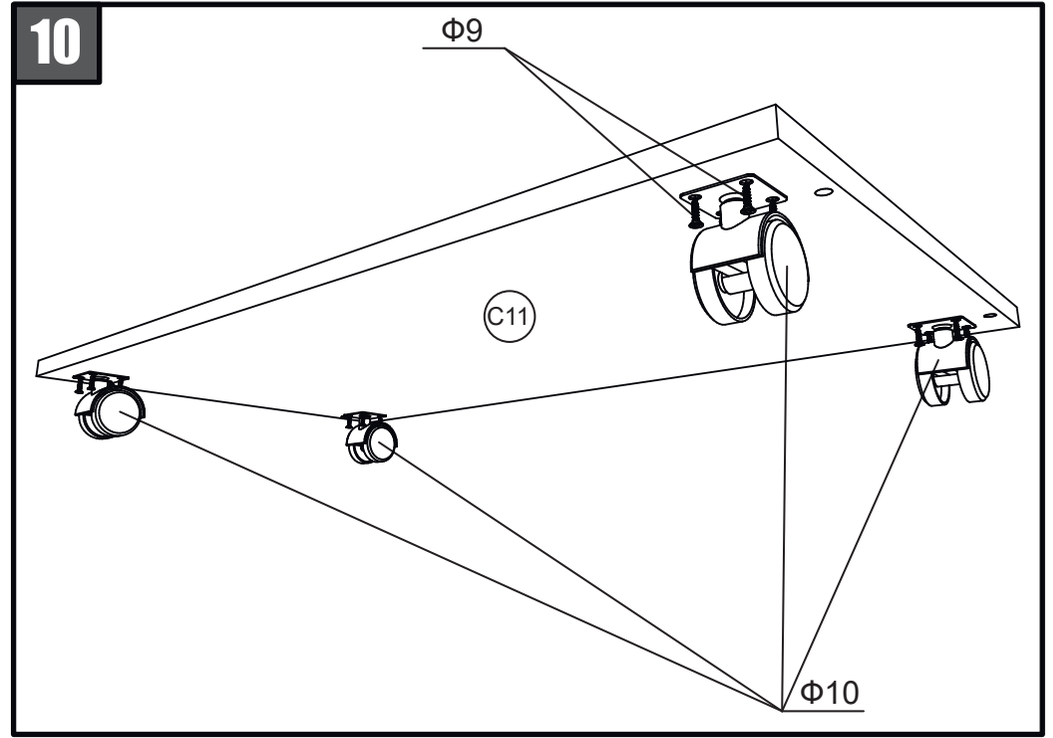
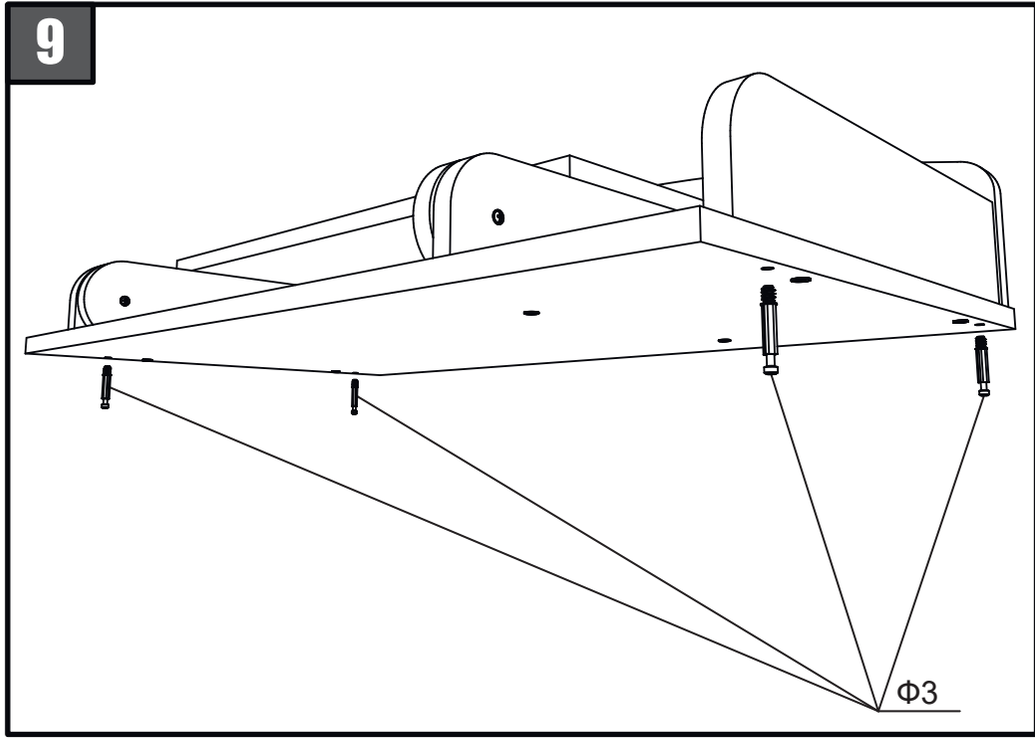


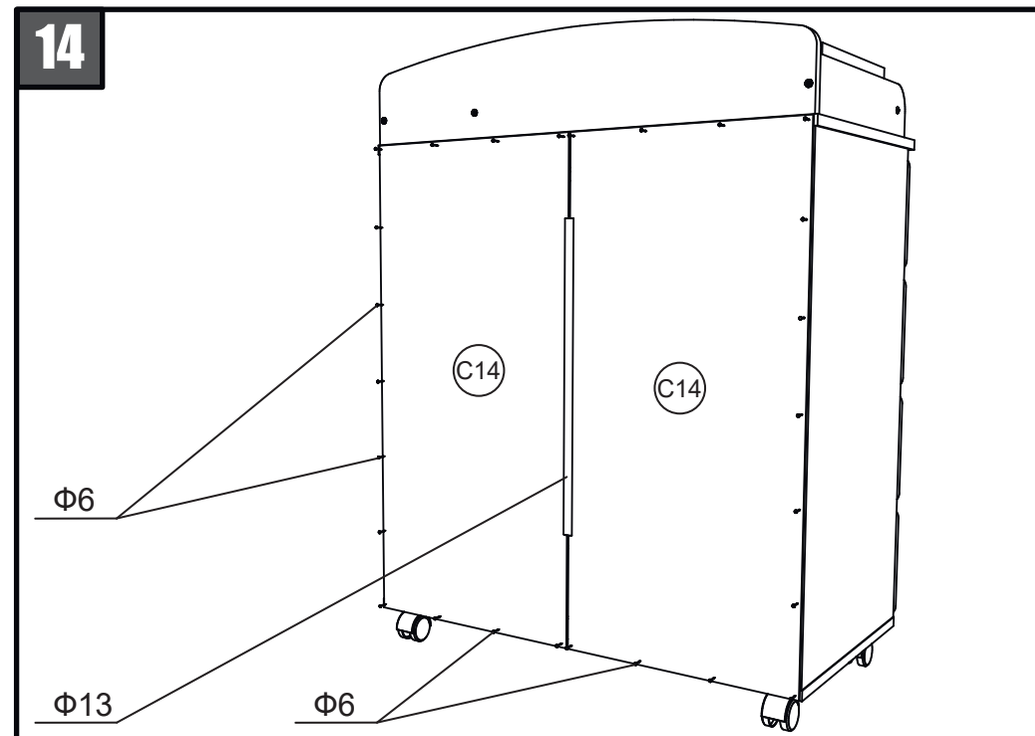
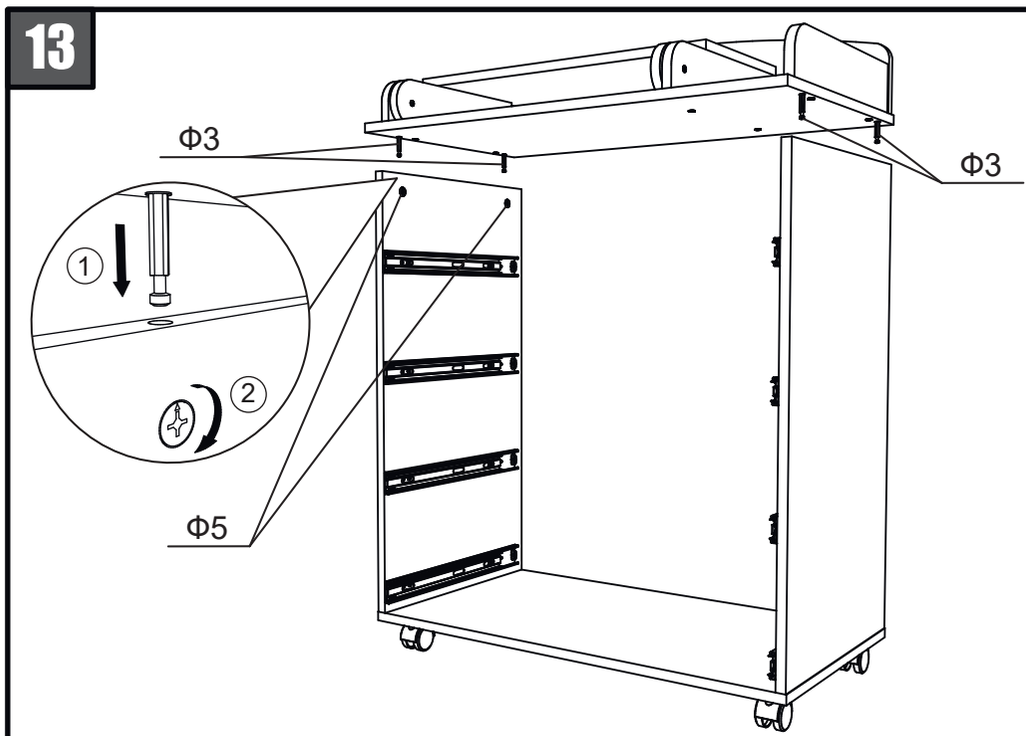
7



8







Сборка ящика.

1. Разъедините шариковые направляющие на две части, для чего растяните конструкцию до упора, поднимите черный рычаг защелки вверх и, растягивая, снимите подвижную часть направляющей Ф7 (Рис.1).
2. Вкрутите эксцентрики Ф3 в средние отверстия фасаде С3. Вставьте деревянные шканты Ф4 в крайние отверстия в фасаде С3. Соедините боковые стенки ящика С1 и заднюю стенку ящика С2 евроинтами Ф2. Соедините фасад ящика С3 и боковые стенки ящика С1, вставив эксцентрики Ф3 в отверстия в ребре боковых стенок ящика С1. Вставьте эксцентрикостяжки Ф5 в отверстия в боковых стенках ящика С1 и поверните их по часовой стрелке на 180°. (Рис.2).
3. Проверьте чтобы диагонали короба ящика были равны и прибейте дно ящика С4 гвоздями Ф6. (Рис.3).
4. Возьмите малую часть направляющей Ф7 и прикрутите ее саморезами Ф8, сопоставив отверстия на направляющей с метками на боковых стенках ящика С1. (Рис.4). Аналогичным образом соберите оставшиеся ящики.

Сборка пеленатора.

5. Прикрутите внешние стенки пеленатора С6 и дополнительную стенку С7 к столешнице С5 евроинтами Ф2. (Рис.5). Внимание: стороны столешницы не симметричны (с нижней стороны больше отверстий).
6. Прикрутите заднюю стенку пеленатора С8 евроинтами Ф2. (Рис.6).
7. Прикрепите внутренние стенки пеленатора С9 межсекционной стяжкой Ф11, поместив между стенками шайбу Ф12 (Рис.7).
8. Прикрутите откидную крышку С10 к внутренним стенкам пеленатора С9 евроинтами Ф2. (Рис.8). Внимание: отверстия не симметричны (смещены вперед).
9. Вкрутите эксцентрики Ф3 в отверстия в нижней части столешницы С5. (Рис.9).

Сборка комода.

10. Прикрутите колесные опоры Ф10 саморезами Ф9. (Рис.10).
11. Закрепите оставшуюся часть шариковых направляющих Ф7 саморезами Ф8, по намеченным отверстиям, на левую (С12) и правую стенки (С13) комода (Рис.11).
12. Соедините боковые стенки комода С12 и С13 с нижней стенкой комода при помощи евроинтов Ф2 (Рис.12).
13. Установите пеленатор на корпус комода и стяните его эксцентриком Ф3 и эксцентрикостяжкой Ф5. (Рис.13).
14. Соедините задние стенки комода С14 соединительным брусом Ф13 и закрепите к собранному комоду гвоздями Ф6 (Рис.14).