



Обстановочка!

WWW.OGOGO.RU

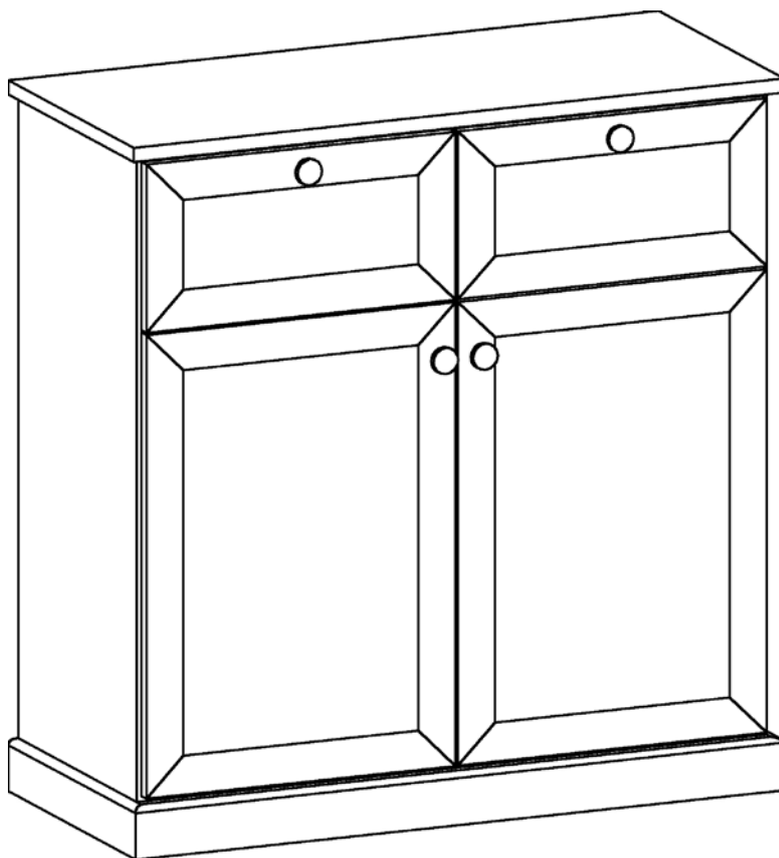


ООО «ИНТЕРА»

Инструкция
по сборке и эксплуатации изделий мебели

Набор мебели «Caprio»

Тумба для обуви высокая



К сведению покупателя

Сборку и установку изделия рекомендуется доверить специалистам, обладающим достаточными знаниями и навыками.

Для удобства транспортировки и предохранения от повреждений мебель поставляют в разобранном виде. На каждом пакете имеется маркировка с указанием названия изделия, перечень входящих в данный пакет деталей, их размеры и количество, а также номера этих деталей, которые соответствуют номерам в комплектовочной ведомости и на схемах сборки. Для крепления фурнитуры на деталях имеются отверстия и наколки.

Правила сборки

Сборку следует производить на ровном полу, покрытом тканью или бумагой во избежание повреждения кромок и загрязнения мебели. Сборку корпуса рекомендуется производить в горизонтальном положении, устанавливая детали лицевыми кромками вниз. Необходимо соблюдать осторожность, чтобы не повредить лакированные поверхности, в сборке крупногабаритных изделий должны участвовать не менее 2-х человек. Детали при сборке необходимо закреплять прочно, не допуская их качания. Для сборки потребуется прямоугольный треугольник или шнур длиной 2-3 метра, молоток, отвертки, строительный уровень, дрель или перфоратор.

Подготовка к сборке

Проверить комплектность каждого пакета по имеющейся на них маркировке.

ВНИМАНИЕ! Не рекомендуется одновременно вынимать детали из всех пакетов во избежание их смешивания.

Проверить наличие фурнитуры и метизов, при необходимости протереть их.

ВНИМАНИЕ! Перед началом сборки необходимо **внимательно изучить инструкцию** и определить расположение деталей в изделии в соответствии со схемами сборки.

Порядок сборки

1. В верхний щит (23), горизонтальные щиты (34), нижний щит (24), планки цокольные (10), (11), планку заднюю (44) в имеющиеся отверстия установить эксцентрики, таким образом, чтобы стрелка была повернута в сторону отверстия в торце.

В установленные муфты эксцентриковых стяжек на боковых стенках (26), (27), нижнем щите (24) ввернуть дюбели DU 644, в соседние отверстия установить шканты (рис.1).

2. Установить монтажные планки петель на боковые стенки (26) и (27) с помощью комплектных винтов. Также на боковые стенки и перегородку установить направляющие ящиков шурупами крепежными 6,3x10,5мм. Первое отверстие на щите должно совпасть с третьим отверстием на направляющей, за исключением: на правой стороне перегородки первое отверстие на щите должно совпасть со вторым отверстием на направляющей.

3. Установить штоки полкодержателей в желаемый ряд отверстий на боковых стенках (26), (27) и перегородке (28). На полки (29) установить врезные полкодержатели (рис.2).

4. На внутренней стороне дверей в гнезда установить чашки петель и закрепить их шурупами 3,5x13мм. Дополнительная информация указана в разделе по установке и регулировке дверей.

5. Установить опоры на боковые стенки (26), (27) и на планку цокольную (11) с помощью шурупов 3,5x13мм.

6. К перегородке (28) присоединить нижний щит (24) и верхний щит (23) с помощью конфирмат-винтов. Далее присоединить к перегородке (28) горизонтальные щиты (34) с помощью двойных дюбелей и эксцентриков. Затянуть эксцентрики, повернув их на 180 градусов.

7. К нижнему щиту (24) присоединить цокольные планки (10), (11) так, чтобы дюбели вошли в предназначенные для них отверстия. Затянуть эксцентрики, повернув их на 180 градусов. Закрепить планки между собой конфирмат-винтом.

8. К получившейся конструкции присоединить справа и слева боковые стенки (26) и (27) с помощью эксцентриковых стяжек и конфирмат-винтов. Затянуть эксцентрики, повернув их на 180 градусов.

9. Установить переднюю цокольную планку (9), закрепив ее к боковым стенкам и цокольной планке (11) конфирмат-винтами.

10. Собранный корпус проверить на прямоугольность, сравнивая диагонали (их длины должны быть равны). Задние стенки вставить в пазы деталей и закрепить с помощью мебельных уголков, шурупов 3,2x20мм и скрепок как показано на схеме установки задних стенок.

11. Сверху присоединить крышку (25) с помощью винтов М6x25мм.

12. Установить накладки цокольные с помощью саморезов 4,2x25 с прессшайбой. Саморезы следует установить не затягивая, далее выровнять накладки относительно друг друга так, чтобы исключить зазоры между ними, и после затянуть саморезы, зафиксировав положение накладок (рис.3).

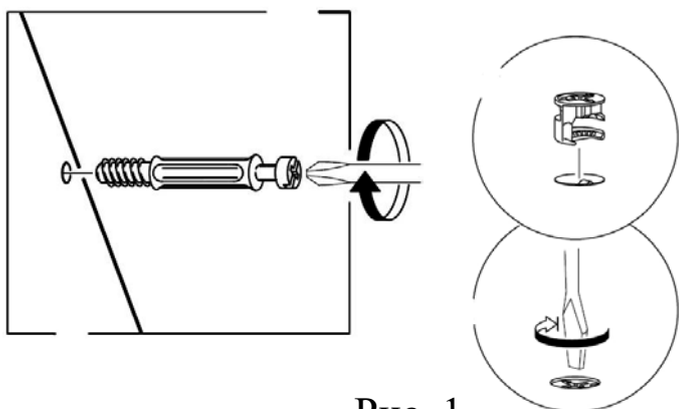


Рис. 1

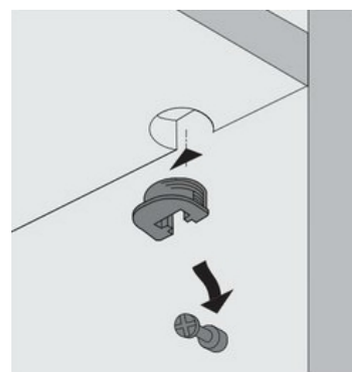


Рис. 2

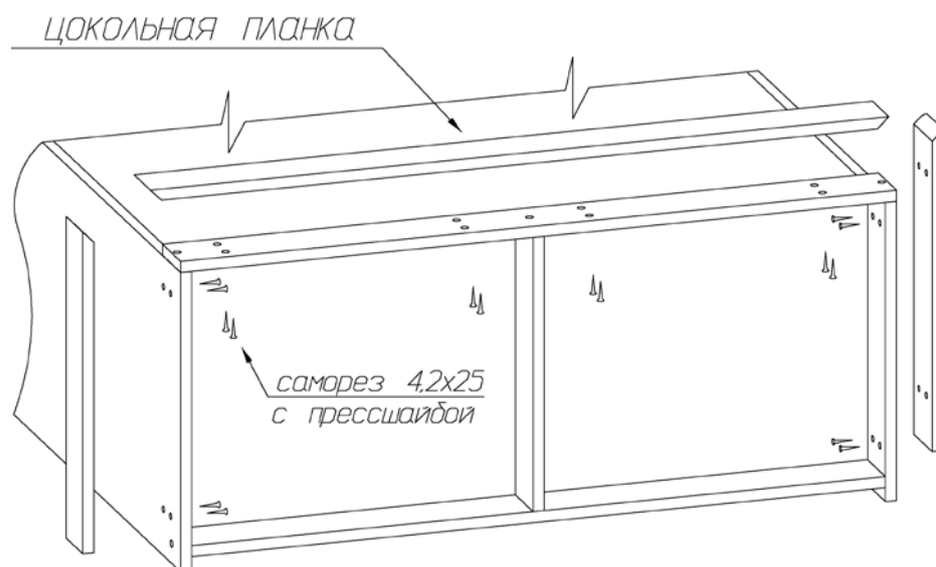
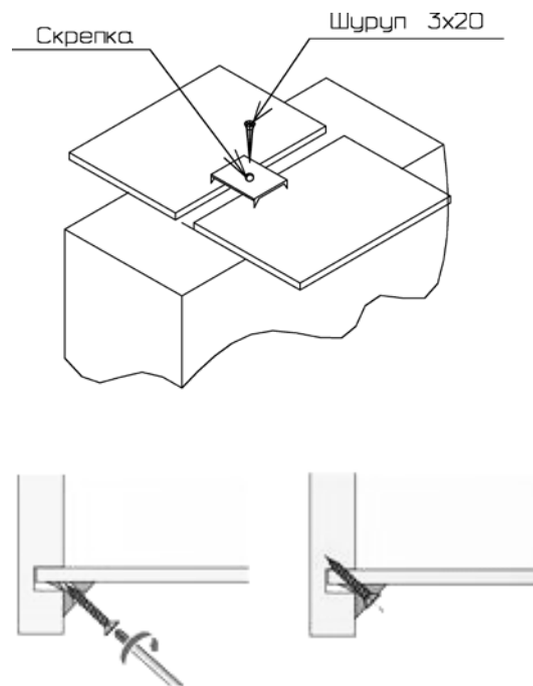
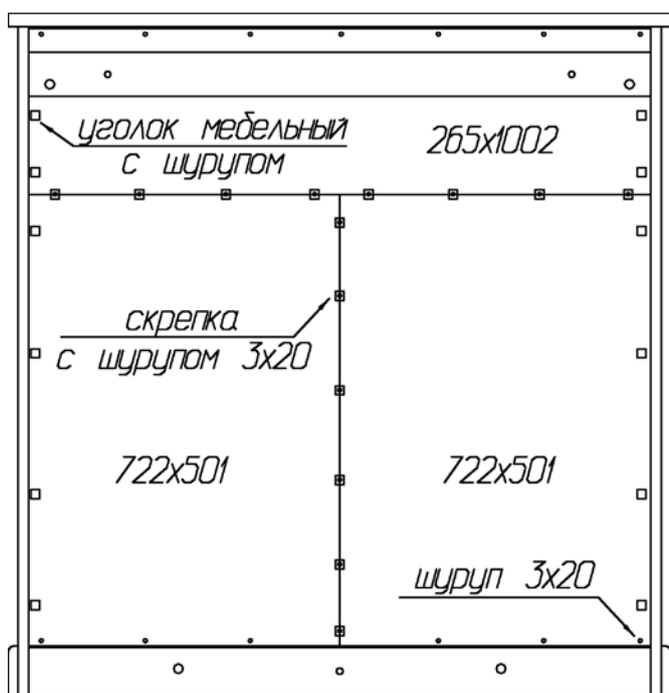


Рис. 3

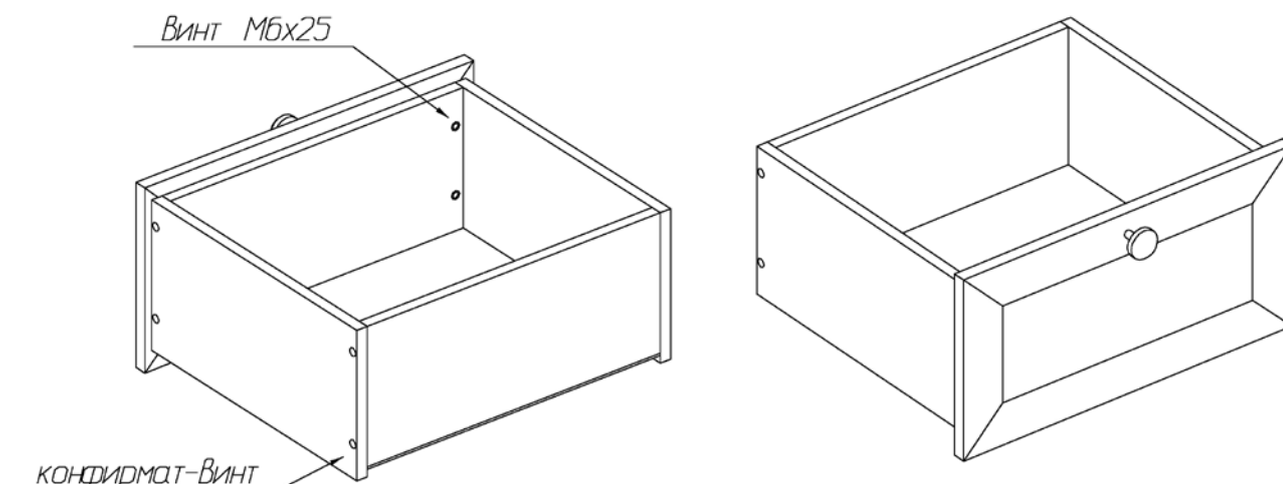


13. Собрать и установить ящики (см. схему установки и регулировки ящиков).
14. Навесить и отрегулировать двери (см. схему установки и регулировки дверей).
15. Отрегулировать положение тумбы по высоте. Регулировка высоты опор осуществляется через отверстия в нижнем щите шестигранным ключом 6мм.
16. Установить ручки на двери с помощью винтов М4х25мм.
17. Установить полки (29), надев их на штоки полкодержателей до упора.
18. Закрыть видимые стяжки и отверстия для регулировки опор заглушками.

Сборка ящиков

Присоединить боковые стенки ящика к передней и задней стенкам при помощи конфирматов 7х50. Пазы боковых стенок должны быть ориентированы внутрь ящика. Вставить дно в пазы, закрепить его шурупами 3х20 к передней и задней стенкам. Установить на фасадную стенку ручку винтом М4х25.

Закрепить фасад к передней стенке, ввернув винты М6х25 в установленные на фасадной стенке гайки не затягивая.

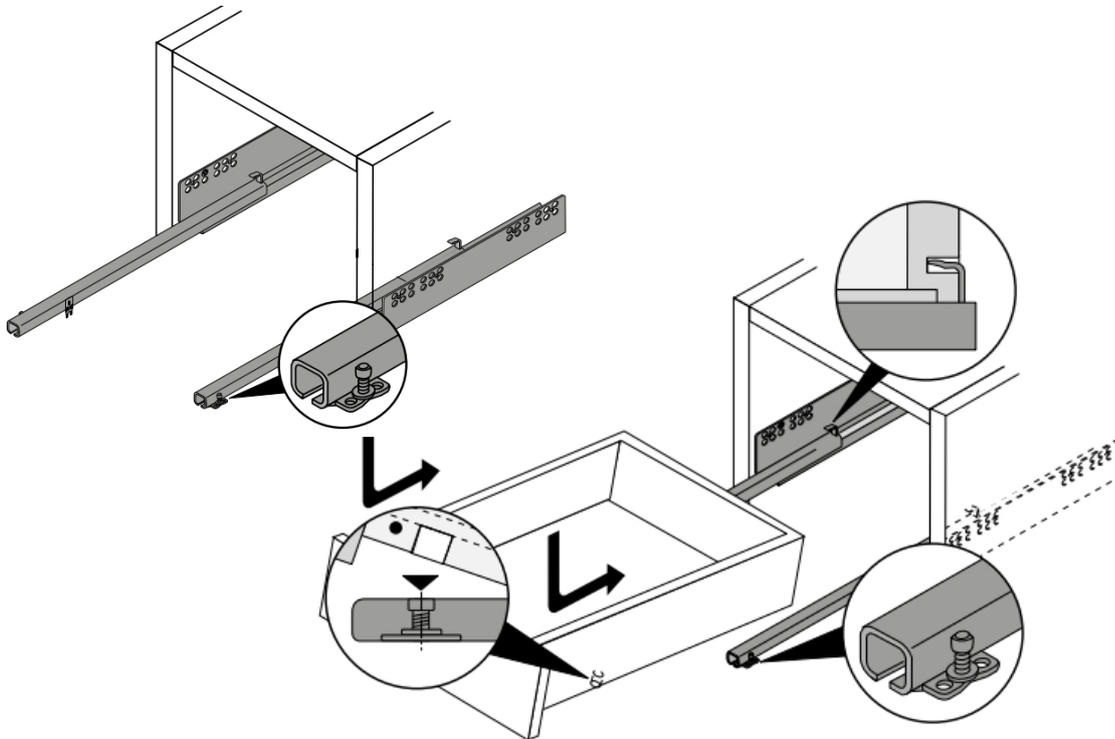


Установка ящиков:

Выдвижной ящик установить на направляющие так, чтобы штифты направляющей вошли в отверстия в задней и боковой стенке ящика.

Отрегулировать положение фасада ящика по горизонтали и затянуть винты.

Закрывать видимые крепежи заглушками.



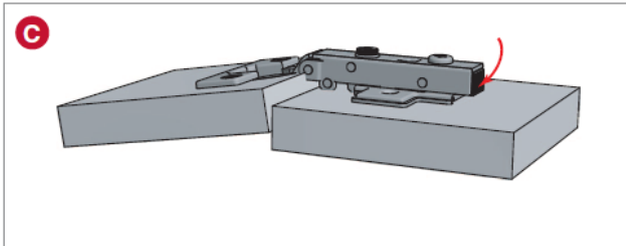
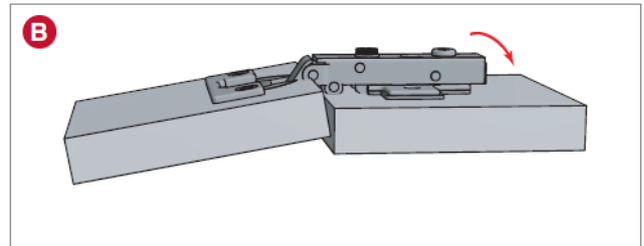
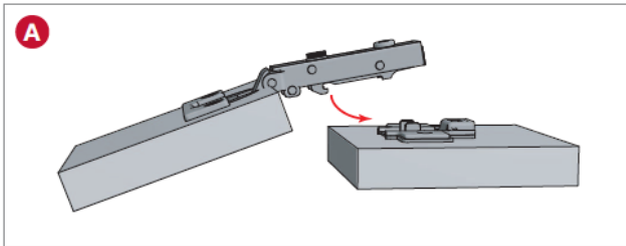
Бесступенчатое регулирование по высоте до +5мм:

Регулировка производится путем вращения металлического колесика на штифте направляющей. При снятии выдвижного ящика настроенная позиция по высоте сохраняется.

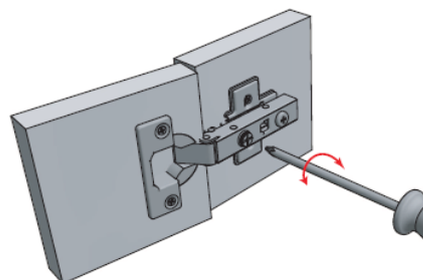
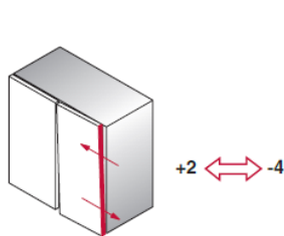
Установка дверей

Установить чашки петель в гнезда дверей с помощью шурупов 3,5x13мм.

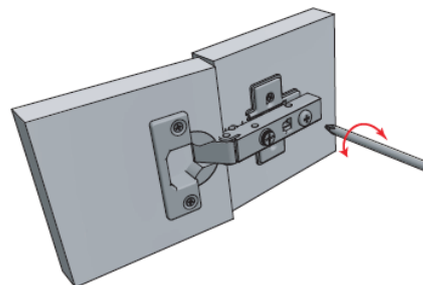
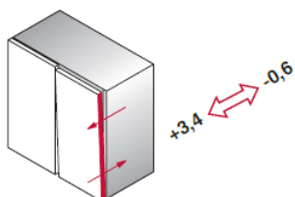
Правила по установке и регулировке петель с доводчиками



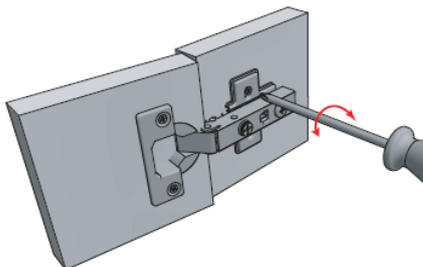
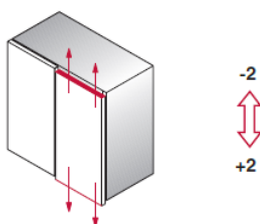
- A** Установка плеча петли на ответную планку
- B** Фиксация петли на ответной планке
- C** Снятие петли с ответной планки



Регулировка фасада по ширине: от +2 до -4



Регулировка фасада по глубине : от +3,4 -0,6



Регулировка фасада по высоте : от +2 до -2

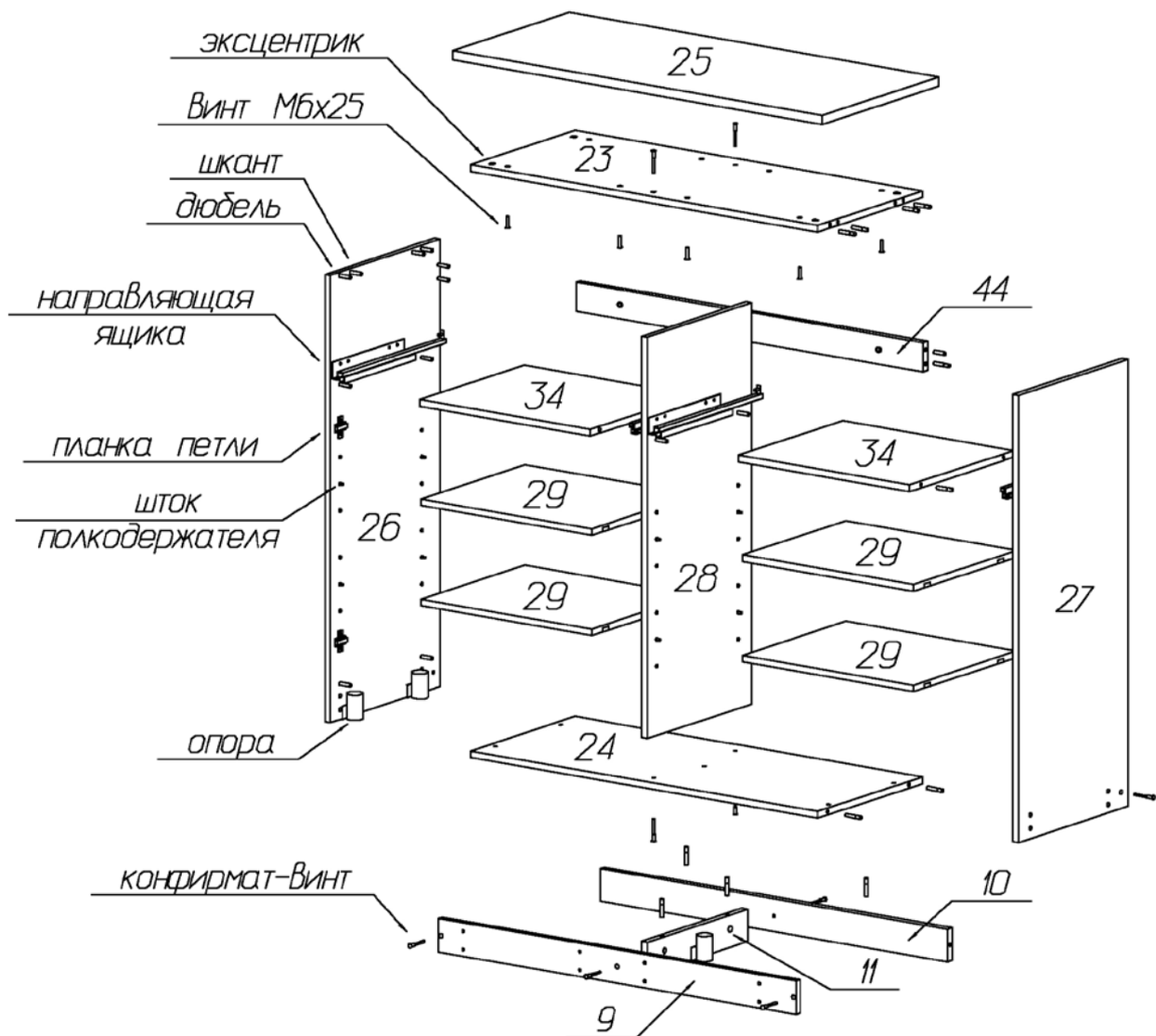
Установка изделия

Определить место для установки изделия. Сквозь отверстия в задней планке (44) сделать отметки на стене. В полнотелом материале стены следует просверлить отверстие диаметром 8мм, в которое заподлицо забивается пластмассовый дюбель.

Внимание! Предлагаемые дюбели предназначены для использования с полнотелыми кирпичами, силикатными полнотелыми кирпичами, бетоном или клинкерными кирпичами. Для крепления на стенах из другого материала следует использовать имеющиеся в продаже специальные крепежные элементы. Глубина сверления не менее 50мм.

Сквозь отверстия в задней планке (44) вернуть шурупы 5,5x50мм в дюбели.

Схема сборки тумбы для обуви высокой Carpio



Комплектовочная ведомость деталей тумбы для обуви высокой Carpio

| № | Наименование | Размеры | | | Кол., шт |
|----|-----------------------|---------|-------|-------|-------------|
| | | А, мм | В, мм | Т, мм | |
| 26 | Боковая стенка левая | 1070 | 430 | 16 | 1 |
| 27 | Боковая стенка правая | 1070 | 430 | 16 | 1 |
| 28 | Перегородка | 960 | 410 | 16 | 1 |
| 23 | Верхний щит | 988 | 410 | 16 | 1 |
| 24 | Нижний щит | 988 | 410 | 16 | 1 |
| 34 | Горизонтальный щит | 486 | 410 | 16 | 2 |
| 29 | Полка | 486 | 406 | 16 | 4 |
| 44 | Планка задняя | 988 | 70 | 16 | 1 |
| 9 | Планка цокольная | 1020 | 80 | 16 | 1 |
| 10 | Планка цокольная | 988 | 78 | 16 | 1 |
| 11 | Планка цокольная | 394 | 78 | 16 | 1 |
| 12 | Накладка левая | 462 | 80 | 16 | 1 |
| 13 | Накладка правая | 462 | 80 | 16 | 1 |
| 14 | Накладка передняя | 1052 | 80 | 16 | 1 |
| 25 | Крышка | 1052 | 456 | 22 | 1 |
| 30 | Боковая стенка ящика | 400 | 210 | 16 | 4 |
| 31 | Передняя стенка ящика | 446 | 196 | 16 | 2 |
| 32 | Задняя стенка ящика | 446 | 196 | 16 | 2 |
| | Дно ящика | 460 | 398 | 3,2 | 2 |
| | Задняя стенка | 265 | 1002 | 3,2 | 1 |
| | Задняя стенка | 722 | 501 | 3,2 | 2 |
| 73 | Дверь левая | 712 | 500 | 18 | 1 |
| 74 | Дверь правая | 712 | 500 | 18 | 1 |
| 75 | Фасад ящика | 258 | 500 | 18 | 2 |

Комплектовочная ведомость фурнитуры тумбы для обуви высокой Carpio

| № | Номенклатура | Количество |
|----|--|------------|
| 1 | Винт 4x25 впотай оц, шт | 4 |
| 2 | Винт 6x25 впотай оц. ГОСТ 17475 шт | 16 |
| 3 | Дюбель DU 322 арт 9 022 370 шт | 16 |
| 4 | Дюбель DU 644 под муфту шт | 18 |
| 5 | Дюбель DU 868 двойной 16мм шт | 2 |
| 6 | Дюбель-полипропил, 8x40 шт | 2 |
| 7 | Заглушка -самоклейка d =14мм шт | 50 |
| 8 | Заглушка -самоклейка d =18мм шт | 21 |
| 9 | Конфирмат-винт 7x50 шт | 26 |
| 10 | Конфирмат-ключ 4 Z шт | 1 |
| 11 | Ключ шестигранн. L-обр. 6мм шт | 1 |
| 12 | Направляющая VECTOR MS 400мм плавное закр комп | 2 |
| 13 | Ножка накл. с металл. подпятн. шт | 5 |
| 14 | Петля МН.314.31.S08.N полунакладная с доводчиком шт | 4 |
| 15 | Планка монтаж. МР.302.Н2. Н=2 шт | 4 |
| 16 | Полкодержатели VB135 с фиксатором шт | 16 |
| 17 | Ручка-кнопка LIMA 161 матовая черная шт | 4 |
| 18 | Саморез 4,2x25 с прессшайбой острый шт | 16 |
| 19 | Скрепка заднего полка шт | 16 |
| 20 | Уголок мебельный с шурупом шт | 12 |
| 21 | Шкант мебельный 8x30 шт | 6 |
| 22 | Шуруп - навес 5,5x50мм шт | 2 |
| 23 | Шурупы 3,0x20 впотай оц ГОСТ 1145-80 шт | 60 |
| 24 | Шурупы 3,5x13 впотай оц ГОСТ 1145-80 шт | 18 |
| 25 | Шурупы 6,3x10,5 крепежный шт | 16 |
| 26 | Эксцентрик Rastex 15/16 шт | 22 |

Рекомендации по правилам эксплуатации и уходу за мебелью

1. Мебель рекомендуется эксплуатировать в проветриваемых помещениях с температурой воздуха не ниже +10°C и относительной влажностью воздуха 50-80%
2. Мебель не следует устанавливать на неровном полу, близко к сырým и холодным стенам или источникам тепла.
3. В мебели, имеющей крепление болтами, винтами, шурупами, при ослаблении соединений необходимо периодически подвëртывать гайки, винты, шурупы.
4. Для предотвращения покоробленности двери следует держать закрытыми.
5. Мебель перевозимую в условиях минусовой температуры, при установке в помещении следует протереть сухой, мягкой тканью как снаружи. Так и внутри, во избежание образования белых пятен на поверхности лаковой пленки в результате образование конденсата.

6. Мебель должна быть защищена от прямого попадания солнечных лучей во избежание ухудшения внешнего вида.
7. На поверхность мебели не следует ставить горячие предметы.
8. Удаление пыли с поверхности мебели следует производить сухой мягкой тканью или специально предназначенными для этого салфетками.
9. Удаление пятен с поверхности мебели следует производить тампоном из мягкой ткани, смоченной в специальных составах для чистки и освежения мебели в соответствии с рекомендациями по их использованию.
10. Для удаления загрязнения с зеркал и стекол рекомендуется применять предназначенные для этой цели жидкости.
11. Не применяйте для чистки фурнитуры чистящие средства, а только протирайте ее мягкой тканью.
12. Максимальная нагрузка на полки не должна превышать 7кг, на крышку – 15кг, на ящик 3кг.

Гарантии изготовителя.

Предприятие – изготовитель гарантирует покупателю сохранность всех качественных показателей, обусловленных ТР ТС 025/2012, при соблюдении правил сборки, установки и эксплуатации мебели. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право изменения конструкции изделия.

За механические повреждения, возникшие во время транспортировки, сборки или хранения, предприятие – изготовитель ответственности не несет.

Претензии по качеству мебели должны направляться в магазин, где приобретена мебель, с приложением товарного чека. Претензии принимаются в течение гарантийного срока – 24 месяца со дня приобретения мебели.

Срок службы мебели – 10 лет.

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

Наш адрес: 156008, г. Кострома, ул. Поселковая, д.33, лит. А1, пом.1

ООО «ИНТЕРА»