

габаритные размеры:

В-2111мм

Г-453мм

Ш-402мм

Инструкция по сборке

Для удобства транспортировки и сохранности внешнего вида изделия изготовлены в разобранном виде. Прежде чем приступить к сборке изделия, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.

Скомплекуйте фурнитуру и детали согласно спецификации. При ударах по деталям необходимо применять брусок, обернутый тканью. Изделие необходимо собирать на ровном месте, покрытом тканью или бумагой.

Инструмент для сборки: молоток маленький, отвертка с крестообразным шлицем, отвертка с прямым шлицем.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОДУ ЗА МЕБЕЛЬЮ

Сохранность мебели и срок ее службы зависят не только от качества материалов и изготовления, но также и от правильного ухода за мебелью при ее эксплуатации. Мебель, выпускаемая АО "Можгинский лесокombинат", необходимо эксплуатировать в сухих проветриваемых помещениях при температуре воздуха от 10° до 28°С и относительной влажности 50-70%.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- ставить любую мебель около источников тепла (печи, камины, батареи отопления);
- содержать мебель в сырых непроветриваемых помещениях: мебель боится сырости;
- использовать для чистки различные абразивные порошки и пасты;
- устанавливать мебель под прямые солнечные лучи, т.к. возможны изменения цвета и порча внешнего вида изделия.

СЛЕДУЕТ:

- беречь все поверхности мебели от механических повреждений, от воздействия кислот, щелочей, спиртов, растворителей;
- периодически подтягивать винты, шурупы;
- чистить поверхность мебели можно только мягкими тканями с применением мыла с последующей протиркой насухо.

ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ ПРЕТЕНЗИЙ ПО КАЧЕСТВУ МЕБЕЛИ

1 Претензии по качеству и некомплектности должны направляться покупателем непосредственно в магазин, где была приобретена мебель, с обязательным приложением товарного чека.

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

Предприятие - изготовитель гарантирует покупателю сохранение всех качественных показателей мебели, обусловленных ГОСТ 16371-2014, в течение 24 месяцев, с момента продажи магазином, при условии соблюдения правил сборки и эксплуатации.

Срок службы - 10 лет.

Дата выпуска _____

Штамп ОТК

Дата продажи магазином _____

Штамп магазина

Спецификация деталей

Наименование	№Поз	Кол-во	Размеры, мм
Стенка вертикальная левая, правая	26, 266	2	2084x426
Стенка горизонтальная верхняя	41	1	450x402
Стенка горизонтальная	42	2	426x368
Полка	43	3	424x364
Плинтус	44	1	368x80
Стенка задняя (ДВП 0)	45	1	2020x395
Дверь глухая/Дверь со стеклом*	34/35	1	2000x397

*-в зависимости от комплектации

Схема регулировки двери

Регулировка по высоте (III-III)

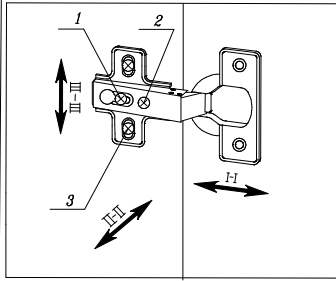
Ослабить шурупы (3) выравнять дверь по высоте и снова затянуть шурупы.

Регулировка расстояния от корпуса (I-I)

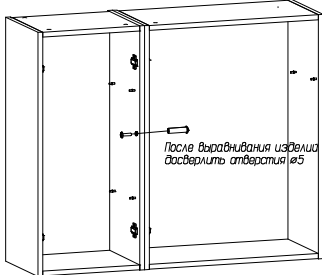
Ослабить установочный винт (1) и отрегулировать расстояние между корпусом и дверью, затем установочный винт снова затянуть.

Регулировка наложения двери (II-II)

Ослабить установочный винт (1), регулировочным винтом (2) отрегулировать наложение двери установочный винт снова затянуть.

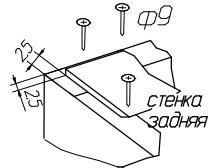
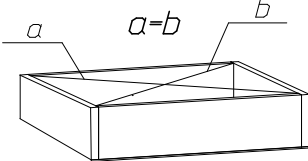


Установка и стяжка корпусов изделий



Во избежание опрокидывания шкафа, зафиксируйте его с рядом стоящими шкафами, просверлив самостоятельно отверстия $\varnothing 5$ мм в стенках вертикальных и скрепив их между собой стяжкой межсекционной.

Схема установки задней стенки и дна ящика



Начните сборку каркаса. Проверьте перпендикулярность и параллельность щитов и зафиксируйте с помощью задней стенки из ДВП, как указано на рисунке, не нарушая диагонали. Помните, что от этого зависит правильности работы выдвижных ящиков.

Все замечания и пожелания присылайте
sales@mlk-mebel.ru
сайт: mlk-mebel.ru

Сохраняйте инструкции и с этикетки с упаковок до окончания гарантийного срока.

Спецификация фурнитуры

φ1 Заглушка	φ2 Винт-конфирмат	φ3 Ключ	φ4 Полкодержатель	φ5 Амортизатор
14 шт.	14 шт.	1 шт.	12 шт.	3 шт.
φ6 Планка петли	φ7 Корпус петли	φ8 Подпятник	φ9 Гвоздь 2x20	
3 шт.	3 шт.	4 шт.	45 шт.	
φ10 Ручка	φ11 Шуруп 4x16	φ13 Подвес		
1 шт.	16 шт.	2 шт.		

*показано условно +винт 4x25

+винт

φ1
φ2
φ3

