СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ. 3AKA3 №

Мебель соответствует ГОСТ 16371-2014 и признана годной к эксплуатации.
Дата выпуска изделия
Дата реализации
Штамп ОТК

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ ЗА МЕБЕЛЬЮ И ЕЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ.

Мебель должна эксплуатироваться или храниться в сухих и теплых помещениях с температурой воздуха не ниже +5С и относительной влажности воздуха от 45 до 70 %.

Мебель неоходимо устанавливать на расстоянии от нагревательных приборов так, чтобы температура нагрева элементов мебели не превышала +40*С.

Необходимо предохранять поверхность изделия от механических повреждений. Допускается протирать поверхность сухой или влажной салфеткой без применения химических веществ.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям технического регламента ТР ТС 025/2012 "О безопасности мебельной продукции" при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации.

Гарантийный срок мебели 24 месяца со дня продажи мебели через торговую сеть.

Срок службы изделия 5 лет.

За механические повреждения, возникшие при транспортировке, сборке-установке или хранении, предприятие-изготовитель ответственности не несёт.

В случае обнаружения недостачи комплектующих элементов следует обращаться в магазин, где была приобретена мебель.

Претензии по некомплектности принимаются с предьявлением инструкции по сборке и гарантийным талоном (копия).

Все гарантийные работы производятся только при предъявлении настоящего гарантийного талона. Талон сохранять в течение гарантийного срока.

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен

(подпись покупателя)

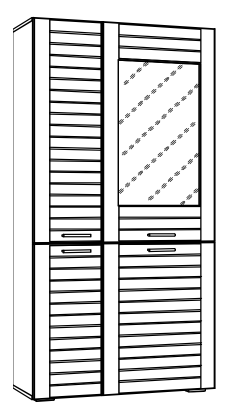
ООО « СИЛЬВА »

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

НМ 011.48 Шкаф комбинированный $952x \overline{3}80 \times h1980$

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Выбор мебели – серьезная и непростая задача! С удачным выбором Вас!



Изделие универсальной сборки

Россия, 607 603 Нижегородская обл.,г. Богородск, ул. Чернышевского, 1 *тел./ факс: (831-70) 2-47-66* , 2-47-55





SILVA _bpe.uz buðupamı nagëmnux

Схема сборки

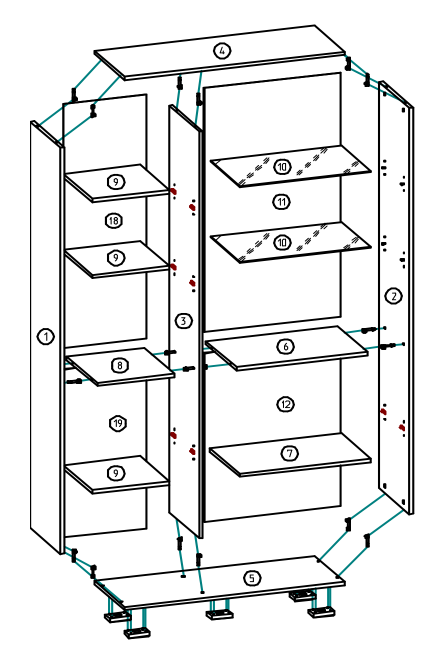


Схема навески дверей (рис.2)

Схема сборки каркаса шкафа (рис.1)

Комплектовочная ведомость на детали

Поз.	Наименование	Размеры	Кол.			
Пакет 1 из 4						
1	Ст.вертик.	1928x360	1			
2	Ст.вертик.	1928x360	1			
3	Ст.вертик.	1928x360	1			
4	Ст.гориз.	952x360 1				
5	Ст.гориз.	952x360 1				
6	Ст.гориз.	568x360	1			
7	Ст.гориз.	568x350	1			
8	Ст.гориз.	334x360	1			
9	Ст.гориз.	334x350	3			
10	Полка (стекло)	565x350	2			
Пакет 3 из 4						
11	Ст.задняя ДВПО	1158x590 1				
12	Ст.задняя ДВПО	798x590	1			
13	Дверь	1156x596	1			
14	Дверь	796x596	1			
17	Вставка (стекло)	784x456	1			
Пакет 4 из 4						
15	Дверь	1156x346	1			
16	Дверь	796x346	1			
18	Ст.задняя ДВПО	1158x356	1			
19	Ст.задняя ДВПО	798x356	1			

Комплектовочная ведомость на фурнитуру

Поз.	Наименование	Кол.	Рисунок		
Пакет 2 из 4					
20	Заглушка эксцентрика	20			
21	Полкодержатель с кембриком	8			
22	Полкодержатель фиксирующий	16	4		
23	Скрепка для ДВП	23			
24	Шток эксцентрика двухсторонний	2			
25	Шток эксцентрика одинарный	16			
26	Шуруп 3х16	110	3) committee		
27	Шуруп 4х16	60	2) commings		
28	Эксцентрик	20	+		
29	Опора Н019 020	5	89		
30	Петля Накладная 90	10			
Пакет 4 из 4					
31	Шуруп 4х16	6	2) commings		
32	Ручка-скоба С24 + Шуруп 3х30 (2 шт.)	4			
33	Амортизатор	8			
34	Стеклодержатель	6			

^{***} Предприятие - изготовитель оставляет за собой право на замену фурнитуры на аналогичную.

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ.

Подготовка к сборке.

- 1. Перед сборкой изделия необходимо ознакомиться с инструкцией по сборке.
- 2. Определить расположение деталей в изделии в соответствии со схемой сборки.
- 3. Подготовить необходимый инструмент для монтажных работ (отвёртка, молоток).
- 4. Сборку производить на ровном полу, покрытом тканью или чистой бумагой во избежании повреждений поверхностей и загрязнения мебели.

Сборка каркаса шкафа (рис.1)

Изделие универсальной сборки (возможна сборка как на левую, так и на правую стороны). На рис.1 показана схема сборки каркаса шкафа с витриной (фасадом со стеклом) на правую сторону.

- 1. На нижней стенке горизонтальной поз.5 на неразмеченной стороне в углах панели, выдерживая одинаковый отступ от краёв шурупами 4х16 наметить и закрепить опоры (4 шт.) поз.29 см. рис.3. Оставшуюся опору (1 шт.) наметить и закрепить по середине вертикальной стенки поз.3 см. схему сборки рис.1.
- 2. Соединить стенки горизонтальные поз.6,8 со стенкой вертикальной поз.3 с помощью эксцентриковой стяжки с двойным штоком поз. 24,28 (рис.4). Затяжка соединения производится путем поворота эксцентрика в направлении стрелки, выштампованной на корпусе стяжки.
- 3.Соединить стенки горизонтальные поз.6,8 со стенками вертикальными поз.1,2 с помощью стяжки эксцентриковой поз. 25,28 (рис.5).
- 4. Соединить стенки горизонтальные поз.4,5 со стенками вертикальными поз.1,2 и 3 с помощью стяжки эксцентриковой поз. 25,28.
- 5. Стенки задние поз.11,12,18 и 19 закрепить шурупами 3х16 к стенкам поз.1,2,3,4,5,6 и 8 проверив диагональ каркаса. В месте соединения задних стенок поз.11,12,18 и 19 со стенками поз.3,6 и 8 использовать скрепки для ДВП поз.23 и шурупы 3х16 (рис.6).
- 6. Установить стенки горизонтальные поз.7,9 на фиксирующие полкодержатели поз.22 (рис.7).
- 7. На стенках вертикальных поз.1,2 шурупами 4х16 закрепить по разметке ответные планки петель поз.30.

Навешивание дверей (рис.2).

- 8. Вставку (стекло) поз.17 закрепить к двери поз.13 стеклодержателями поз. 34 по разметке при помощи шурупов 4x16 (рис.8).
- 9. На дверях поз.13,14,15 и 16 шурупами 4х16 закрепить петли поз.30.
- 10. Навесить и отрегулировать двери (рис.9). Закрепить ручки поз. 32 шурупами 3х30 на дверях поз.13,14,15 и 16, предварительно необходимо досверлить отверстия ф5 под ручки.
- 11. В местах соприкосновения дверей с панелями каркаса наклеить аммортизаторы поз.33.
- 12. Закрыть эксцентрики поз.28 заглушками поз.20.
- 13. Установить полки (стекло) поз.10 на полкодержатели с кембриком поз.21.

