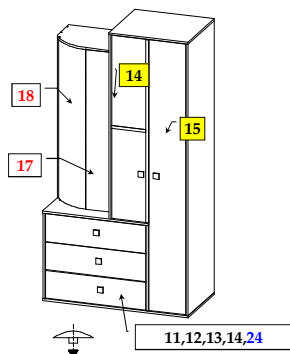
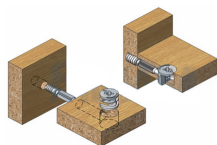
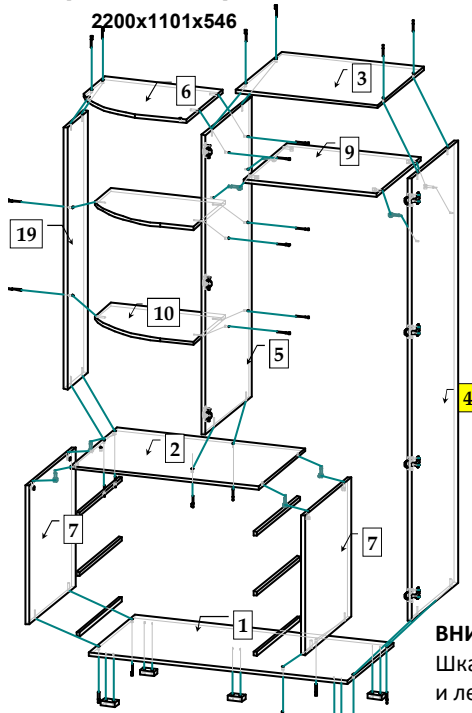
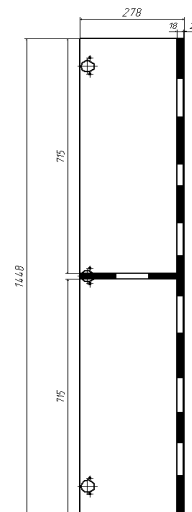


Шкаф комбинированный 21.71


Евровинт 7 * 50


 Эксцентриковая
стяжка

 Схема наклейки профиля №9 на
двухсторонний скотч

ВНИМАНИЕ!

 Шкаф собирается на правую
и левую сторону.

Комплектовочная ведомость на детали

*** Предприятие - изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкторско-технологическую документацию, усовершенствование конструкции изделия и замену фурнитуры на аналогичную. Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией. Проверьте комплектность фурнитуры и разберите ее по назначению. Упаковку и прокладочный материал можно использовать в качестве подстилочного материала при сборке. Сборку производите на ровной поверхности.

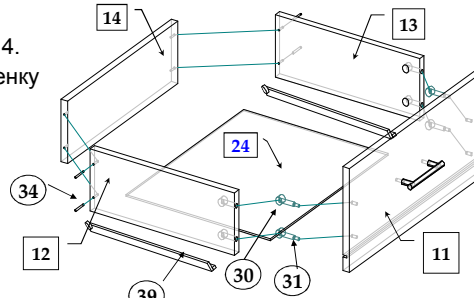
№	Обозначение	Наименование	Размеры, мм.	Кол.	Материал	Пакет №
1	КН.НМ.21.72.00.01.00	Стенка горизонтальная	1101 x 542	1	ЛДСП 16,0мм.	пакет 2/3
2	КН.НМ.21.71.00.01.00	Крышка	800 x 542	1	ЛДСП 16,0мм.	пакет 2/3
3	КН.НМ.21.72.00.03.00	Крышка	600 x 542	1	ЛДСП 16,0мм.	пакет 1/3
4	КН.НМ.21.71.00.02.00	Стенка вертикальная	2148 x 540	1	ЛДСП 16,0мм.	пакет 1/3
5	КН.НМ.21.71.00.03.00	Стенка вертикальная	1456 x 540	1	ЛДСП 16,0мм.	пакет 1/3
6	КН.НМ.21.72.00.06.00	Крышка	501 x 426	1	ЛДСП 16,0мм.	пакет 2/3
7	КН.НМ.21.72.00.07.00	Стенка вертикальная	676 x 540	2	ЛДСП 16,0мм.	пакет 2/3
9	КН.НМ.21.72.00.09.00	Стенка горизонтальная	566 x 514	1	ЛДСП 16,0мм.	пакет 2/3
10	КН.НМ.21.72.00.13.00	Стенка горизонтальная	484 x 380	2	ЛДСП 16,0мм.	пакет 2/3
11	КН.НМ.21.72.00.14.00	Фасадная стенка ящика	758 x 220	3	ЛДСП 16,0мм.	пакет 2/3
12	КН.НМ.21.72.00.15.00	Стенка ящика боковая левая	450 x 140	3	ЛДСП 16,0мм.	пакет 2/3
13	КН.НМ.21.72.00.16.00	Стенка ящика боковая правая	450 x 140	3	ЛДСП 16,0мм.	пакет 2/3
14	КН.НМ.21.72.00.17.00	Стенка ящика задняя	710 x 140	3	ЛДСП 16,0мм.	пакет 2/3
15	КН.НМ.21.72.00.18.00	Дверь	2140 x 278	1	ЛДСП 16,0мм.	пакет 1/3
16	КН.НМ.21.72.00.19.00	Дверь в сборе	1448 x 278	1	ЛДСП 16,0мм.	пакет 1/3
16.1.	КН.НМ.21.72.00.19.01	Дверь	1448 x 278	1	ЛДСП 16,0мм.	пакет 1/3
16.2.	КН.НМ.21.72.00.19.02	Накладка МДФ	1446 x 18	1	профиль №9	пакет 1/3
16.3.	КН.НМ.21.72.00.19.03	Накладка МДФ	258 x 18	1	профиль №9	пакет 1/3
17	КН.НМ.21.72.00.20.00	Дверь	1262 x 214	1	Стекло 4,0 мм	пакет 3/3
18	КН.НМ.21.72.00.21.00	Дверь	1262 x 315	1	Стекло 4,0 мм	пакет 3/3
19	КН.НМ.21.72.00.22.00	Стенка вертикальная	1272 x 240	1	ЛДСП 16,0мм.	пакет 2/3
20	КН.НМ.21.72.00.23.00	Ст.задняя ДВПО	2178 x 306	1	ДВПО 4,0мм.	пакет 1/3
21	КН.НМ.21.72.00.24.00	Ст.задняя ДВПО	1478 x 282	1	ДВПО 4,0мм.	пакет 1/3
22	КН.НМ.21.72.00.25.00	Ст.задняя ДВПО	1294 x 506	1	ДВПО 4,0мм.	пакет 2/3
23	КН.НМ.21.72.00.26.00	Ст.задняя ДВПО	698 x 394	2	ДВПО 4,0мм.	пакет 2/3
24	КН.НМ.21.72.00.27.00	Дно ящика ДВПО	458 x 740	3	ДВПО 4,0мм.	пакет 2/3

Последовательность сборки

Шурупами 4 x 25 поз. 49 закрепите ножки поз. 41 на стенке горизонтальной поз.1. На стенках вертикальных поз. 4, 5 шурупами 4 x 16 поз. 48 закрепите ответные планки петель поз. 36 и штангодержатели поз. 55. Шурупами 3,5 x 16 поз. 47 на стенках вертикальных поз. 7 закрепите ответные планки роликовых направляющих поз. 39 по разметке. Стенки вертикальные поз. 4, 7 соединить евровинтами поз. 34 со стенкой горизонтальной поз. 1. Стенку горизонтальную поз. 9 соедините эксцентриковой стяжкой поз. 30, 31 со стенками вертикальными поз. 4, 5. Далее стенки горизонтальные поз. 6, 10 соедините евровинтами поз. 34 со стенками вертикальными поз. 5, 19. Стенки вертикальные поз. 5, 19 соедините евровинтами поз. 34 с крышкой поз. 2. Для этого в крышке поз. 2 необходимо досверлить имеющееся отв. Ø7мм насквозь в зависимости от сборки шкафа левое или правое исполнение. Крышку поз. 2 соедините эксцентриковой стяжкой поз. 30, 31 со стенками вертикальными поз. 7. Крышку поз. 3 соедините евровинтами поз. 34 со стенками вертикальными поз. 4, 5. Стенки задние ДВПО поз. 20, 21, 22, 23 закрепите шурупами 3x16 поз. 46, предварительно соединив их профилем соединительным поз. 52, 53. Места соединения задних стенок поз. 21, 22 закрепите скрепки поз. 38. На дверь поз. 16.1 с **лицевой стороны**, согласно размерам в чертеже (см.схему наклейки профиля №9), наклеить с помощью двухстороннего скотча поз.61, детали поз.16.2 и поз.16.3. Установите шкаф в вертикальное положение. Соберите выдвижные ящики.


























Соберите выдвижные ящики.

1. Евровинтами 7x50 (поз. 34) соедините стенки ящика поз. 12, 13, 14.
2. Эксцентриковыми стяжками (поз. 30, 31) соедините фасадную стенку ящика поз. 11 со стенками ящика боковыми поз. 12, 13.
3. В паз фасадной стенки ящика установите дно ящика поз. 24 и закрепите его фиксаторами поз. 37 и шурупами 3 * 16 (поз. 46) к стенкам ящика поз. 12, 13, 14.
4. К боковым стенкам ящика поз. 12, 13 через дно ящика поз. 24, шурупами 3,5 * 16 (поз. 47) закрепите ответные планки от роликовых направляющих (поз. 39). Установите ящики в проем.



Закрепите фурнитуру поз. 58 на стеклянные двери поз. 17, 18. Втулки закрепите в крышке поз. 2, 6 (для этого досверлите нужное отв. Ø 8мм насквозь в крышке поз. 2). Установите двери поз. 17, 18. Закрепите ручки поз. 42. Установите заглушки поз. 32, 33. На внутренней стороне фасадов наклейте амортизаторы поз. 40.

Комплектовочная ведомость на фурнитуру

№	Наименование	Кол.
	30 Эксцентрик	24
	31 Дюбель винчиваемый DU 232 оцинкован. Ø 5 мм.	24
	32 Заглушка для эксцентрика	24
	33 Заглушка для евровинта	32
	34 Евровинт 7 x 50	32
	35 Ключ для евровинта	1
	36 Петля для вкладной двери 16	7
	37 Фиксатор для задней стенки	9
	38 Скрепка (для задней стенки)	12
	39 Роликовая направляющая L=450мм.	3
	40 Амортизатор	4
	41 Ножка	5
	42 Ручки	5
	46 Шурупы 3 * 16	120
	47 3,5 * 16	16
	48 4 * 16	28
	49 4 * 25	10
	52 Профиль соединительный L=1450мм.	1
	53 Профиль соединительный L=670мм.	1
	54 Штанга овальная металлическая L=560мм.	1
	55 Штангодержатель металлический	2
	58 Комплект для одинарной стеклянной двери	2
	59 Прокладка пластмассовая	4
	60 Заглушка для технологического отв. Ø 5 мм	2
	61 Скотч двухсторонний	9

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ.

1. Рекомендации по уходу за мебелью и ее эксплуатации

1.1 Помещение, в котором хранится или эксплуатируется мебель должно быть сухим с температурой воздуха не ниже +5С и не выше 40С. Необходимо предохранять поверхность изделия от механических повреждений. Допускается протирать поверхность сухой или влажной салфеткой без применения химических веществ.

2. Требования безопасности мебельной продукции при эксплуатации.

2.1 Использование мебельной продукции, выпущенной в обращение, должно осуществляться по назначению мебели, указанному в маркировке, инструкции по по сборке, эксплуатации и уходу, а также (при необходимости) с учетом допустимых предельных нагрузок, указанных изготовителем.

2.2 Мебельная продукция, поставляемая в разобранном виде, должна собираться в соответствии с приложенной изготовителем инструкцией по сборке, включающей комплектовочную ведомость и схему монтажа.

2.3 При эксплуатации мебельной продукции необходимо исключить попадание воды и иных жидкостей на элементы изделий мебели, соприкасающихся с полом. При монтаже моек, раковин в изделиях мебели для кухонь, ванных комнат, лабораторной мебели должна быть предусмотрена их гидроизоляция в местах контакта с поверхностью корпуса изделия мебели.

2.4 При установке изделий мебели в непосредственной близости от нагревательных и отопительных приборов их поверхности во время эксплуатации должны быть защищены от нагрева. Температура нагрева элементов мебели не должна превышать +40С.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям и ТР ТС 025/2012 "О безопасности мебельной продукции." ГОСТ 16371-93 "Мебель. Общие технические условия." и ГОСТ 19917-93 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия." при соблюдении условий транспортирования, хранения, сборки и эксплуатации. В течении действия гарантийного срока изготовитель рассматривает претензии потребителей по качеству мебели и производит ремонт или замену деталей изделия. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня продажи мебели через торговую сеть

Условия гарантии.

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

Претензии по качеству деталей принимаются с предъявлением этикетки от упаковки.

Все гарантийные работы производятся только при предъявлении настоящего гарантийного талона.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ. ЗАКАЗ №

Мебель соответствует ТР ТС 025/2012, ГОСТ 16371-93, ГОСТ 19917-93 и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска изделия _____

Дата реализации _____

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен _____

Талон сохранять в течении гарантийного срока.

(подпись покупателя)

Срок службы изделия 10 лет.

Претензии принимаются по адресу:

606400 Российская Федерация, Нижегородская обл., г.Балахна, ул. Челюскинцев, д.27.

WEB-адрес: www.olmeko.ru Тел./факс: 8(83144)6-67-77

