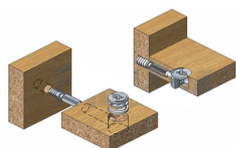
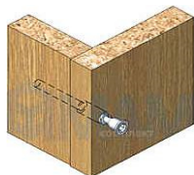




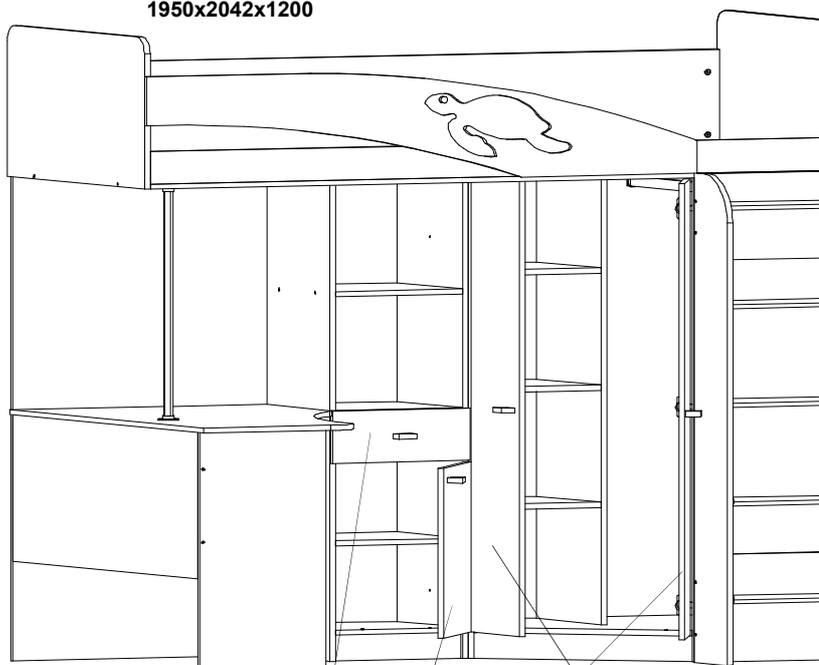
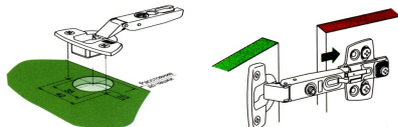
## Кровать двухъярусная "Адель - 2"

1950x2042x1200

Эксцентриковая  
стяжка

Евровинт 7 x 50

Установка петли.



Качество мебели зависит от качества сборки.  
Рекомендуем доверять сборку специалистам!

30, 20, 21, 22, 36

31

29

## Комплектовочная ведомость на детали

№	Обозначение	Наименование	Размеры, мм.	Кол.	Материал	Пакет №
5	КН.НМ.16.07.00.03.00	Ст.вертик.боков.правая	1950 x 840	1	ЛДСП 16,0мм.	1/4
6	КН.НМ.16.06.00.15.00	Царга	2010 x 330	1	ЛДСП 16,0мм.	1/4
7	КН.НМ.16.07.00.04.00	Царга	2010 x 100	1	ЛДСП 16,0мм.	1/4
8	КН.НМ.16.07.00.05.00	Ст.вертик.боков.левая	466 x 840	1	ЛДСП 16,0мм.	1/4
9	КН.НМ.16.07.00.06.00	Стенка горизонтальная	2010 x 840	1	ЛДСП 16,0мм.	1/4
13	КН.НМ.16.07.00.10.00	Стенка горизонтальная	880 x 824	1	ЛДСП 16,0мм.	1/4
28	КН.НМ.16.07.00.25.00	Стенка горизонтальная	708 x 300	1	ЛДСП 16,0мм.	2/4
30	КН.НМ.16.07.00.27.00-01	Фасадная стенка ящика	160 x 392	1	МДФ 16,0мм.	1/4
31	КН.НМ.16.07.00.28.00-01	Дверь	522 x 392	1	МДФ 16,0мм.	1/4
32	КН.НМ.16.06.00.24.00-01	Панель декоративная	1570 x 330	1	МДФ 24,0мм.	1/4
35	КН.НМ.16.07.00.32.00	Ст.задняя ДВПО	1414 x 584	1	ДВПО 4,0мм.	2/4
3	КН.НМ.16.07.00.29.00	Стенка вертикальная	266 x 440	1	ЛДСП 16,0мм.	2/4
4	КН.НМ.16.07.00.30.00	Стенка вертикальная	328 x 440	1	ЛДСП 16,0мм.	2/4
10	КН.НМ.16.07.00.07.00	Стенка вертик.боковая правая	1484 x 456	1	ЛДСП 16,0мм.	2/4
16	КН.НМ.16.07.00.13.00	Ст.вертик.боков.правая	1484 x 400	1	ЛДСП 16,0мм.	2/4
17	КН.НМ.16.07.00.14.00	Ст.вертик.боков.левая	1484 x 400	1	ЛДСП 16,0мм.	2/4
24	КН.НМ.16.07.00.21.00	Крышка	1184 x 734	1	ЛДСП 16,0мм.	1/4
25	КН.НМ.16.07.00.22.00	Ст.вертик.задняя	1484 x 734	1	ЛДСП 16,0мм.	2/4
26	КН.НМ.16.07.00.23.00	Стенка вертикальная	754 x 360	1	ЛДСП 16,0мм.	2/4
27	КН.НМ.16.07.00.24.00	Стенка вертикальная	1128 x 440	1	ЛДСП 16,0мм.	2/4
1	КН.НМ.16.07.00.01.00	Стенка вертикальная	1500 x 200	1	ЛДСП 16,0мм.	1/4
2	КН.НМ.16.07.00.02.00	Стенка вертикальная	1500 x 200	1	ЛДСП 16,0мм.	1/4
11	КН.НМ.16.07.00.08.00	Стенка вертик.боковая левая	1484 x 400	1	ЛДСП 16,0мм.	3/4
12	КН.НМ.16.07.00.09.00	Стенка вертикальная	1388 x 400	1	ЛДСП 16,0мм.	3/4
14	КН.НМ.16.07.00.11.00	Стенка горизонтальная	300 x 400	3	ЛДСП 16,0мм.	3/4
15	КН.НМ.16.07.00.12.00	Плинтус	612 x 80	1	ЛДСП 16,0мм.	3/4
18	КН.НМ.16.07.00.15.00	Стенка горизонтальная	364 x 400	1	ЛДСП 16,0мм.	3/4
19	КН.НМ.16.07.00.16.00	Стенка горизонтальная	364 x 400	3	ЛДСП 16,0мм.	3/4
20	КН.НМ.16.07.00.17.00	Ст.ящ.боков.левая	350 x 100	1	ЛДСП 16,0мм.	3/4
21	КН.НМ.16.07.00.18.00	Ст.ящ.боков.правая	350 x 100	1	ЛДСП 16,0мм.	3/4
22	КН.НМ.16.07.00.19.00	Ст.ящ.задняя	308 x 100	1	ЛДСП 16,0мм.	3/4
23	КН.НМ.16.07.00.20.00	Плинтус	364 x 80	1	ЛДСП 16,0мм.	3/4
29	КН.НМ.16.07.00.26.00-01	Дверь левая	1400 x 296	1	МДФ 16,0мм.	3/4
34	КН.НМ.16.07.00.31.00	Ст.задняя ДВПО	1414 x 326	1	ДВПО 4,0мм.	3/4
36	КН.НМ.16.07.00.33.00	Дно ящика ДВПО	336 x 348	1	ДВПО 4,0мм.	3/4
37	КН.НМ.16.07.00.34.00	Ст.задняя ДВПО	1414 x 390	1	ДВПО 4,0мм.	3/4

\*\*\* 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. Подготовьте необходимые для сборки инструменты - плоскую и крестовую отвертки, рулетку

## Последовательность сборки

**Сборка стола.** Установите на стенки поз. 25,26 по два наконечника поз.48 и закрепите шурупами поз.63. Соедините стенку поз.27 со стенками поз.25,26 евроинтами поз.44. Соедините стенку поз.28 со стенкой поз.27, дюбелем поз.41 и эксцентриком поз.40, со стенкой поз.25 евроинтом поз.44. Соедините крышку поз.24 со стенками поз.26,27 дюбелем поз.41 и эксцентриком поз.40, со стенкой поз.25 евроинтами поз.44.

**Сборка шкафа.** Установите на стенки поз.16,17 по два наконечника поз.48 и закрепите шурупами поз.63. На эти же стенки по наконкам установите направляющие роликовые поз.54, шурупами поз.64. На стенку поз.16 установите по наконкам планки петли для дверей " 0 " шурупами поз.65. Соедините плинтус поз.23, шкантами поз.66, а стенки поз.19, евроинтами поз.44, со стенками поз.16,17. Соедините стенку поз.18 со стенкой поз.16 евроинтами поз.44, со стенкой поз.17- штоком двойным поз.42 и эксцентриком поз.40.

**Сборка углового шкафа.** Установите на стенки поз.5,10 по два наконечника и закрепите шурупами поз.63. На стенки поз.10,11 по наконкам установите планки петли для дверей " 45 " шурупами поз.65, этими же шурупами на стенке поз.10 закрепите штангодержатель поз.57. Соедините стенку поз.14 со стенками поз. 11,12 евроинтами поз.44. Соедините евроинтами поз.44 стенку поз.13 и плинтус поз.15, затем стенку поз.13 соедините со стенками поз.5,11,12, так же евроинтами поз.44. Соедините стенку поз.10 со стенками поз.5,13 евроинтами поз.44, установите каркас шкафа в вертикальное положение.

Соедините между собой собранные каркасы.Для этого стенку шкафа поз.17 соедините с крышкой стола поз.24 штоком двойным поз.42 и эксцентриком поз.40, а со стенками поз.25,28 евроинтами поз.44. Стенки шкафов поз.11 и поз.16 соедините стяжкой межсекционной поз.56.

**Сборка каркаса кровати.** Соедините стенку поз.9 евроинтами поз.44 со стенками поз.6, 7. Соедините стенку поз.8 со стенкой поз.9 евроинтами поз.44, со стенками поз.6,7 дюбелем поз.41 и эксцентриком поз.40. Установите каркас кровати на каркасы шкафов. Аккуратно вставьте дюбеля поз.41 в отверстия Ø8мм в торцах стенок поз.10 и 25 и затяните эксцентрики поз.40. Стенки поз.11,12,17 закрепите к стенке поз.9 евроинтами поз.44. Отсоедините стенку поз.5 от стенки поз.10, отклоните ее на небольшое расстояние и закрутите дюбеля поз.41 в отверстия Ø5мм. Соедините стенку поз.5 со стенками поз.6,7 эксцентриком поз.40 и со стенкой поз.10 евроинтами поз.44. Наденьте на трубу Ø25мм поз.51 два держателя поз.49. Установите трубу в отверстия Ø25мм на крышке поз.24 и стенке поз.9. Прикрутите держатели поз.49 к крышке поз.24 и стенке поз.9 шурупами поз.64.Затяните фиксирующие винты на держателях. Установите по наконкам на стенку поз.9 штангодержатель поз.58 шурупами поз.65. Установите по местам стенки задние ДВПО, выровните их и закрепите по торцам стенок шурупами поз.63. В местах стыковки ДВПО на торце стенки поз.12 используйте скрепку для задней стенки поз.55.

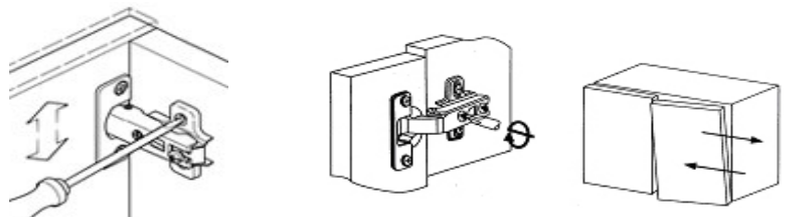
**Сборка лестницы.**Установите на стенки поз.1,2 по одному наконечнику поз.48, закрепите шурупами поз.63. В стенку поз.1 в отверстия Ø25мм запресуйте трубы поз. 50, наденьте на трубы держатели поз. 49 и закрепите их на стенке поз. 1 шурупами поз.64. Наденьте на трубы вторые пары держателей. Запресуйте трубы в отверстия Ø25мм в стенке поз.2 и закрепите на ней держатели поз.49 шурупами поз.64. Соедините стенки поз.3,4 со стенками поз.1,2 евроинтами поз.44. Затяните фиксирующие винты на держателях, во избежания прокручивания труб. Соедините лестницу со стенкой поз.10 с помощью межсекционной стяжки поз.56. Установите кровать на место эксплуатации.

В панель декоративную поз.32 в отверстия Ø10мм запресуйте гайки-футорки поз.62. Соедините декоративную панель со стенкой поз.8 дюбелем поз.41 и эксцентриком поз.40, а со стенкой поз. 7 соедините ее винтом поз. 61, (закрутите винт в гайку-футорку).

На двери поз.29 установите петли поз.53, на двери поз.31 установите петли поз.52 шурупами поз.65. На все двери установите ручки поз.60. Навесьте двери на каркасы шкафов и отрегулируйте их. Установите штангу поз.59 в штангодержатели поз.57,58.Установите заглушки эксцентрика поз.43 и заглушки евроинта поз.45, там где они будут видимы.

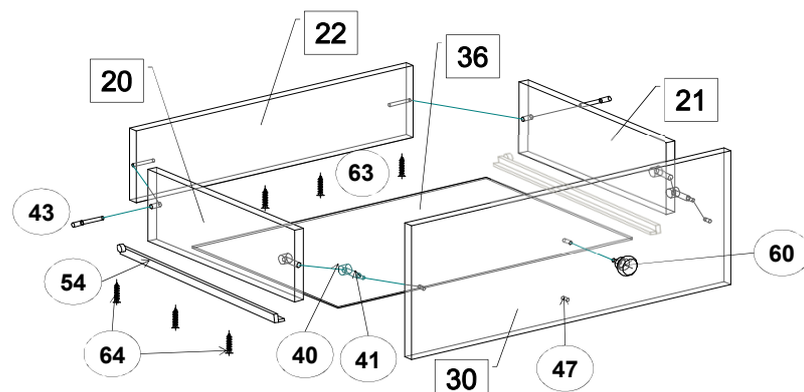
### Регулировка дверей

1. Для перемещения двери в вертикальном направлении – ослабьте шурупы, которыми ответные планки петель крепятся к боковой стенке, сдвиньте дверь вверх или вниз на требуемое расстояние, заверните крепежные шурупы.
2. Перемещение двери в горизонтальном направлении осуществляется поворотом регулировочного винта.



### Сборка ящика.

1. Евроинтами поз. 43 соедините стенки ящика поз. 20,21,22.
2. Соедините фасадную стенку ящика поз.30 со стенками поз. 20, 21 эксцентриковой стяжкой поз. 40, 41.
3. В фасадную стенку поз.30 вставьте дно ящика поз. 36 и закрепите его шурупами поз.63 к стенкам поз. 20, 21, 22 и фиксаторами поз. 47 к фасадной стенке ящика поз. 30.
4. К боковым стенкам ящика поз. 20, 21 через дно ящика поз. 36, шурупами поз.64 закрепите ответные планки ( J ) от роликовых направляющих поз 54. Закрепите ручку поз. 60. Установите ящик в проем шкафа.



## Комплектовочная ведомость на фурнитуру

№	Наименование	Кол.
40	Эксцентрик	25
41	Дюбель винчиваемый DU 232 оцинкован. Ø 5 мм.	21
42	Шток эксцентрика двойной	2
43	Заглушка для эксцентрика	14
44	Евровинт 7 x 50	78
45	Заглушка евровинта	40
46	Ключ для евровинта	2
47	Фиксатор для задней стенки	2
48	Наконечник	14
49	Держатель для трубы Ø25мм.	12
50	Труба Ø25мм хром L=460мм	5
51	Труба Ø25мм хром L=718мм	1
52	Петля для накладных дверей 0	2
53	Петля для накладных дверей 45	6
54	Направляющая роликовая L=350мм	1
55	Скрепка для задней стенки	8
56	Стяжка межсекционная	6
57	Штангодержатель металлический	1
58	Штангодержатель с креплением к потолку	1
59	Штанга металлическая L=804мм	1
60	Ручка	4
61	Винт М 6x20	2
62	Гайка-футорка L=10мм	2
63	Шурупы 3 * 16	96
64	3,5 * 16	50
65	4 * 16	36
66	Шкант 8 x 30	4



### 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.

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.

**Допустимая распределенная нагрузка на одно спальное место с учетом веса матраса - верхний ярус не более 60 кг.**

### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТ 16371-2014 "Мебель. Общие технические условия.", ТР ТС 025/2012 "О безопасности мебельной продукции." и ГОСТ 19917-2014 "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** : мебель бытовая - 24 месяца, мебель для сидения и лежания - 18 месяцев, мебель детская - 18 месяцев, мебель детская для сидения и лежания - 12 месяцев. Гарантийный срок при розничной продаже через торговую сеть исчисляется со дня продажи мебели.

#### 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 ГОСТ 16371-2014, ТРТС 025/2012 и ГОСТ 19917-2014 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



