



# ООО МФ "Олимп - мебель"

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ



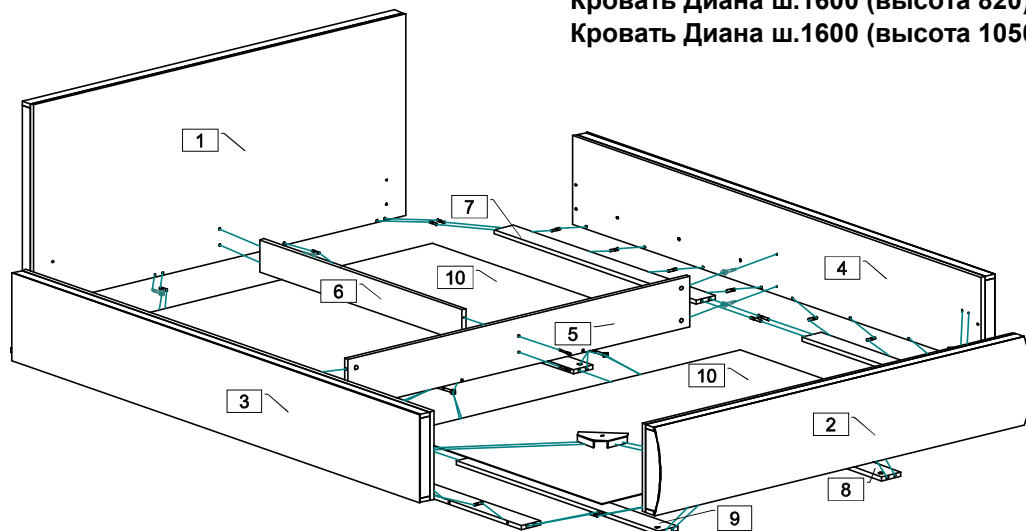
Кровать Диана ш.1400 (высота 820); 820x1560x2200

Кровать Диана ш.1400 (высота 1050); 1050x1560x2200

Кровать Диана ш.1600 (высота 820); 820x1760x2200

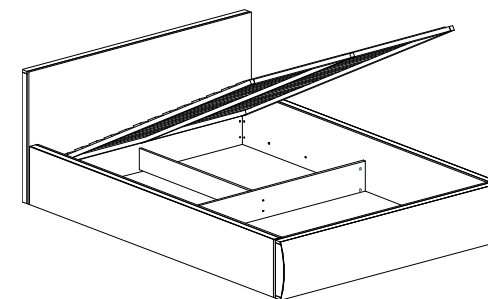
Кровать Диана ш.1600 (высота 1050); 1050x1760x2200

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



Евровинт 7 x 50

Эксцентриковая стяжка



\*\*\* 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 .

## Кровать Диана ш.1400 (высота 820); 820x1560x2200

№	Обозначение	Наименование	Размеры,	Кол.	Материал	Пакет №
1	МБ.НМ.03.11.01.00.00 (820)	Спинка головная в сборе	1544 x 800	1	Сборочная единица	1/7
2	МБ.НМ.03.11.02.00.00	Спинка ножная	1544 x 350	1	Сборочная единица	2/7
3	МБ.НМ.03.11.03.00.00	Царга левая	2016 x 350	1	Сборочная единица	2/7
4	МБ.НМ.03.11.04.00.00	Царга правая	2016 x 350	1	Сборочная единица	2/7
5	МБ.НМ.02.36.00.05.00	Стенка вертикальная	1416 x 200	1	ЛДСП 16,0мм.	3/7
6	МБ.НМ.02.36.00.06.00-01	Стенка вертикальная	1000 x 128	1	ЛДСП 16,0мм.	3/7
7	КН.НМ.05.65.00.06.00	Стенка горизонтальная	1000 x 80	4	ЛДСП 16,0мм.	3/7
8	КН.НМ.05.65.00.07.00	Стенка горизонтальная	1000 x 80	2	ЛДСП 16,0мм.	3/7
9	КН.НМ.05.65.00.07.00-01	Стенка горизонтальная	1000 x 80	2	ЛДСП 16,0мм.	3/7
10	МБ.НМ.02.36.00.10.00	Дно ящика ДВПО	1410 x 998	2	ДВПО 4,0мм.	4/7

Пакет 5/7 - Ортопедическое основание 1400 x 2000

Пакет 6/7 - Механизм подъема

Пакет 7/7 - Газовая пружина 1000N

## Кровать Диана ш.1600 (высота 820); 820x1760x2200

№	Обозначение	Наименование	Размеры,	Кол.	Материал	Пакет №
1	МБ.НМ.03.11.01.00.00-01 (820)	Спинка головная в сборе	1744 x 800	1	Сборочная единица	1/7
2	МБ.НМ.03.11.02.00.00-01	Спинка ножная	1744 x 350	1	Сборочная единица	2/7
3	МБ.НМ.03.11.03.00.00	Царга левая	2016 x 350	1	Сборочная единица	2/7
4	МБ.НМ.03.11.04.00.00	Царга правая	2016 x 350	1	Сборочная единица	2/7
5	МБ.НМ.02.36.00.05.00-01	Стенка вертикальная	1616 x 200	1	ЛДСП 16,0мм.	3/7
6	МБ.НМ.02.36.00.06.00-01	Стенка вертикальная	1000 x 128	1	ЛДСП 16,0мм.	3/7
7	КН.НМ.05.65.00.06.00	Стенка горизонтальная	1000 x 80	4	ЛДСП 16,0мм.	3/7
8	КН.НМ.05.65.00.07.00	Стенка горизонтальная	1000 x 80	2	ЛДСП 16,0мм.	3/7
9	КН.НМ.05.65.00.07.00-01	Стенка горизонтальная	1000 x 80	2	ЛДСП 16,0мм.	3/7
10	МБ.НМ.02.36.00.10.00-01	Дно ящика ДВПО	1610 x 998	2	ДВПО 4,0мм.	4/7

Пакет 5/7 - Ортопедическое основание 1600 x 2000

Пакет 6/7 - Механизм подъема

Пакет 7/7 - Газовая пружина 1000N

## Кровать Диана ш.1400 (высота 1050); 1050x1560x2200

№	Обозначение	Наименование	Размеры,	Кол.	Материал	Пакет №
1	МБ.НМ.03.11.01.00.00 (1050)	Спинка головная в сборе	1544 x 1040	1	Сборочная единица	1/6
2	МБ.НМ.03.11.02.00.00	Спинка ножная	1544 x 350	1	Сборочная единица	2/6
3	МБ.НМ.03.11.03.00.00	Царга левая	2016 x 350	1	Сборочная единица	2/6
4	МБ.НМ.03.11.04.00.00	Царга правая	2016 x 350	1	Сборочная единица	2/6
5	МБ.НМ.02.36.00.05.00	Стенка вертикальная	1416 x 200	1	ЛДСП 16,0мм.	3/6
6	МБ.НМ.02.36.00.06.00-01	Стенка вертикальная	1000 x 128	1	ЛДСП 16,0мм.	3/6
7	КН.НМ.05.65.00.06.00	Стенка горизонтальная	1000 x 80	4	ЛДСП 16,0мм.	3/6
8	КН.НМ.05.65.00.07.00	Стенка горизонтальная	1000 x 80	2	ЛДСП 16,0мм.	3/6
9	КН.НМ.05.65.00.07.00-01	Стенка горизонтальная	1000 x 80	2	ЛДСП 16,0мм.	3/6
10	МБ.НМ.02.36.00.10.00	Дно ящика ДВПО	1410 x 998	2	ДВПО 4,0мм.	1/6

Пакет 4/6 - Ортопедическое основание 1400 x 2000

Пакет 5/6 - Механизм подъема

Пакет 6/6 - Газовая пружина 1000N

## Кровать Диана ш.1600 (высота 1050); 1050x1760x2200

№	Обозначение	Наименование	Размеры,	Кол.	Материал	Пакет №
1	МБ.НМ.03.11.01.00.00-01 (1050)	Спинка головная в сборе	1744 x 1040	1	Сборочная единица	1/6
2	МБ.НМ.03.11.02.00.00-01	Спинка ножная	1744 x 350	1	Сборочная единица	2/6
3	МБ.НМ.03.11.03.00.00	Царга левая	2016 x 350	1	Сборочная единица	2/6
4	МБ.НМ.03.11.04.00.00	Царга правая	2016 x 350	1	Сборочная единица	2/6
5	МБ.НМ.02.36.00.05.00-01	Стенка вертикальная	1616 x 200	1	ЛДСП 16,0мм.	3/6
6	МБ.НМ.02.36.00.06.00-01	Стенка вертикальная	1000 x 128	1	ЛДСП 16,0мм.	3/6
7	КН.НМ.05.65.00.06.00	Стенка горизонтальная	1000 x 80	4	ЛДСП 16,0мм.	3/6
8	КН.НМ.05.65.00.07.00	Стенка горизонтальная	1000 x 80	2	ЛДСП 16,0мм.	3/6
9	КН.НМ.05.65.00.07.00-01	Стенка горизонтальная	1000 x 80	2	ЛДСП 16,0мм.	3/6
10	МБ.НМ.02.36.00.10.00-01	Дно ящика ДВПО	1610 x 998	2	ДВПО 4,0мм.	1/6

Пакет 4/6 - Ортопедическое основание 1600 x 2000

Пакет 5/6 - Механизм подъема

Пакет 6/6 - Газовая пружина 1000N

**Комплектовочная ведомость на фурнитуру**

№	Наименование	Кол.
20	Эксцентрик	12
21	Дюбель ввинчиваемый DU 232 оцинкован. Ø 5 мм.	8
22	Шток эксцентрика двойной	4
23	Заглушка для эксцентрика	12
24	Евровинт 7 x 50	4
25	Заглушка евровинта	2
26	Ключ для евровинта	1
27	Наконечник	16
28	Шкант 8 x 30	28
29	Шкант 8 x 50	6
30	Кронштейн стяжки угловой СК2	2
31	Уголок стяжки кроватной СК1	4
32	Шурупы 3 * 16	32
33	Болт М6х20	6
34	Винт М6х20	24



**Последовательность сборки.**

На спинке головной поз.1, спинке ножной поз.2, на стенках вертикальных поз.5, 6 закрепите наконечник поз.27, шурупами поз.32. Закрепите стенки горизонтальные поз.7,8,9 к панели поз.5 при помощи эксцентриковых стяжек поз.20,22 и шкантов поз.29. Царги поз.3,4 прикрепите к панели поз.5 с помощью эксцентриковых стяжек поз.20,21 и к панелям поз.7 при помощи шкантов поз.28. Закрепите спинку головную поз.1 и спинку ножную поз.2 к деталям поз.7,8,9 при помощи эксцентриковых стяжек поз.20,21 и шкантов поз.28. Закрепите на евровинты поз.24 деталь поз.6. Соедините царги поз.3,4 со спинкой ножной поз.2 по имеющейся разметке при помощи кроштейнов поз.30 и уголков поз.31 на винты поз.34. Соедините царги поз.3,4 со спинкой головной поз.1 по имеющейся разметке при помощи уголков поз.31 на винты поз.34. Соберите ортопедическое основание согласно прилагаемой к нему инструкции по сборке. Соедините его с механизмом подъема и газовой пружиной согласно прилагаемой к ним схеме сборки. Установите собранную конструкцию между царг поз.3, 4 и закрепите на них механизмы подъема по разметке, болтами поз.33. Расставьте заглушки поз. 23 и поз.25. Установите кровать на место эксплуатации и уложите одну деталь ДВПО между стенок вертикальных поз.2,3,4,5, а вторую - между стенок поз.1,3,4,5, подсунув под стенкой вертикальной поз.6. Прилагая усилия опустите ортопедическое основание в горизонтальное положение и уложите на него матрац. (тогда основание не будет подниматься **самостоятельно!**)

Допустимая распределенная нагрузка на одно спальное место с учетом веса матраца не более 150 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 комплектности 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



**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 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.