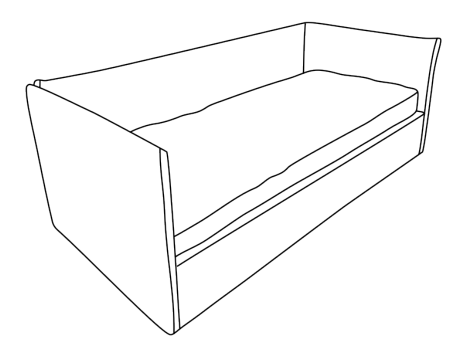


427022, УР, г. Ижевск, район Пирогово, ул. Торговая, 15 e-mail: mebelson@udm.net, www.**mebelson**.ru тел.: (3412) 623-888, 623-633, 623-632.

Кровать с подъемным механизмом (Софа/Тахта)

Габаритные размеры: см. Схемы 4,5,6

Рекомендуемые габаритные размеры матраца: 2000(ш) х 900(г) х 160(в) мм



Уважаемые покупатели! Благодарим за ваш выбор.

При транспортировке и хранении упаковки с мебелью должны быть надежно защищены от сильных толчков, ударов, повреждения, воздействия влаги и грязи.

Перед сборкой изделия ознакомьтесь с инструкцией по сборке и правилами по эксплуатации. Их несоблюдение снимает с предприятия изготовителя гарантийные обязательства.

Мебель имеет Гигиенический сертификат.

Подготовьте необходимые инструменты.

Инструменты, которые могут понадобиться при сборке



стр.1

Кровать с подъемным механизмом (Софа/Тахта)

последовательность сборки

Сборка должна производиться на ровной поверхности.

1. Подготовка к сборке (см. схему 1)

Перед непосредственной сборкой необходимо:

- Внимательно ознакомиться с данной инструкцией.
- Распаковать упаковки, скомплектовать детали согласно схемам, определить наличие необходимой фурнитуры.
- Во избежание повреждения поверхностей деталей предварительно разложить мягкую толстую ткань или гофрокартон от упаковки. Номера деталей на схемах соответствуют номерам, поставленным на не лицевых кромках деталей.
- Прорезать отмеченные отвертсия на дет. №1, 2, 3, 4.

2. Установка фурнитуры (см. схему 2)

- На дет. №5 (2 шт.), 6, 7 установить усовые гайки (К6)
- На дет. №6, 7 установить уголок (К1) при помощи винтов М6х16.
- На дет. №5 (2 шт.) установить уголок (К2) при помощи саморезов 4х20.
- 3. Сборка каркаса (см. схему 3)
- Дет. №5 (1 шт.) крепить к дет. №6, 7 при помощи винтов M6x16 (К1)
- Дет. №5 (1шт.) крепить к дет. №8 (3 шт.) при помощи конфирматов 7х50 (К5)
- Дет. №9 (3 шт.) установить в пазы дет. № 5 (1шт.), 6, 7.
- Дет. №5 (1шт.) крепить к дет. №8 (3 шт.) при помощи конфирматов 7х50 (К5)
- Дет. №5 (1 шт.) крепить к дет. №6, 7 при помощи винтов M6x16 (K1)
- На дет. №5 (2 шт.), 6, 7 установить подпятники (К7)

4. Установка мягких элементов (см. схему 4)

- Дет. №1, 2 крепить к дет. №5 (2 шт.)при помощи винтов M6x35 (K4.1)
- Дет. №3 крепить к дет. № 6 при помощи винтов М6х35 (К4.1) либо винтов М6х55 (К4.2) в зависимости от варианта изделия (см.схему варианта**)
- Дет. №4 крепить к дет. № 7 при помощи винтов М6х35 (К4.1) либо винтов М6х55 (К4.2) в зависимости от варианта изделия (см.схему варинта**)
- Приклеить войлочные подкладки (К8) к местам соприкосновения «Основания ортопедического» с деталями изделия.
- Заглушить технологические отверстия в дет. №5 заглушкой (К9)
- 5. Установка элементов основания ортопедического (см. схему 5)
 - На дет. №6, 7 установить подъемный механизм при помощи винтов М6х20 (К3) см. схему 4
 - Крепить петлю текстильную к основанию ортопедическому.
 - Сборку основания ортопедического и крепление подъемного механизма к основанию производить согласно инструкции.

Детали

Поз.	Наименование	Кол-во	Поз.	Наименование	Кол-во					
1	Стенка задняя	1	6	Бок каркаса	1					
2	Стенка передняя	1	7	Бок каркаса	1					
3	Боковая стенка (прав.)	1	8	Ребро каркаса	3					
4	Боковая стенка (лев.)	1	9	Дно каркаса	3					
5	Стенка каркаса	2		Петля текстильная	1					

ВНИМАНИЕ! Производитель оставляет за собой право не комплектовать наружную и внутреннюю невидимую фурнитуру, а также технологических отверстий заглушками.

Фурнитура

				71	<i>,</i>				
Поз.	Наименование	Кол-во	ед.	Изображение*	Поз.	Наименование	Кол-во	ед.	Изображение*
К1	Уголок	4	ШТ.	→	К6	Усовая гайка	24	ШТ.	(
	Винт М6х16	16	ШТ.	-	К7	Подпятник	10	ШТ.	-
К2	Уголок	6	ШТ.		К8	Войлочная подкладка	6	ШТ.	
	Саморез 4х20	12	ШТ.	8	К9	Заглушка	4	ШТ.	
КЗ	Винт М6х20	8	ШТ.	₹ K10		Ключ конфирматный 4	1	ШТ.	✓
К4.1	Винт М6х35	12	ШТ.	0	K11	Основание ортопедическое	1	ШТ.	
К4.2	Винт М6х55	4	ШТ.	0					
К5	Конфирмат 7х50	24	ШТ.		1				

^{*} Изображение фурнитуры дает представление о её внешнем виде и не отображает реальных размеров.

^{**} Ввиду универсальности пакета фурнитуры после сборки того или иного изделия останется некоторое количество винтов

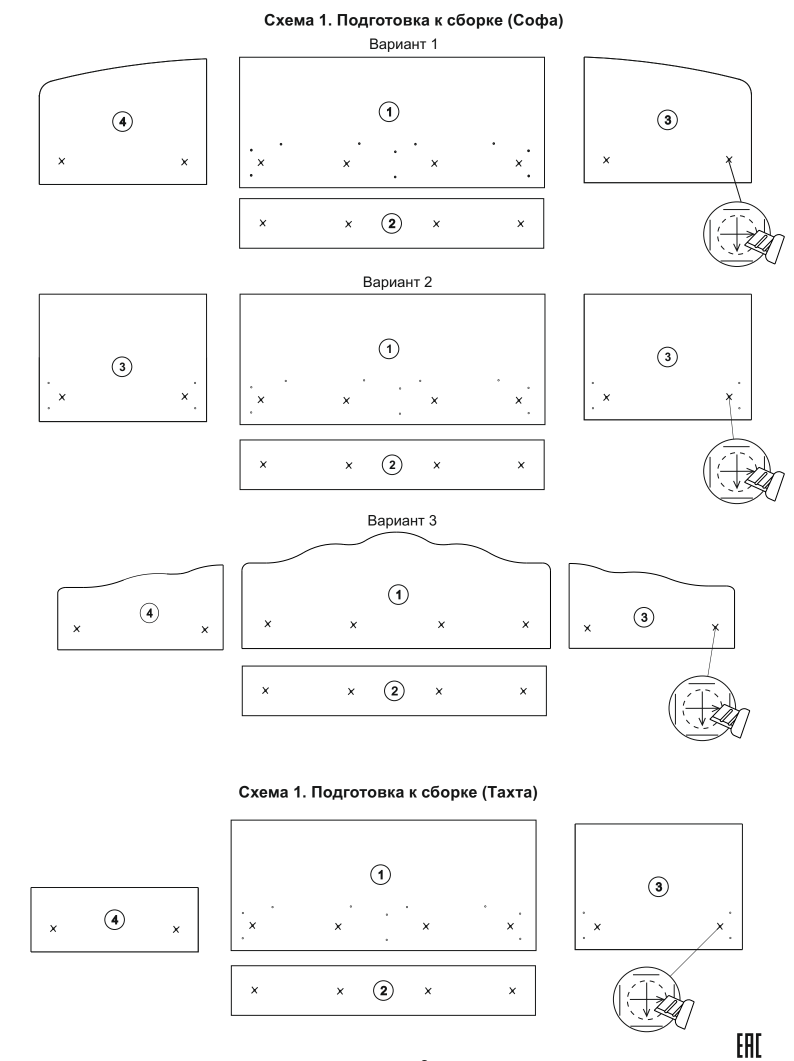


Схема 2. Установка фурнитуры

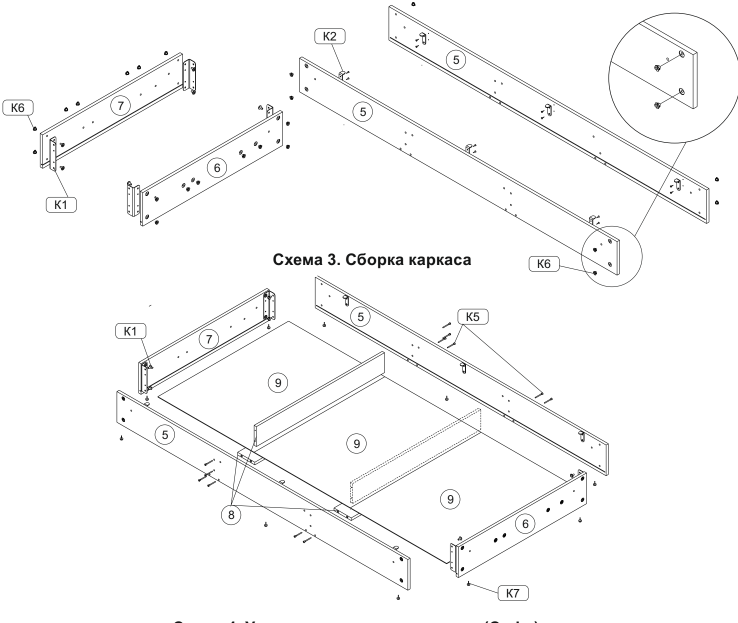


Схема 4. Установка мягких элементов (Софа)

Габарит изделия: 2115(ш)х1000(г)х785(в)

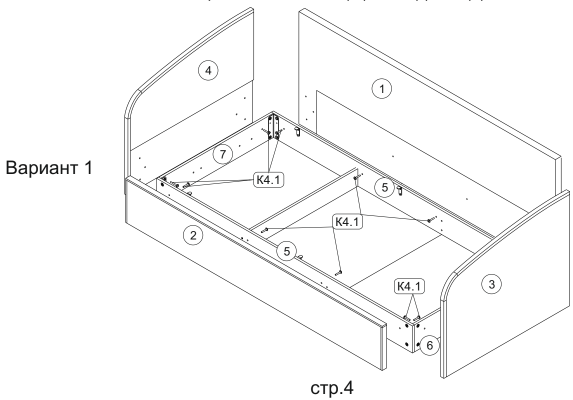
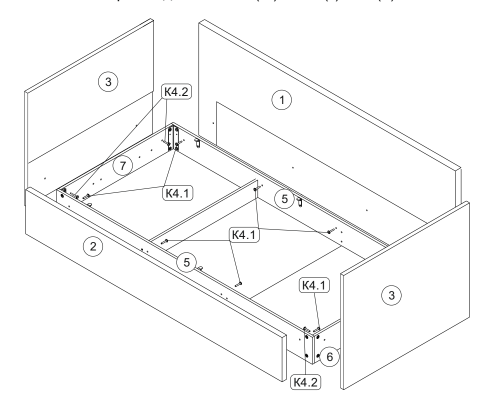


Схема 4. Установка мягких элементов (Софа)

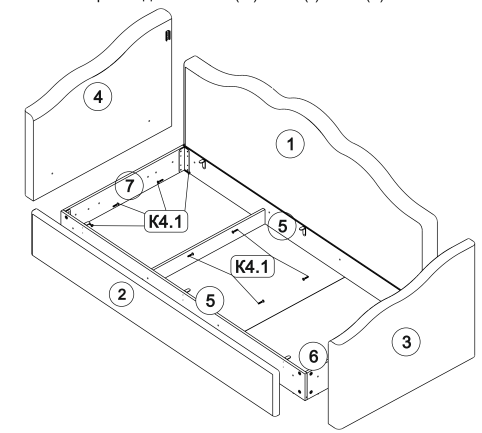
Габарит изделия: 2120(ш)х1015(г)х780(в)



Вариант 2

Схема 4. Установка мягких элементов (Софа)

Габарит изделия: 2190(ш)х1034(г)х1000(в)



Вариант 3

Схема 5. Установка мягких элементов (Тахта)

Габарит изделия: 2110(ш)х1015(г)х790(в)

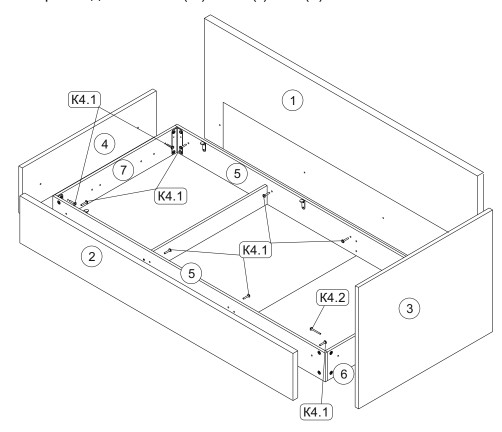


Схема 6. Установка элементов основания ортопедического

Установка подъемного механизма

