

Техническое описание кровати «Спика»



Содержание

| | |
|------------------------------------|---|
| Техническое описание..... | 3 |
| Материалы и комплектующие..... | 3 |
| Ортопедические основания..... | 4 |
| Конфигурации, модули, размеры..... | 5 |

Просторная двуспальная кровать с закругленным изголовьем и удобным коробом для белья отлично подойдет для ежедневного использования. Благодаря лаконичному дизайну модель универсальна для спальни в любом стиле.

Техническое описание

- Модель включает в себя следующие варианты кровати:

1. Кровать «Спика» 1600x2000
2. Кровать «Спика» 1600x2000 с коробом
3. Кровать «Спика» 1800x2000
4. Кровать «Спика» 1800x2000 с коробом
5. Кровать «Спика» 2000x2000
6. Кровать «Спика» 2000x2000 с коробом

Материалы и комплектующие

- Каркас сборный, состоящий из клееной, многослойной березовой водостойкой фанеры.
- Для склейки пенополиуретана применяется двухкомпонентный клей на водной основе Akzo Nobel (Швеция)
- Ортопедическое основание
- Механизм подъема рамы (для варианта с коробом)
- Фурнитура Oke Tillner – Германия
- Немецкая крепежная скоба Веа.

Основание Стандарт подходит под жесткие беспружинные матрасы (поролоновые либо латексные), а также матрасы на основе совмещенного пружинного блока «Боннель». Ортопедическое основание под матрас состоит из металлического каркаса, в котором жестко закреплены выгнутые березовые латы.

- Широкие березовые латы 68x8 мм – 24 шт.
- Высота матраса кровати без короба от 150 до 300 мм.
- Внутри короба устанавливается механизм подъема ортопедической рамы (Рис. 2);
- На механизм подъема устанавливаются газовые лифты по 1000Н каждый, грузоподъемностью от 40 кг (ширина рамы 1600 мм) до 80 кг (1800 мм) и рассчитаны на 30 000 циклов открываний;
- Допустимая высота матраса для максимального раскрытия механизма кровати с коробом от 150 до 180 мм.

Рис. 1



Рис. 2



Ортопедическое основание «Летто де Люкс» (Рис. 3):

Рама выполнена из стальной трубы квадратного сечения 30x30x1,5 мм (Рис.4); Устойчивое к механическим и атмосферным воздействиям порошковое покрытие каркаса; Латы 38x8 мм – 52 шт., изготовленные из однонаправленной березовой фанеры;

- Латодержатели – амортизаторы выполнены из стойкого к нагрузкам каучука, имеют две степени свободы, благодаря чему каждая лата поворачивается в зависимости от нагрузки и оптимально распределяет вес человека. (Рис. 5)
- Высота матраса кровати без короба от 150 до 300 мм.
- Внутри короба устанавливается механизм подъема ортопедической рамы (Рис. 6);
- На механизм подъема устанавливаются газовые лифты по 1000Н каждый, с грузоподъемностью от 40 кг (ширина рамы 1600 мм) до 80 кг (1800 мм) и рассчитаны на 30 000 циклов открываний;
- Допустимая высота матраса для максимального раскрытия механизма кровати с коробом от 150 до 180 мм



Рис. 3



Рис. 4



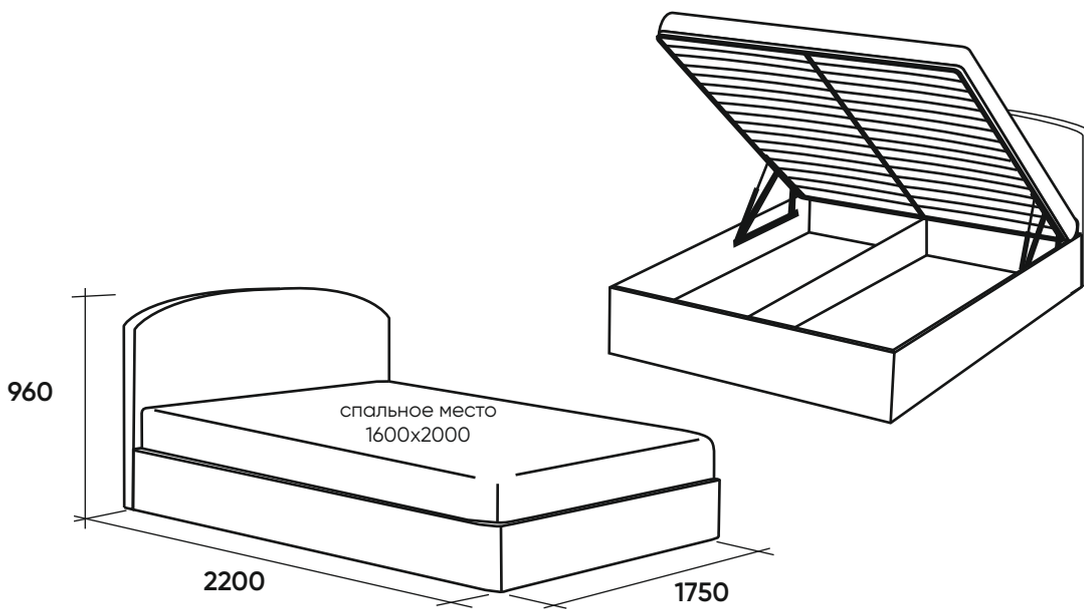
Рис. 5



Рис. 6

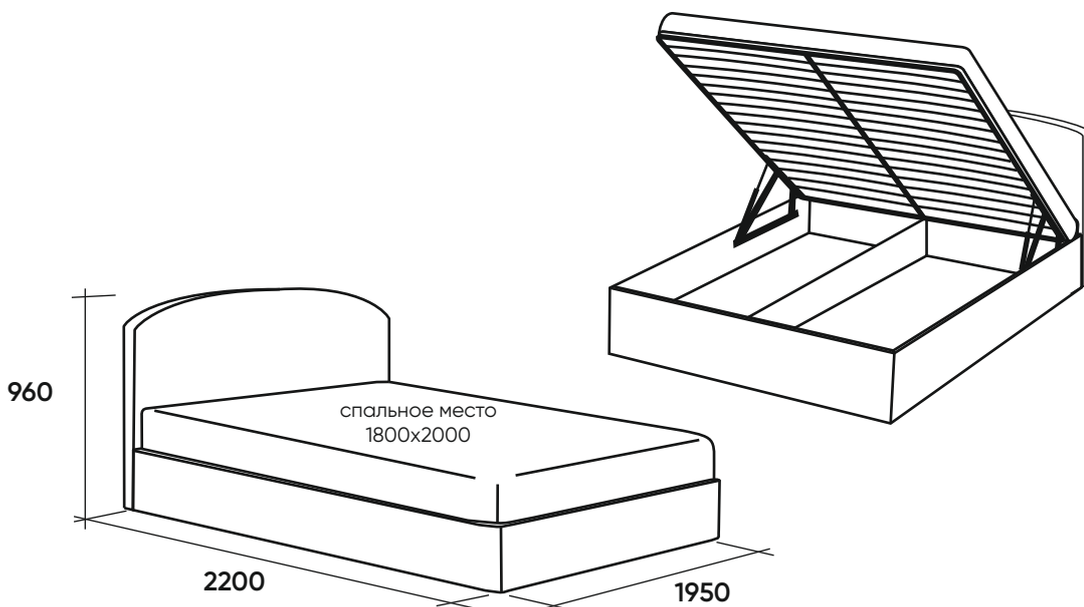
ВНИМАНИЕ!!!

ВО ИЗБЕЖАНИЕ ТРАВМ, РАМУ КРОВАТИ БЕЗ МАТРАСА НЕ ПОДНИМАТЬ!



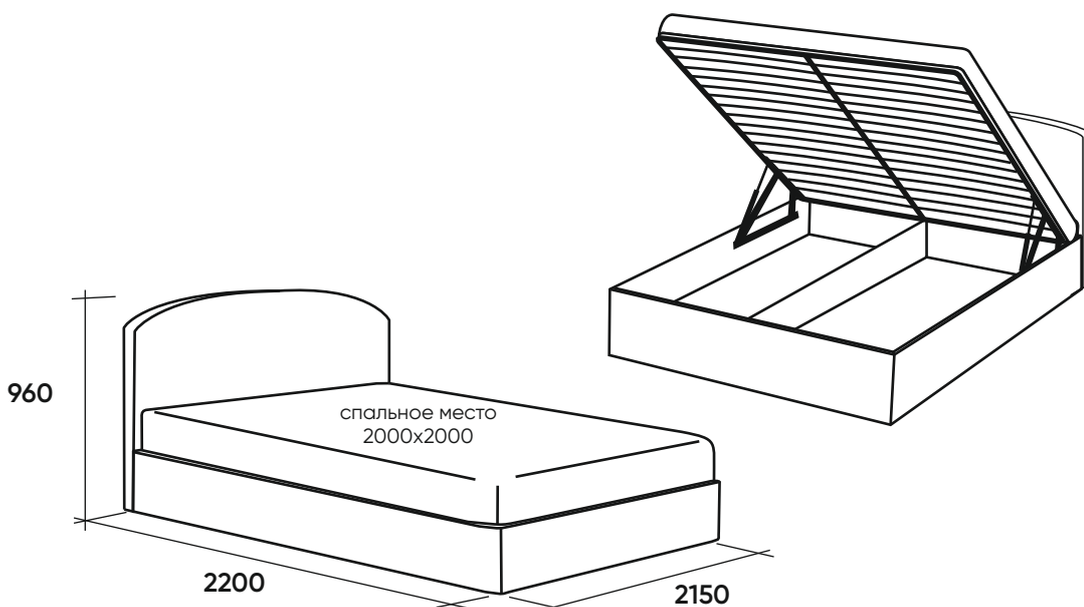
Кровать
1600x2000
с коробом

Кровать
1600x2000



Кровать
1800x2000
с коробом

Кровать
1800x2000



Кровать
2000x2000
с коробом

Кровать
2000x2000

*Внимание! Матрас в комплект не входит.

КАЛИНКА

ООО « МЕБЕЛЬНАЯ ФАБРИКА КАЛИНКА »
Россия, Саратовская область, г. Саратов, ул. Огородная, д. 162, корпус 2
Почтовый адрес : 410036, г. Саратов, ул. Огородная, д. 162, корпус 2
Тел. 8 800 234-91-99
E-mail: secretar@kalinka-m.ru
<https://kalinka-m.ru>