

## Кровать- трансформер WAVE 90 (36)

- Габаритные размеры: высота- 1130 мм.  
ширина- 2182 мм.  
глубина- 420 мм.  
глубина в открытом виде- 1230 мм.
- Корпус ЛДСП: Egger 36 мм.  
задняя стенка полноценная с горизонтальной полкой
- Фасад ЛДСП: Egger 18 мм.  
цельный, без деления
- Подъёмный механизм: газовый амортизатор (400 N)  
с защитным коробом
- Размер спального места: 900 x 2000 мм.
- Основание спального места: ортопедическое разборное  
максимальная нагрузка 100 кг.  
обвязка из царг (лдсп 18 мм) по периметру
- Рекомендуемый вес матраса: 13 - 16 кг.
- Высота матраса: max 230 мм.
- Опора спального места: металлические ножки с синхронизатором
- Материал упаковки: дсп+двп; картон
- Количество пакетов упаковки: 6 шт.
- Общий объём: 0,35 м.куб.
- Общий вес: 190 кг.

### Примечание:

Изделие в собранном виде должно быть надёжно закреплено к стене.

В зависимости от материала стен крепёж подбирается индивидуально.

Изготовитель не комплектует изделие крепежом для стен.

## Кровать- трансформер WAVE 140 (36)

- Габаритные размеры: высота- 1630 мм.  
ширина- 2182 мм.  
глубина- 420 мм.  
глубина в открытом виде- 1730 мм.
- Корпус ЛДСП: Egger 36 мм.  
задняя стенка полноценная с горизонтальной полкой
- Фасад ЛДСП: Egger 18 мм.  
разделён по горизонтали на две части
- Подъёмный механизм: газовый амортизатор (1000 N)  
с защитным коробом
- Размер спального места: 1400 x 2000 мм.
- Основание спального места: ортопедическое разборное  
максимальная нагрузка 200 кг.  
обвязка из царг (лдсп 18 мм) по периметру
- Рекомендуемый вес матраса: 20 - 22 кг.
- Высота матраса: max 230 мм.
- Опора спального места: металлические ножки с синхронизатором
- Материал упаковки: дсп+двп; картон
- Количество пакетов упаковки: 6 шт.
- Общий объём: 0,39 м.куб.
- Общий вес: 213 кг.

Примечание:

Изделие в собранном виде должно быть надёжно закреплено к стене.

В зависимости от материала стен крепёж подбирается индивидуально.

Изготовитель не комплектует изделие крепежом для стен.

