



ortonica

Life in motion



Паспорт / Инструкция по эксплуатации

A 300

Опора в кровать верёвочная применяется для постепенного самостоятельного подъёма пользователя в кровати из положения «лёжа» в положение «сидя».

- **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- *Количество перекладин 5 шт.*
- *Рабочая длина перекладины: 30 см*
- *Общая длина изделия в рабочем состоянии: 150 см.*
- *Вес опоры: 1,5 кг.*
- Грузоподъемность: 100 кг.

- **КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

- инструкция для пользователя (на русском языке);
- гарантийный талон

- **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

- Перед использованием убедитесь в прочности крепления веревочной опоры во избежании падения
- Перед использованием проверьте состояние веревочной опоры на предмет повреждений
- Не используйте веревочную опоры с влажными перекладинами во избежание соскальзывания рук
- Не превышайте грузоподъемность веревочной опоры
- Не рекомендуется использование изделия лицами с потерей функциональности рук.

• УСТРОЙСТВО

- Верёвочная опора состоит из металлических перекладин (алюминиевые), защищённых полимерным покрытием.
- В верхней части лестницы трос завязан в петлю, к которой прицеплен металлический карабин для более удобного и надёжного закрепления верёвочной опоры на спинке кровати и других местах крепления.
- Опора в кровать верёвочная выполняется пятиступенчатой, то есть имеет пять перекладин с шагом между ними 25 см.
-

• ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- - Свободный конец веревки надёжно завязать вокруг ножек кровати или рамы.
- Техника подъема осуществляется путем перебирания руками перекладин