

## Гидравлический подъемник для пациентов

Подъемники серии Deneb очень просты в управлении и предлагают широкий выбор строп для различных подъемных ситуаций. Трансферы могут быть между кроватями, стульями, с этажа на кровать, боковыми трансферами, ванной и туалетом. Оборудование имеет компактную и универсальную конструкцию, подходящую для перемещения всех типов пациентов. Легкий и простой в разборке, удобный для быстрой транспортировки и установки. Это может заставить пациентов и лиц, осуществляющих уход, чувствовать себя в безопасности, комфортно и стабильно.



### Руководство по покупке подъемника для пациентов



грузоподъемность  
(450 фунтов)



Размер подъемника Выберите



Шеститочечный вращающийся  
стержень



Гидравлический насос



### структура продукта

- Вешалка
- рогатка
- Базовый
- заднее колесо
- Рычаг регулировки основания
- Гидравлический насос
- Ручка
- толкать рукой

### преимущество продукта

#### Лифт для пациентов (подъемник Hoyer) Особенности:

- Лифт имеет диапазон от 20 до 64 дюймов и позволяет поднимать людей из положения лежа на полу.
- Ручка насоса: может поворачиваться из стороны в сторону для удобства ухода. Сколько раз его можно использовать?
- Советы: настоятельно рекомендуется, чтобы при подъеме пациентам помогали два человека.
- Простая сборка, сборка подъемников занимает всего 2 минуты.

#### Размер подъемника Выберите



#### Особенности слинга:

Простота в использовании - слинг помогает переносить пользователей с кровати на инвалидное кресло, кресло или стул для душа. Большое отверстие в конструкции также позволяет пройти в ванную комнату.

Уход (легко чистить): полиэфирная ткань, которую можно стирать, можно использовать во влажной или сухой среде.

Многочисленное использование: идеально подходит для перемещения пациента с кровати на стул, инвалидную коляску или комод, со стула на стул или с пола на кровать или стул с помощью ручного или электрического подъемника.