



Подъем с пола



Трансфер кровать-кресло



Трансфер в туалет/купание

Подъемник для пациентов - это вспомогательное устройство, подходящее для перевозки людей, таких как пользователи инвалидных колясок, бариатрические пациенты, лежачие пациенты, инвалиды, пациенты с переломами нижних конечностей, пожилые люди с плохой способностью дойти до инвалидной коляски.

Переносы могут осуществляться к кроватям, стульям и обратно, с пола на кровать, боковые перемещения, купание и посещение туалета. Оборудование компактно по конструкции и универсально, подходит для перемещения всех типов пациентов. Легкий и простой в разборке, удобен для быстрой транспортировки и установки. Может заставить пациентов и лиц, осуществляющих уход, чувствовать себя в безопасности, комфорте и стабильности.

Функции:

- Общая стальная конструкция с 6-точечной опорой
- Для ухода на дому или в доме престарелых и т. д.
- Для зарядки просто подключите устройство к сети. Для зарядки аккумулятор не нужно снимать
- с помощью аварийной кнопки можно переключиться в ручной режим для безопасного опускания пациента
- Конструкция бесшумных роликов с двойным тормозом
- Легко разбирается для транспортировки.
- Доступно низкое основание для небольшого просвета специальных кроватей.
- Оптимальная функциональность и безопасность

наименование товара	Электрический подъемник для пациентов
Вес нетто	40 кг
Вес Грузоподъемность	180 кг
Высота	28-73 дюйма
Ширина основания	18-34,5 дюйма
Функция	Трансфер для инвалидов или инвалидов, помощь при ходьбе, уход на дому
Приложение	Уход на дому, дом престарелых или больница и т. д.
Толкать	8000Н

Подробное описание:



Простое управление

В процессе подъема вешалку можно повернуть на 360 градусов, чтобы занять удобное и гибкое в использовании положение.



Многофункциональная панель

Многофункциональная панель, отображение состояния батареи в режиме реального времени. с кнопкой управления, вверх/вниз.



Кнопка аварийной остановки

Нажмите красную кнопку, устройство управления приостанавливается. поверните кнопку вправо, устройство управления активируется.



Задние колеса с блокировкой

Задние колеса с тормозами предотвращают непреднамеренное движение подъемника. например когда пациент отстранен.



Ультра-низкая база
Основание можно положить под кровать, низкий центр тяжести и хорошая устойчивость. Ближе к лежащим пациентам, чтобы обеспечить лучший уход.



Максимальная нагрузка 180 кг
Прочная стальная рама. Максимальный вес пользователя — 180 кг. Он очень маневренный и легкий в использовании.