



Подъем с пола



Трансфер в туалет/купание



Трансфер кровать-кресло

Подъемник для пациентов - это вспомогательное устройство, подходящее для перевозки людей, таких как пользователи инвалидных колясок, бариатрические пациенты, прикованные к постели, инвалиды, люди с ограниченными возможностями, 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:

- Для зарядки просто подключите устройство. Аккумулятор не нужно вынимать для зарядки.
- Лифт не будет работать, пока он подключен к сети. Идеально подходит для использования в домашних условиях.
- Насос с приводом Jumbo с аварийной кнопкой может переключаться в ручной режим для безопасного опускания пациента.
- Ножки основания легко регулируются и надежно фиксируются в открытом положении с помощью мягкой ручки переключения передач.
- Очень широкая люлька с покрытием, вращающаяся на 360 градусов и 4-точечное крепление.
- Вес: 600 фунтов (может поместиться под кроватью).
- Дополнительные веса

наименование товара	Бариатрический лифт с батарейным питанием
Вес нетто	60 кг
Вес Грузоподъемность	272 кг
Высота	32"-75,5"
Ширина основания	25"-45,75"
Функция	Трансфер для инвалидов или инвалидов, помощь при ходьбе, уход на дому
Приложение	Уход на дому, дом престарелых или больница и т. д.
Толкать	12000Н

Подробное описание:



Простое управление

В процессе подъема вешалку можно повернуть на 360 градусов, чтобы занять удобное положение.
Дополнительные весы.



Кнопка аварийной остановки

с кнопкой аварийной остановки и системой аварийного опускания.
Насос можно переключить в ручной режим для безопасного опускания пациента.



Регулируемая база

Разверните основание подъемника в максимально широкое положение, чтобы обеспечить максимальную устойчивость и простоту использования.



Ролики с тормозом

Тормоза на задних колесах предотвращают перемещение устройства во время использования.