

Медичне функціональне ліжко з вбудованим кріслом для інвалідів W03



Інструкція з експлуатації

Опис ліжка

Щоб зменшити фізичний біль і психологічний тиск у пацієнтів, які не можуть піклуватися про себе протягом тривалого часу, підвищити впевненість в собі пацієнта, було поліпшене оригінальне багатофункціональне медичне ліжко для домашнього догляду.

Інвалідне крісло коляска і медичне ліжко було об'єднане в одне ціле. На основі функцій підйому спини і підйому ніг крісло коляска може бути відділене від ліжка, щоб збільшити простір для відпочинку в приміщенні і на свіжому повітрі, проводити час разом з сім'єю, митися і ходити в туалет.

Більше свободи, ефективна економія людських зусиль і часу, а також значне зниження навантаження при догляді за пацієнтом.

Області застосування

Підходить для пацієнтів, які не можуть повністю подбати про себе через інсульт, м'язову слабкість, травми спинного мозку, переломи, опіки та інші травми і захворювання.

Технічні характеристики

1. Багатофункціональне медичне ліжко для домашнього користування
2. Розмір ліжка: 2155x1060x560 мм
3. Максимально допустима вага 250 кг
4. Розмір мобільного крісла: 930x640x970 мм
5. Вага мобільного крісла: 50 кг
6. Вага ліжка: 120 кг
7. Матеріал рами ліжка: сталь
8. Країна виробник: Китай

Функціональні параметри:

Функції	Кут нахилу спинки	Кут нахилу підняття ніг	Кут нахилу опускання ніг	Колеса	Кут нахилу вліво /вправо
Значення	85°	30°	55°	360°	40°

Комплектація, пакувальний лист:

Найменування	Шт.	Найменування	Шт.
Спинка узголів'я	1	Матрац	1
Колеса для ліжка	4	Колеса для коляски	4
Перила ліжка	2	Надліжковий столик	1
Пульт магнітного замка	1	Перила для коляски	2
Інструкція в електронному вигляді	1	Штатив для капельниці	1
Судно для туалету	1	Ножна спинка	1

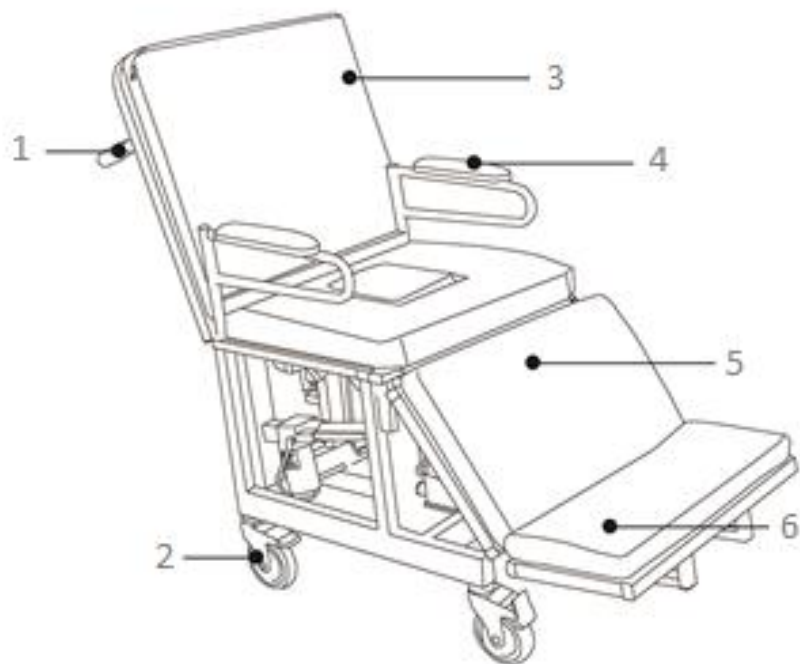
Опис пристрою

Малюнок 1. Схематичне зображення медичного ліжка з вбудованим кріслом



1. Спинка узголів'я ліжка
2. Бокові перила ліжка
3. Колеса ліжка з гальмами фіксаторами і поворотом 360 градусів
4. Колеса вбудованого крісла коляски з гальмами фіксаторами і поворотом 360 градусів
5. Спинна секція ліжка и крісла коляски, кут нахилу 85 градусів
6. Бокові перила крісла коляски з накладками
7. Сидіння з туалетним пристроєм
8. Спинка ножна
9. Ножна секція ліжка і крісла коляски

Малюнок 2. Схематичне зображення крісла коляски для інваліда в медичному ліжку.



1. Ручки управління коляскою для оператора
2. Колеса крісла коляски з гальмами фіксаторами і поворотом 360 градусів
3. Спинка крісла, кут нахилу 85 градусів
4. Бокові перила кресла коляски с накладками
5. Колінна секція матраца під кутом нахилу 55 градусів
6. Секція для ніг

Встановлення коліс

Відрегулюйте висоту роликів так, щоб крісло-коляска перебувала на одному рівні з ліжком.

Функції ліжка

➤ Функція бокового перевертання

Дає можливість піднімати боки ложа і акуратно перевертати пацієнта, щоб уникнути порушення кровообігу, виникнення пролежнів у паралізованого пацієнта.

➤ Функція підйому/опускання секції ніг

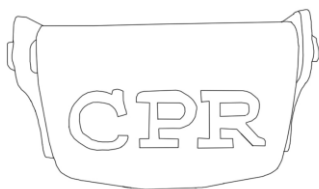
З опущеною секцією ніг можна відокремити крісло-коляску, що зробить обід або транспортування більш зручним.

➤ Функція санітарного пристрою

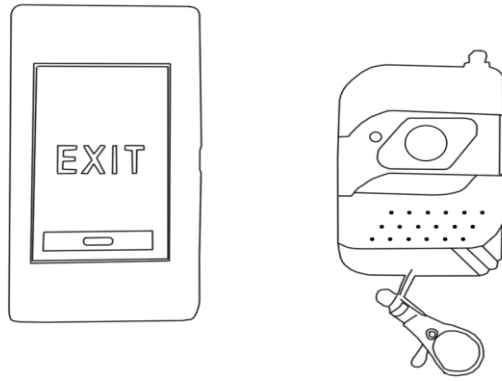
Для відкриття й закриття кришки, що відкриває доступ до підставного судна, натискайте на перемикач відкриття/закриття. Після завершення акта дефекації вийміть підкладне судно та виконайте його очищення. Потім помістіть його знову в простір під ліжком.

➤ Розділення ліжка і крісла-коляски

Крок 1: Відкрийте замок безпеки і тримайте його відкритим.



Крок 2: Натисніть кнопку розблокування електромагнітного замка і достаньте крісло-коляску.



Увага! Коли крісло-коляска всовується в ліжку, підлокітник крісла-коляски необхідно зняти.

Техніка безпеки

1. Висоту коляски можна відрегулювати за допомогою коліс (просто відрегулюйте висоту так, щоб коляска була практично паралельна ліжку).
2. Коли крісло-коляска всувається в ліжку, підлокітник крісла-коляски необхідно зняти.
3. Тримайте ліжку сухим і в провітрюваному приміщенні.
4. Регулярно перевіряйте стан гайок, штифтів і поручнів на різних деталях, щоб запобігти їх ослабленню.
5. Не тріть поверхню ліжка твердими матеріалами. Не використовуйте кислотно-лужні розчинники для очищення. Для очищення використовуйте нейтральний миючий засіб.