

Silla de ruedas multifuncional de baño y traslado

TCM-01A



Las imágenes de este folleto son solamente ilustrativas. Para cualquier diferencia entre las imágenes y los productos reales, consulte los originales.

Para mejorar la calidad, podemos hacer modificaciones parciales en la estructura y el aspecto del producto sin previo aviso.

一、 Descripción del producto:

1. Información del producto

Nombre: Máquina de traslado

Modelo No.: TCM-01A

Carga máxima: 20kgs

Dimensiones: L: 700mm

A: 470mm

A: 940mm

Peso: 18kgs

Sistema de freno: freno de pie



二、 Características del producto

a) Patentado;

b) Ayuda a las personas con problemas de movilidad a trasladarse de la silla de ruedas al sofá, la cama, el cuarto de baño y a otros lugares para que puedan lavarse, ducharse y curarse por sí solas.

c) Su amplio diseño plegable ahorra trabajo y reduce la presión sobre la cintura.

d) La carga máxima de 120 kg hace que se adapte a diferentes formas corporales.

e) Altura regulable;

f) Las ruedas con amortiguadores, el sistema de freno de las ruedas y las hebillas dobles garantizan una gran seguridad al usarla.

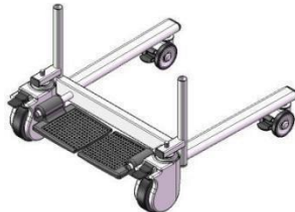
- g) Materiales resistentes al agua;
- h) Cojín blando que le permite al paciente permanecer sentado durante mucho tiempo; y, además, tiene diversas aplicaciones;
- i) Cuenta con un pequeño tubo para soporte de infusión, desmontable y que se puede cambiar al lado izquierdo o derecho.
- j) Sus elegantes colores se ajustan a cualquier escenario.

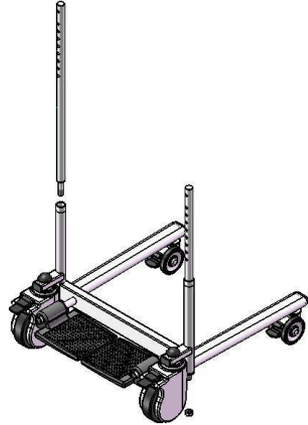
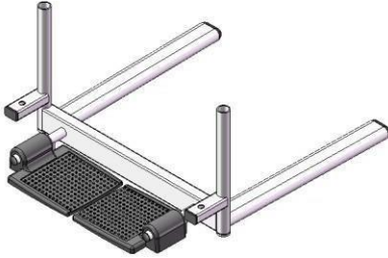
三、 Usos del producto

Esta silla de ruedas está delicadamente diseñada para pacientes y ancianos con dificultades de movilidad; y es una herramienta ideal para familias, instituciones médicas y residencias de ancianos, etc.

四、 Instrucciones para el ensamblaje

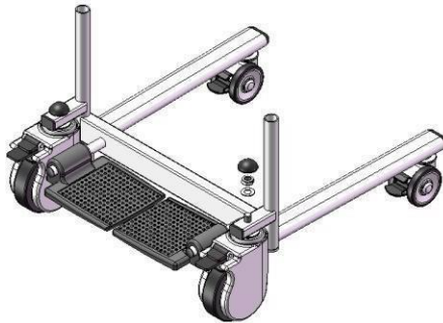
a) Instale las dos ruedas de 5 pulgadas a ambos lados de la parte delantera del soporte inferior; y las dos ruedas de 3 pulgadas a ambos lados de la parte trasera del soporte inferior. La instalación se ilustra a continuación:





Nota: Presione los frenos de las ruedas de 3 pulgadas antes de montarlas y desmontarlas.

b) Instale la arandela, la tuerca M12 y la cubierta de plástico, como se ilustra a continuación:



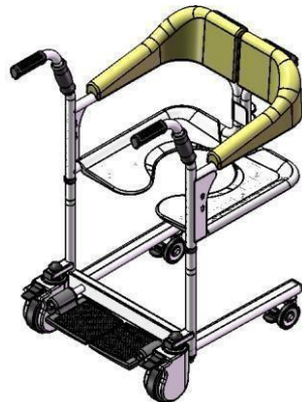
Nota: La tuerca de la parte superior de las ruedas de 5 pulgadas (no omnidimensionales) debe colocarse y fijarse en la posición correcta en el soporte inferior.

c) Coloque los ejes de rotación en los tubos antes de atornillar la tuerca M12. Asegúrese de que los ejes puedan girar con flexibilidad sin aflojarse, como se ilustra a la derecha:

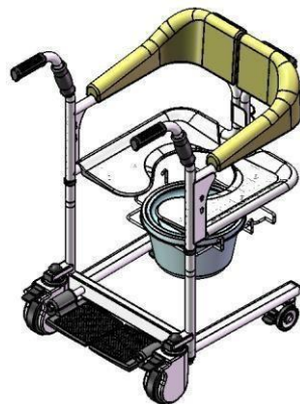
d) Coloque la parte del mango en el eje derecho, como se ilustra a la derecha:



e) Coloque la parte de la empuñadura en el eje izquierdo, tal como se ilustra en la figura de la derecha.:

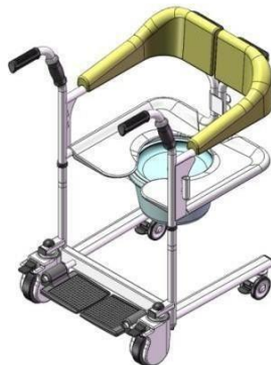


f) Ajuste la altura girando la empuñadura para que sus orificios coincidan con los de los ejes de rotación y, a continuación, conéctelos a los pestillos. Este paso se ilustra a la derecha:



g) Para colocar un orinal, pliegue las asas de ambos lados y coloque el soporte del orinal en el lugar del orificio; a continuación, colóquelo desde la parte posterior, como se ilustra a la derecha:

h) Ajuste el tubo pequeño para soporte de infusión. El tubo es desmontable y se puede cambiar al lado izquierdo o derecho. Como se ilustra a la derecha:



五、Manual del usuario

*** Por su seguridad, siga todas las instrucciones indicadas en este folleto cuando utilice la silla de traslado.**

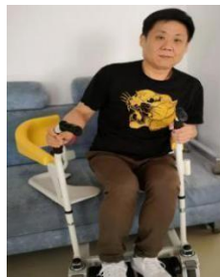
A. Instrucciones para trasladar al paciente

a) El paciente debe sentarse recto cuando la silla de traslado se despliegue delante de él;



Levante los pies del paciente para que pise el apoyapiés. Asegúrese de que los frenos estén bloqueados antes de que el paciente se sienta en la silla.

b) Cuando el paciente se incline hacia la izquierda y hacia la derecha, gire el lado correlativo del sillón para acomodarlo en él;



Una vez que el paciente esté sentado, pliegue la silla por su parte posterior y bloquee la hebilla automática:



A continuación, cierre la hebilla de seguridad.

c) Desbloquee los frenos solo cuando el paciente esté sentado con las hebillas dobles bloqueadas.

Ahora, agarre el asa delantera para mover al paciente.



d) Desbloquee las hebillas dobles y despliegue la máquina después de trasladar al paciente al destino.

A. Ajuste de la altura

a) Retire el cierre de seguridad del ajuste de altura. Hay puertos de regulación en los bastones

b) Una vez ajustado a la altura deseada, vuelva a colocar el cierre de seguridad en su sitio



Cierre de seguridad

Orificio de ajuste de altura

