

La ayuda de transferencia ajustable Able Assist proporciona una solución segura y fácil para un cuidador que desea transferir a un cliente.

La ayuda de transferencia ajustable Able Assist es ideal para usuarios que pueden elevarse desde una posición sentada a una posición de pie. Al trasladarse de una habitación a otra, permite al usuario participar en el traslado, lo que ayuda a mejorar el tono muscular al tener las piernas apoyadas en la rodillera y pueden sujetarse a la barra horizontal frente a ellos, lo que también proporciona al cuidador una seguridad. y solución al realizar la transferencia. El ancho estrecho de Able Assist permite al cuidador maniobrar a través de puertas estándar con facilidad.

### Características:

1. Ayuda de transferencia ajustable One Able Assist
2. Solución segura y sencilla para el traslado de pacientes
3. Patas extensibles para mayor estabilidad
4. Ideal para aquellos que pueden levantarse desde una posición sentada hasta una posición de pie.
5. Maniobrar a través de puertas estándar con facilidad
6. La rodillera ayuda a sostener las piernas.
7. 2 ruedas con freno maximizan la seguridad y la estabilidad
8. Se puede llevar directamente al inodoro.

<b>nombre del producto</b>	Ayudas de transferencia de asistencia capaz
<b>Peso neto</b>	33,5 kilos
<b>Capacidad de peso</b>	200 kilos
<b>Altura</b>	35,8" * 25,2" * 4,2"
<b>Ancho de la base</b>	16,5" - 31,5"
<b>Función</b>	Perfecto para traslados de habitación a habitación
<b>Solicitud</b>	Atención domiciliaria, residencia de ancianos u hospital, etc.

### Descripción detallada:



Levante las almohadillas del asiento para que el usuario pueda ocupar el Able Assist;



El usuario coloca los pies sobre la estable placa antideslizante y se apoya en el soporte ajustable para las piernas.



Puede utilizar la asistencia capaz en el baño y puede llevarlo con ruedas hasta el inodoro; las ruedas se pueden colocar a ambos lados del inodoro, lo que ofrece al usuario más dignidad al sentarse.



Equipado con 4 ruedas que mejoran la maniobrabilidad y permiten trasladar a los usuarios con facilidad, 2 de las ruedas tienen frenos que garantizan la máxima seguridad y estabilidad al trasladar a un paciente.