

FICHA TECNICA "TABLA TRANSFERENCIA EASY GLIDE"



NOMBRE: TABLA DE TRANSFERENCIA EASY GLIDE

MEDIDAS: Ancho: Rango entre 20 a 25cm.

Largo: Rango 70 a 75cm.

MARCA: ROMEDIC

Uso:

EasyGlide se utiliza para el traslado sentado entre la silla de ruedas y la cama, el inodoro o el asiento de un vehículo. EasyGlide se fabrica en distintos tamaños para satisfacer la mayoría de las necesidades de desplazamiento. El modelo de menor tamaño lo suelen emplear usuarios activos que gestionan los desplazamientos por sí mismos.

Los productos RoMedic forman en su conjunto el SystemRoMedic, que brinda una concepción integral de los desplazamientos. SystemRoMedic incorpora cuatro categorías de desplazamientos: transferencia, posicionamiento, apoyo y elevación.

Características adicionales:

- Cuanta con dos ranuras (asas) para su uso correcto y manejo.
- Antideslizante en su superficie superior.
- Lavable
- De material resistente de policarbonato.
- Rango de peso del producto según tallas, entre 2.7 kg a 3.4 kg.

^{*}Las imágenes contenidas en este sitio son meramente ilustrativas, no constituyendo una representación exacta de la realidad.



Control de funcionamiento

Inspección visual: Realice periódicamente un control de funcionamiento del producto, siempre tras su lavado. Compruebe que el material esté íntegro, intacto y sin descolorar. Deseche el producto en caso de indicios de desgaste.

Lea siempre las instrucciones de uso

Respecto a todos los recursos técnicos implicados en el desplazamiento: Podrá evitar situaciones incómodas siendo minucioso durante el uso.

Control de funcionamiento

Compruebe la sujeción de EasyGlide doblando con cuidado la plancha. La plancha debe mantenerse tirante y bien sujeta. Deseche EasyGlide si se reduce su sujeción.



El peso máximo de 135 kg se aplica a una distancia máxima de 10 ó 20 cm entre las dos unidades donde se desplaza el usuario. En los EasyGlide de 60 x 33, 60 x 25 y 45 x 20 se aplica 10 cm. En el EasyGlide de 75 x 33 se aplica 20 cm.



^{*}Las imágenes contenidas en este sitio son meramente ilustrativas, no constituyendo una representación exacta de la realidad.



Colocación/extracción de EasyGlide



Sitúe la silla de ruedas ligeramente oblicua respecto al borde de la cama y lo más cerca posible de ella. Retire el reposabrazos más próximo a la cama, así como el apoyapiernas (de haberlo). Posicione EasyGlide a modo de puente entre la cama y la silla de ruedas. Si se trata de un EasyGlide que permita la flexión de uno de sus lados, deberá colocarse éste sobre la rueda de la silla de ruedas.

Para colocar EasyGlide bajo el usuario, incline a éste un poco en el sentido contrario.



Una vez completado el desplazamiento, EasyGlide se retira doblándolo hacia arriba.

Empleo de EasyGuide





Si el usuario es activo, podrá desplazarse por sí mismo con EasyGlide. En ese caso, agarre el reposabrazos e inclínese para pasar a la silla de ruedas. Es importante no olvi- dar inclinarse una última vez en dirección a la cama al finalizar el desplazamiento para deslizarse en el centro y luego al fondo de la silla.

Si el usuario precisa de apoyo y ayuda durante el desplazamiento, deberá completarse

EasyGlide con EasyBelt/FlexiBelt colocado en el usuario.

^{*}Las imágenes contenidas en este sitio son meramente ilustrativas, no constituyendo una representación exacta de la realidad.





El asistente puede situarse tanto delante como detrás del usuario.

Consejo: Trate de habituarse a subir las rodillas con ayuda de un taburete o mediante nuestro FootStool.



EasyGlide puede utilizarse también para el acceso y salida de un automóvil

^{*}Las imágenes contenidas en este sitio son meramente ilustrativas, no constituyendo una representación exacta de la realidad.