

INFORMACIÓN

ADAPTADOR FW PARA SILLAS DE RUEDAS PLEGABLES: INFORMACIÓN Y ESPECIFICACIONES

Los usuarios de sillas de ruedas plegables ya pueden disfrutar de la independencia, libertad y la seguridad adicional que la FreeWheel proporciona.

Utilizando los tubos laterales del chasis, el Adaptador se ancla de manera segura a la silla de ruedas plegable. Una vez se haya configurado en la silla de cada usuario se monta y desmonta en cuestión de segundos haciendo que sea muy fácil de usar.

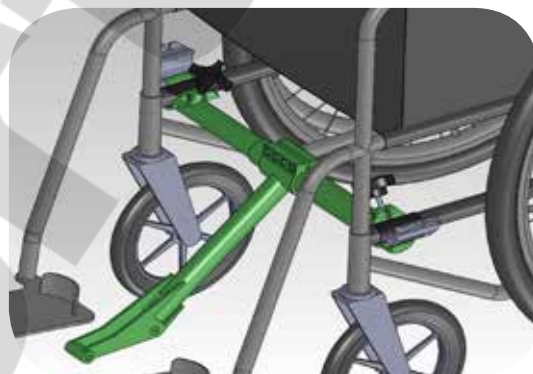
Para usar el Adaptador y la FreeWheel en una misma silla de ruedas es necesario que la silla cuente con 2 o 1 reposapiés abatible. El peso máximo del usuario es de 250 lbs (113 Kg).



Libertad. Independencia. Movilidad.

ESPECIFICACIONES DEL ADAPTADOR FW

- Es necesario que la silla tenga tubos de chasis laterales redondos de al menos 2,5" (6,35 cm) de largo para anclar el adaptador FreeWheel para sillas Plegables. Pueden estar en ángulo, siempre que los lados sean paralelos.
- Los tubos paralelos redondos deben tener entre 1" (2,54 cm) y 1-1/8" (2,85 cm) de diámetro. Hay disponibles recubrimientos para tubos de 3/4" (1,9 cm) y 7/8" (2,22 cm) de diámetro.
- El ancho entre los tubos horizontales debe ser entre 13" (33,02 cm) a 19" (48,26 cm). Hay opciones personalizadas para anchos más pequeños (sillas pediátricas)
- Altura de los tubos laterales: 2 reposapiés, entre 6" (15,24 cm) y 16" (40,64 cm) // Reposapiés único, entre 10 (25,40 cm) y 16". (40,64 cm)
- La FreeWheel se ancla en el "enganche" utilizando una Cuña plana gruesa personalizada y un Extremo Posterior corto.
- El adaptador se puede desmontar fácilmente únicamente desenroscando los pomos de los tubos laterales. Los pomos deben estar colocados en la parte superior o inferior de los tubos laterales de la silla de ruedas.
- El peso máximo del Usuario para el Adaptador FW es de 250 lbs (113 Kg).
- Peso del Adaptador FW es de 3,5 lbs (1,60 kg)



Más información en:

- Email: info@interortho.es
 - Teléfono: 981.104.310
- www.interortho.es**