



Ayudas Dinámicas

MANUAL DE USUARIO AD254



INTRODUCCIÓN

Producto fabricado y diseñado de acuerdo con las más estrictas normas de calidad y seguridad y se ajusta a las directivas europeas (MDD 93/42/EEC).

Es imprescindible observar las siguientes indicaciones de utilización y mantenimiento:

- Antes de cualquier utilización, compruebe que el producto le haya sido entregado en perfecto estado.
- Póngase en contacto con el vendedor si tiene dudas respecto a las limitaciones de uso, al ajuste o al mantenimiento del producto.
- No exceda el peso máximo de usuario o el peso máximo de carga indicado en las especificaciones del producto.
- Procure siempre que el producto se adapte a sus necesidades. En caso de duda, consulte con un profesional de la salud.
- Haga sustituir inmediatamente las piezas gastadas, dañadas o faltantes.
- No deje o almacene el producto en el exterior.
- Compruebe periódicamente la estabilidad y rigidez del producto, y en su caso, el correcto ajuste de los tornillos y el estado de las conteras de goma.
- Es imprescindible prestar mucha atención cuando se utiliza el producto sobre una superficie húmeda.

APERTURA Y PLEGADO DEL ANDADOR



Cuando utilice el andador este deberá estar siempre completamente abierto y anclado.

- Para abrir el andador empuje las barras laterales (A) del sistema de plegado hacia abajo. Coja el andador por el chasis con las dos manos y separe la parte delantera de la trasera.



- Para cerrar el andador tire de las barras laterales (A) del sistema de plegado hacia arriba. Cierre el andador cogiendo el chasis con las dos manos.



MONTAJE Y REGULACIÓN DE LAS EMPUÑADURAS

Antes de montar las empuñaduras extraiga los pomos de regulación situados en los tubos superiores del chasis. Una vez extraídos coloque las empuñaduras y fíjelas atornillando los pomos.

Una vez haya colocado las empuñaduras siga los siguientes pasos para su regulación:

- Utilice los pomos (B) para fijar las empuñaduras a la altura correcta. Saque completamente el tornillo, regule los tubos a la altura deseada y vuelva a insertar el tornillo por el orificio fijándolos con los pomos (B).
- Se debe ajustar de manera que la empuñadura esté a la altura (C) de la muñeca del brazo del usuario en reposo.



LIMPIEZA

Para limpiar el caminador de acero utilice un trapo suave.



Si la estructura de acero de la silla se moja, séquela inmediatamente para evitar que se oxide.

ESPECIFICACIONES

Modelo	AD254
Ancho	56cm
Fondo	66cm
Alto graduable	78-98cm
Peso	4kg
Peso máx.	100kg

GARANTÍA

La garantía se extiende por 2 años, según Ley 23/2003 de Garantías que hace referencia a todos los defectos de los materiales o de fabricación. Quedan excluidos de la garantía los desperfectos ocasionados por el desgaste natural o por uso indebido.



Importado por:

Ayudas Dinámicas

C/Llobregat, 12 Polígono Industrial URVASA
08130 Santa Perpètua (Barcelona) ESPAÑA
tel. 935 74 74 74 fax. 935 74 74 75

info@ayudasdinamicas.com

www.ayudasdinamicas.com

