



# Ayudas Dinámicas

MANUAL DE USUARIO

AD823/825



## DESCRIPCION

Sillas de evacuación utilizada para evacuar personas en casos de emergencia o por lugares estrechos o de difícil acceso, como por ejemplo pisos sin ascensor.

Facilita los traslados y en especial cuando hay bordillos o escalones.

### Desplegado y plegado

Para desplegar la silla AD823 coja la silla con una mano por la parte superior del respaldo y con la otra mano coja la parte posterior del asiento. Empuje ambas partes hacia arriba hasta que la silla quede de pie (Fig. 1). Encaje el asiento en la ranura de la parte inferior del respaldo, coloque el pivote con la anilla (Fig. 2) en el agujero para fijar la silla y que no se desmonte.

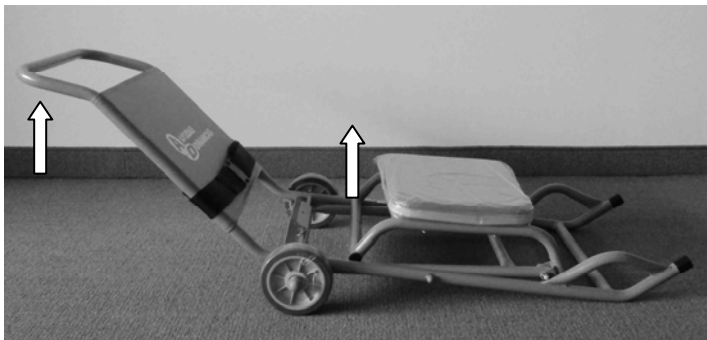


Fig. 1

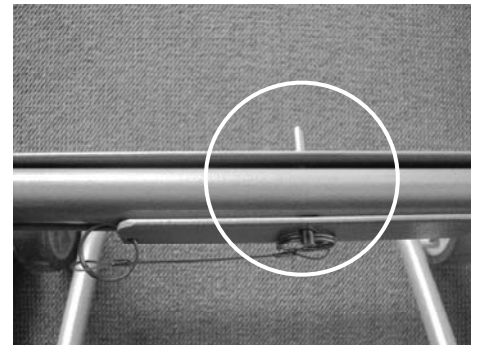


Fig. 2

Para comenzar el plegado saque el pivote con la anilla (Fig. 2), coja la parte posterior del asiento y levántelo. Una vez separado deslice la silla hacia abajo, las ruedas traseras se desplazaran hacia atrás y la silla quedará plegada (Fig. 3).



Fig. 3

Para desplegar la silla AD825 coja la silla por la parte superior del respaldo y empuje hacia arriba para ponerla de pie (puede ayudarse colocando un pie en la barra inferior trasera para evitar que la silla ruede). (Fig. 4)

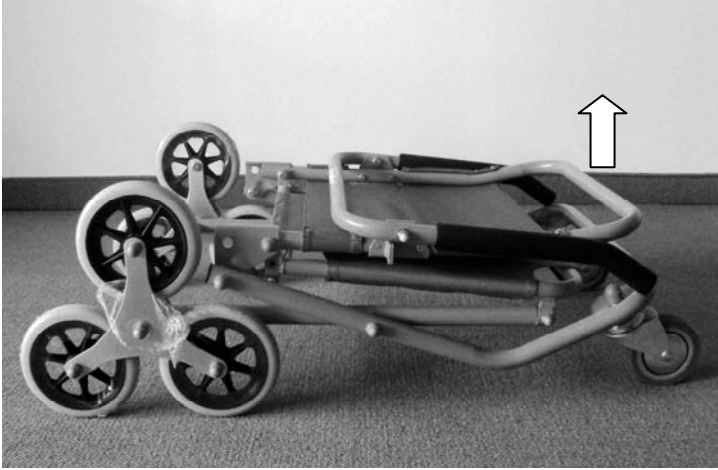


Fig. 4

Antes de plegar la silla AD825 debe subir los reposabrazos hasta quedar paralelos al respaldo.

Empuje la palanca roja situada en la parte trasera del asiento (Fig. 5). Deje la palanca pulsada y con la mano que le queda libre empuje la silla hacia delante por el respaldo. (Fig. 6).

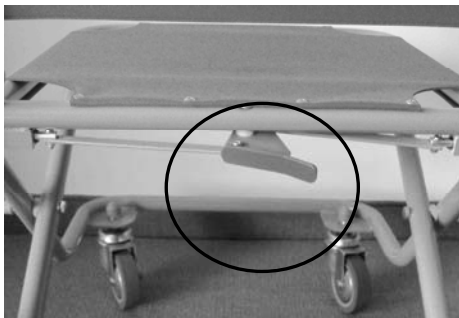


Fig. 5



Fig. 6



Asegúrese que la silla para evacuaciones queda totalmente abierta y fija antes de utilizarla.

## UTILIZACION

Por seguridad debe ser atendida en todo momento por dos personas una delante y otra detrás de la silla. Para ello la silla AD823 cuenta con asideras para que los acompañantes puedan agarrar la silla.

Esta silla de evacuación se suministra con cinturón para asegurar mejor al paciente y evitar el riesgo de caída.

La silla AD825 viene equipada con tres ruedas traseras giratorias para facilitar la bajada y subida de escaleras, bordillos, etc.

## ESPECIFICACIONES TECNICAS



modelo	ancho asiento	altura total	ancho total	fondo total	altura asiento-suelo	fondo asiento	alto respaldo	peso	peso máximo
<b>AD823</b>	35 cm	90 cm	52 cm	87 cm	49 cm	25,5 cm	32 cm	7,5 kg	100 kg
<b>AD825</b>	44 cm	96,5 cm	58 cm	77 cm	47,5 cm	43 cm	33,5 cm	13,5 kg	100 kg

## GARANTIA

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](mailto:info@ayudasdinamicas.com)  
[www.ayudasdinamicas.com](http://www.ayudasdinamicas.com)



Fabricado por:  
 CHAINFEATS ENTERPRISE Co. Ltd.  
 F8 HSIN SHENG. TAIPEI. TAIWAN