

El andador GRILLO estimula y facilita el esquema del paso, entrena para mantener el equilibrio de la cadera y del tronco, organiza una visión más amplia y estructura del espacio, de las distancias y del ambiente que rodea el sujeto en posición erecta, desarrolla la autonomía física y la independencia psicológica experimentando la posibilidad de operar por sí solos, sin la ayuda de otros.

Grillo compensa la falta de equilibrio gracias a los soportes ergonómicos y a la base estable y permite de este modo al usuario, concentrar las propias habilidades residuales solo en la deambulacion. Grillo es versátil y personalizable gracias a los componentes intercambiables sin el uso de herramientas.



Producto registrado FDA (EEUU) Producto marcado CE



- **BASTIDOR LIGERO** de aluminio, ABATIBLE para el transporte y con **SISTEMA DE REGULACIÓN EN ALTURA PATENTADO**.
- **SOPORTE PÉLVICO** y **SOPORTE TORÁCICO** acolchados, regulables en altura, ancho y circunferencia. Sostienen al usuario como si fueran DOS MANOS, confiriendo un sentido de seguridad que permite concentrarse en la deambulacion sin temores. El **SOPORTE TORÁCICO** puede ser regulado incluso en inclinación y en hacia adelante-hacia atrás.
- **CINTURÓN ERGONÓMICO** regulable y fácilmente removible para el lavado. Sostiene al usuario en caso de necesidad sin generar ninguna presión a nivel genital-inguinal.
- **MANUBRIO** removible y regulable, tiene la función de un apoyamano.
- **RUEDAS** autoportantes y ligeras: 2 delanteras

giratorias con direccionadores; de 15 cm (med. mini y Small) y 17,5 cm (med. Medium y Large) 2 traseros plenos fijos, de 20 cm (med. Mini y Small) y 25 cm (med. Medium y Large) adecuados para uso externo y externo.

- Dispositivo **ANTIRETROCESO, FRENADO REGULABLE** y **FRENO DE ESTACIONAMIENTO** en las ruedas traseras, fácilmente accionable a través del pedal rojo.
- **DIRECCIONADORES** delanteros.
- **PROTECTORES** semielásticos para la protección contra los golpes.



**atención!**  
Leer atentamente el manual de instrucciones

## DELANTERO

circunferencia interna de pelvis y soporte torácico

desde cm 60 hasta cm 86



**PESO AUXILIO KG 19**  
**CAPACIDAD MAXIMA 45 KG**

## TRASERO

circunferencia interna de pelvis y soporte torácico

desde cm 60 hasta cm 86

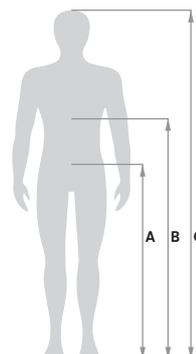


**PESO AUXILIO KG 18,5**  
**CAPACIDAD MAXIMA 45 KG**

## DIMENSIONES DE USUARIO

**ALTURA USUARIO (C):**

**GRILLO Small desde 90 hasta 135 cm.**



**IMPORTANTE:**  
asegurarse que la medida A y B indicadas en la figura, no superen el rango sugerido para los soportes



## Delantero

## Trasero

ELEGIR UNA CONFIGURACION >	Delantero			Trasero		
	PT	PA	P	PT	PA	P
<b>COMPONENTES &gt;</b> 925, 924: puedes elegir la medida más pequeña	 <b>Incluye:</b> > soporte torácico > Soporte pélvico > cinturones ergonómico > manubrio	 <b>Incluye:</b> > Soporte pélvico > cinturones ergonómico > antebraquiales	 <b>Incluye:</b> > Soporte pélvico > cinturones ergonómico > manija de agarre	 <b>Incluye:</b> > soporte torácico > Soporte pélvico > cinturones ergonómico > perillas extraíbles	 <b>Incluye:</b> > Soporte pélvico > cinturones ergonómico > antebraquiales	 <b>Incluye:</b> > Soporte pélvico > cinturones ergonómico > perillas extraíbles
<b>865</b> Apoyacabezas multiregular 	ND	ND	ND	<input type="checkbox"/> disponible en combinación con soporte torácico 925	<input type="checkbox"/> disponible en combinación con soporte torácico 925	<input type="checkbox"/> disponible en combinación con soporte torácico 925
<b>925</b> Soporte torácico 	●	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	●	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>924</b> Soporte pélvico 	●	●	●	●	●	●
<b>930</b> Cinturones ergonómico 	●	●	●	●	●	●
<b>926</b> Manubrio regulable 	●	<input type="checkbox"/>	●	ND	ND	ND
<b>809</b> Antebraquiales 	<input type="checkbox"/>	●	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> con unión	●	<input type="checkbox"/> con unión
<b>943</b> Soportes para antebrazo 	<input type="checkbox"/> disponible en combinación con antebraquiales 809	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> disponible en combinación con antebraquiales 809	<input type="checkbox"/> disponible en combinación con antebraquiales 809	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> disponible en combinación con antebraquiales 809
<b>939</b> Manijas ergonómicas 	<input type="checkbox"/>	●	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> con unión	●	<input type="checkbox"/> con unión
<b>927</b> Perillas extraíbles 	ND	ND	ND	●	<input type="checkbox"/>	●
<b>919</b> Empuje lumbar regulable 	ND	ND	ND	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>918</b> Asiento plegable 	ND	ND	ND	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>815</b> Abductor proximal 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>946</b> Asiento ergonómico 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>890-C</b> Divisor con perneras 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>890-SC</b> Abductor distal 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>810</b> Barras de lastre 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>923</b> Empuñadura de empuje suplementaria para asistente 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>