



GRILLO

MEDIDA DISPONIBLE	ANTERIOR		POSTERIOR				
	- Small (UnoDos) - Medium (TresCuatro) - Large (Cinco)	- Small (UnoDos) - Medium (TresCuatro) - Large (Cinco)	- Small (UnoDos) - Medium (TresCuatro) - Large (Cinco)	- Small (UnoDos) - Medium (TresCuatro) - Large (Cinco)	- Small (UnoDos) - Medium (TresCuatro) - Large (Cinco)	- Small (UnoDos) - Medium (TresCuatro) - Large (Cinco)	- Small (UnoDos) - Medium (TresCuatro) - Large (Cinco)
VERSIONES							
COMPONENTES	INCLUIDO: SOPORTE TORÁCICO, SOPORTE PÉLVICO, ARNÉS DE SUJECIÓN, MANILLAR.	INCLUIDO: SOPORTE PÉLVICO, ARNÉS DE SUJECIÓN, ANTIBRAQUIALES.	INCLUIDO: SOPORTE TORÁCICO, SOPORTE PÉLVICO, ARNÉS DE SUJECIÓN, EMPUÑADURAS EXTRAIBLES.	INCLUIDO: SOPORTE PÉLVICO, ARNÉS DE SUJECIÓN, ANTIBRAQUIALES.	INCLUIDO: ANTIBRAQUIALES, SOPORTE LUMBAR ASIENTO PLEGABLE.	INCLUIDO: SOPORTE PÉLVICO, ARNÉS DE SUJECIÓN, EMPUÑADURAS EXTRAIBLES.	INCLUIDO: SOPORTE LUMBAR, EMPUÑADURAS EXTRAIBLES.

<b>865</b> Apoyacabeza ajustable	ND	ND	○	○ Disponible en combinación solo con soporte torácico			
<b>925</b> Soporte torácico	●	○	●	○	○	○	○
<b>924</b> Soporte pélvico	●	●	●	●	○	●	○
<b>930</b> Arnés de sujeción ergonómico	●	●	●	●	○ Disponible en combinación solo con soporte pélvico	●	○ Disponible en combinación solo con soporte pélvico
<b>926</b> Manillar	●	○	ND	ND	ND	ND	ND
<b>809</b> Soportes de antebrazo	○	●	○	●	●	○	○
<b>939</b> Puños regulables	○	●	○	●	●	○	○
<b>919</b> Soporte lumbar	ND	ND	○ Grillo S (UnoDos) M (TresCuatro)	○ Grillo S (UnoDos) M (TresCuatro)	●	○ Grillo S (UnoDos) M (TresCuatro)	●
<b>918</b> Silla plegable	ND	ND	○	○	●	○	○
<b>815</b> Asiento abductor	○	○	○ Grillo S (UnoDos) M (TresCuatro)	○ Grillo S (UnoDos) M (TresCuatro)	○	○ Grillo S (UnoDos) M (TresCuatro)	○
<b>927</b> Empuñaduras extraíbles	ND	ND	●	○	○	●	●
<b>890</b> Separador de piernas	○	○	○	○	○	○	○
<b>810</b> Barras estabilizadoras	○	○	○	○	○	○	○
<b>923</b> Asa de empuje para acompañante	○ Grillo S (UnoDos) M (TresCuatro)	○	○ Grillo S (UnoDos) M (TresCuatro)	○			
<b>928</b> Ruedas traseras para chasis estrecho, con pedal para freno de estacionamiento	○ Grillo M (TresCuatro) L (Cinco)	○	○ Grillo M (TresCuatro) L (Cinco)	○			
<b>929</b> Pedal para freno de estacionamiento	○	○	○	○	○	○	○

● = INCLUIDO      ○ = ACCESORIO      ND = NO DISPONIBLE

La reproducción, aunque sea parcial, está prohibido. El fabricante se reserva el derecho de hacer cualquier cambios sin previo aviso



**Novedad** de la medida mini a la medida large!

Distribuidor autorizado

**ay**  
AyudasDinámicas

Importador exclusivo:  
Ayudas Tecno Dinámicas S.L. Llobregat 12  
08130 Santa Perpètua - Tel. 935 74 74 74  
www.ayudasdinamicas.com - Barcelona (España)

**SGS**  
ISO 13485

**UKAS**  
MANAGEMENT SYSTEMS  
0005

ISO 13485 Sistema de gestión de la calidad aplicable a dispositivos médicos

GRILLO Version 1.0 - 2017/2

design and quality  
**MADE IN ITALY since 1980**





**7 versiones**  
 2 modelos: anterior y posterior, un solo chasis  
**chasis plegable**  
 andador estabilizador con baricentro constante  
 regulaciones precisas y continuas  
 soportes posturales intercambiables  
**2 medidas que abarcan 4**  
 2 soportes anatómicos independientes para el tronco y la pelvis

## 6 Versión anterior PT con soporte Pélvico y Torácico

Para personas que necesiten soporte tanto en el tronco como en la pelvis así como una referencia delantera.

Con dos soportes independientes, se puede dirigir al usuario hacia delante estimulando el inicio de la deambulacion.

Disponibles para medidas Small (UnoDos) Medium (TresCuatro) y Large (Cinco)



Grillo es un andador diseñado para ayudar y/o facilitar el desplazamiento autónomo del niño y del adulto.

Su diseño original y su sistema de regulación en altura patentado hacen que sea único en cuanto a seguridad y elegancia.

Su amplio rango de regulaciones y su amplia gama de soportes hacen que se adapte con facilidad a las diferentes necesidades y características del usuario.



**Soporte Torácico**  
 sujeta el tronco adaptándose a las diferentes necesidades posturales.

**Soporte Pélvico**  
 sujeta la pelvis proporcionando seguridad y estabilidad.

**Manillar**  
 ofrece un agarre firme para las extremidades superiores.

**Arnés de sujeción**  
 sostiene al usuario en caso de necesidad, sin provocar ninguna presión.





## 6 Versión anterior PA con soporte Pélvico y soportes de antebrazo

Para personas que necesiten soporte en la pelvis y con un control parcial del tronco.

La sujeción en las extremidades superiores ayuda al niño a controlar también el tronco.

Disponible para medidas Small (UnoDos) Medium (TresCuatro) y Large (Cinco).

## 6 Versión posterior PT con soporte Pélvico y Torácico

Deja al usuario libre de obstáculos delanteros. Para las personas que necesiten soporte tanto en el tronco como en la pelvis.

Con dos soportes independientes, se puede dirigir al usuario hacia delante estimulando el inicio de la deambulacion.

Disponible para medidas Small (UnoDos) Medium (TresCuatro) y Large (Cinco).



### Soporte Pélvico

sujeta la pelvis proporcionando seguridad y estabilidad.

### Soportes de antebrazo

ofrecen un soporte ergonómico y de contención a las extremidades superiores y ayudan al niño a controlar el tronco.

### Arnés de sujeción

sostiene al usuario en caso de necesidad, sin provocar ninguna presión.



FDA CE



FDA CE

### Soporte Torácico

sujeta el tronco adaptándose a las diferentes necesidades posturales.

### Soporte Pélvico

sujeta la pelvis proporcionando seguridad y estabilidad.

### Empuñaduras extraíbles

ofrecen un agarre para las extremidades superiores y un agarre firme para el control del dispositivo.

### Arnés de sujeción

sostiene al usuario en caso de necesidad, sin provocar ninguna presión.



## “ Versión posterior PA con soporte Pélvico y soportes de antebrazo

Versión que ofrece una contención de la pelvis y un soporte para las extremidades superiores.

Indicada para personas con un escaso control del tronco.

Disponible para medidas Small (UnoDos) Medium (TresCuatro) y Large (Cinco).

## “ Versión posterior SA con soporte Lumbar, soportes de antebrazo y asiento

Para usuarios con un control parcial del tronco.

Los soportes de antebrazo ayudan al usuario a controlar la parte superior de su cuerpo y a maniobrar el dispositivo.

Disponible para medidas Small (UnoDos) Medium (TresCuatro) y Large (Cinco).



### Soporte Pélvico

sujeta la pelvis proporcionando seguridad y estabilidad.

### Soportes de antebrazo

ofrecen un soporte ergonómico y de contención a las extremidades superiores y ayudan al niño a controlar el tronco.

### Arnés de sujeción

sostiene al usuario en caso de necesidad, sin provocar ninguna presión.



FDA CE

### Soportes de antebrazo

ofrecen un soporte ergonómico y de contención a las extremidades superiores y ayudan al usuario a controlar el tronco.

### Soporte lumbar

favorece un estímulo propioceptivo que induce a la deambulación.

### Asiento plegable

proporciona un apoyo firme en caso de necesidad; puede plegarse durante la deambulación.



FDA CE



## “ Versión posterior P con soporte Pélvico, empuñaduras extraíbles y arnés de sujeción

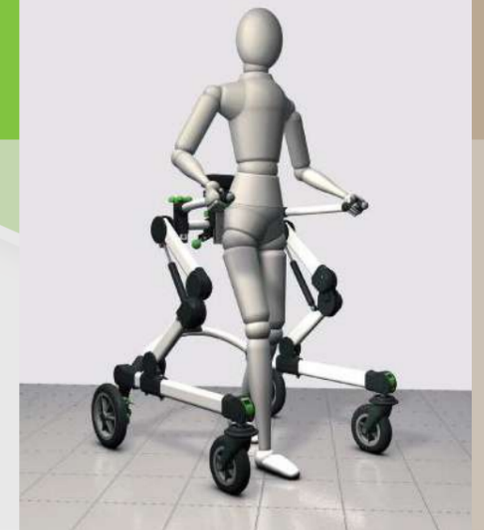
Proporciona un soporte para la pelvis. Para usuarios con un control escaso del tronco.

Disponible para medidas Small (UnoDos) Medium (TresCuatro) y Large (Cinco)

## “ Versión posterior L con soporte Lumbar y empuñaduras extraíbles

Para usuarios con suficiente control del tronco y de la pelvis, que sólo necesitan una referencia posterior y un soporte firme para caminar.

Disponible para medidas Small (UnoDos) Medium (TresCuatro)



### Soporte Pélvico

sujeta la pelvis proporcionando seguridad y estabilidad.

### Empuñaduras extraíbles

ofrecen un agarre para las extremidades superiores y un agarre firme para el control del dispositivo.

### Arnés de sujeción

sostiene al usuario en caso de necesidad, sin provocar ninguna presión.



FDA CE



### Empuñaduras extraíbles

ofrecen un agarre para las extremidades superiores y un agarre firme para el control del dispositivo.

### Soporte lumbar

favorece un estímulo propioceptivo que induce a la deambulación.

FDA CE

“ sistema de regulación en altura patentado

mantiene el centro de gravedad de la persona a lo largo de su eje, también durante la regulación en altura del chasis



BARICENTRO CONSTANTE

El sistema de regulación, que puede accionarse mediante muelles de gas, **permite la regulación del chasis también con la persona dentro**, tanto en la fase estática como dinámica, con total seguridad y de manera sencilla. El sistema de regulación en altura con baricentro constante permite al GRILLO acompañar al niño en su crecimiento durante mucho tiempo y con una sola medida.



el intervalo más amplio de regulación en altura  
**35 cm para la medida UnoDos**  
**49 cm para la medida TresCuatro**

“ 2 soportes independientes

soporte pélvico y torácico regulables y ergonómicos

Su versatilidad, adaptabilidad y ergonomía proporcionan seguridad, estabilidad y contención al usuario durante las fases de estacionamiento y deambulación. Sostienen el tronco del niño sin apretarlo. Estudiados y realizados para transmitir al niño la misma sensación de SUJECIÓN y SEGURIDAD que tiene cuando lo sostienen las MANOS de la madre.



Regulables en inclinación



altura



circunferencia y anchura



antero-posterior



### regulaciones rápidas

Todas las regulaciones se efectúan mediante palancas y/o manillas con retroceso, sin utilizar herramientas. Esta característica permite efectuar cualquier tipo de regulación y/o modificación de manera rápida y segura, incluso con el niño dentro del dispositivo. También facilita la incorporación o extracción de los soportes intercambiables entre ellos.



### barras graduadas

Presentes en todos los soportes regulables, permiten restablecer una determinada postura prescrita por el médico y el terapeuta, incluso después del cierre del dispositivo o del uso por parte de otros usuarios, evitando así el riesgo de regular el dispositivo de manera no adecuada.



Abrir la palanca



Regular a la altura necesaria



Cerrar la palanca



### cierre sencillo y rápido

El Grillo puede cerrarse con una sola operación, reduciendo así sus dimensiones y aumentando la facilidad de transporte. El cierre se efectúa plegándose sobre sí mismo sin la necesidad de tener que retirar ningún soporte.



### ruedas con diseño de Ormesa, adecuadas a cualquier tipo de superficie

Su perfil ofrece estabilidad y maniobrabilidad en cualquier tipo de superficie.

Ruedas traseras con:

- **Antirretroceso:** sistema sencillo y rápido de activar, impide que la rueda retroceda. Indicado para usuarios que no tienen un buen control de la cabeza y/o del tronco o que utilizan el dispositivo por primera vez.
- **Frenado regulable:** sistema que reduce la velocidad de desplazamiento del andador. Regulable en 4 niveles.
- Compatible con freno manual.
- **Freno de estacionamiento:** útil durante la colocación del niño y durante el transporte del dispositivo en el coche.



Ruedas delanteras pivotantes con:

- **Bloqueo direccional:** impiden que las ruedas delanteras giren y garantizan una estabilidad lineal. Permiten que el niño concentre todas sus habilidades residuales únicamente en la deambulación lineal y no en el control lateral.

**Invertiendo las ruedas se puede transformar la versión anterior en posterior y viceversa.**

### arnés de sujeción ergonómico

Con un efecto abductor, sostiene al usuario en caso de necesidad, sin provocar ninguna presión a nivel genital-inguinal. Realizada para garantizar el máximo confort y seguridad, puede regularse con facilidad y puede extraerse de manera sencilla para su lavado en la lavadora.



**“ versátil y personalizable** amplia gama de componentes intercambiables

**925 Soporte torácico**



**924 Soporte pélvico**



**930 Arnés de sujeción ergonómico**



**926 Manillar**



Regulable en altura e inclinación (solo para Grillo anterior)

**865 Apoyacabeza ajustable**

Ajustable en altura, inclinación y en posición hacia atrás (solo para Grillo posterior)



**919 Soporte Lumbar**

Regulable en altura (solo para Grillo posterior)



**918 Silla plegable**



Regulable en altura

**815 Asiento abductor**



Regulable en altura

**927 Empuñaduras extraíbles**

Barras regulables en anchura de manera independiente, con empuñaduras extraíbles (solo para Grillo posterior)



**809 Soportes de antebrazo**



Puede utilizarse con Grillo posterior, tanto en soporte pélvico como en soporte lumbar. Proporciona un apoyo seguro en caso de necesidad; puede plegarse durante la deambulación.

Regulables en profundidad, inclinación, en dirección rotatoria, en altura, en pronosupinación, pueden colocarse también fuera de la empuñadura.

Regulables en profundidad, inclinación, en dirección rotatoria, en altura y en anchura.

**939 Empuñaduras ergonómicas**



**928 Ruedas traseras para chasis estrecho con pedal para freno de estacionamiento**



(solo para Grillo TresCuatro)  
Solo para uso en interiores

Par de ruedas fijas Ø 200 con pedal para freno de estacionamiento y horquillas. La anchura del chasis se reduce, pasando de 76 a 68,5 cm.

**929 Pedal para freno de estacionamiento**



**810 Barras estabilizadoras**

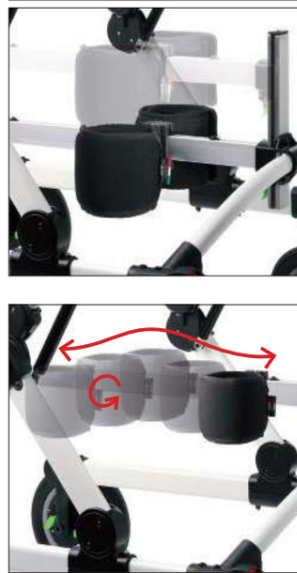
aumentan el peso del Grillo: Small (UnoDos) + 2,6 kg x 2 Medium (TresCuatro) y Large (Cinco) + 3,4 kg x 2



**923 Asa de empuje para acompañante**



**890 Separador de piernas**



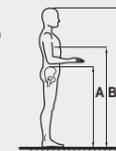
Colocado sobre las rodillas, contrarresta la adducción y abducción de las extremidades inferiores. **Guía y acompaña el esquema del paso**, facilitando la secuencia correcta de los movimientos durante la deambulación. Regulable en altura y circunferencia para adaptarse a las diferentes complejiones, también se puede regular la amplitud del paso. Con un **diseño innovador**, las musleras, con forma ergonómica, ofrecen tres niveles de libertad: en sentido longitudinal, en sentido vertical y en rotación, acompañando los movimientos fisiológicos naturales de la deambulación.



**Pesos y medidas**

ANTERIOR Small (UnoDos)	ANTERIOR Medium (TresCuatro)	ANTERIOR Large (Cinco)
60-86 cm	74-120 cm	84-140 cm
Peso total 16,2 kg - Cap. Max. 45 kg	Peso total 19,5 kg - Cap. Max. 90 kg	Peso total 23 kg - Cap. Max. 110 kg
POSTERIOR Small (UnoDos)	POSTERIOR Medium (TresCuatro)	POSTERIOR Large (Cinco)
60-86 cm	74-120 cm	84-140 cm
Peso total 15,7 kg - Cap. Max. 45 kg	Peso total 17,7 kg - Cap. Max. 90 kg	Peso total 22 kg - Cap. Max. 110 kg

**DIMENSIONES DEL USUARIO**



- A) Altura cresta iliaca - suelo
- Grillo UnoDos: 49 - 84 cm
  - Grillo TresCuatro: 54 - 100 cm
  - Grillo Cinco: 63 - 117 cm
  - Grillo 0: 42 - 61 cm
- B) Altura axilas - suelo
- Grillo UnoDos: 69 - 100 cm
  - Grillo TresCuatro: 76 - 125 cm
  - Grillo Cinco: 81 - 143 cm
  - Grillo 0: 60 - 76 cm
- C) Altura del Usuario:
- Grillo UnoDos: 90 - 135 cm
  - Grillo TresCuatro: 110 - 165 cm
  - Grillo Cinco: 150 - 190 cm
  - Grillo 0: 75 - 95 cm