

MEDIDA
DISPONIBLE

VERSIONES

COMPONENTES

	ANTERIOR			POSTERIOR			
	- Small (UnoDos)	- Small (UnoDos)	- Small (UnoDos)	- Small (UnoDos)	- Medium (TresCuatro)	- Medium (TresCuatro)	- Large (Cinco)
865 Apoyacabeza ajustable	●	●	●	●	●	●	●
925 Soporte torácico	●	●	●	●	●	●	●
924 Soporte pélvico	●	●	●	●	●	●	●
930 Arnés de sujeción ergonómico	●	●	●	●	●	●	●
926 Manillar	●	●	●	●	●	●	●
809 Soportes de antebrazo	●	●	●	●	●	●	●
939 Puños regulables	●	●	●	●	●	●	●
919 Soporte lumbar	ND	ND	Grillo S (UnoDos) M (TresCuatro)	Grillo S (UnoDos) M (TresCuatro)	●	Grillo S (UnoDos) M (TresCuatro)	●
918 Silla plegable	ND	ND	●	●	●	●	●
815 Asiento abductor	●	●	Grillo S (UnoDos) M (TresCuatro)	Grillo S (UnoDos) M (TresCuatro)	●	Grillo S (UnoDos) M (TresCuatro)	●
927 Empuñaduras extraíbles	ND	ND	●	●	●	●	●
890 Separador de piernas	●	●	●	●	●	●	●
810 Barras estabilizadoras	●	●	●	●	●	●	●
923 Asa de empuje para acompañante	Grillo S (UnoDos) M (TresCuatro)	●	Grillo S (UnoDos) M (TresCuatro)	●			
928 Ruedas traseras para chasis estrecho, sin pedal ni freno de estacionamiento	Grillo M (TresCuatro) L (Cinco)	●	Grillo M (TresCuatro) L (Cinco)	●			
929 Pedal para freno de estacionamiento	●	●	●	●	●	●	●

● = INCLUIDO

○ = ACCESORIO



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

GRILLO Version 1.0 - 2017/2

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!**

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

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.



66 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 deambulación.

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



ortésica protésica **garo**

FDA CE

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.



“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).

“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 deambulación.

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.



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.



66 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).

66 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



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.



“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



ortésica protésica **garo**



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.

“ 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 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.





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.



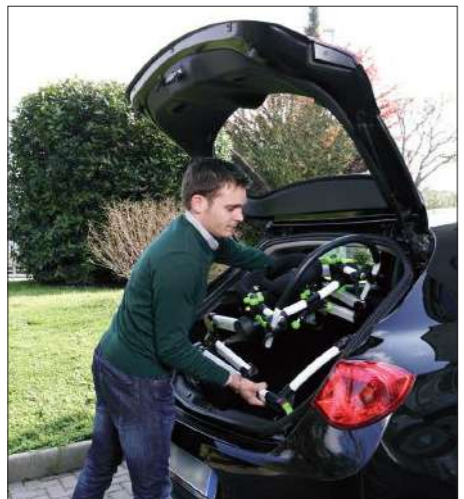
Abrir la palanca



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.

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



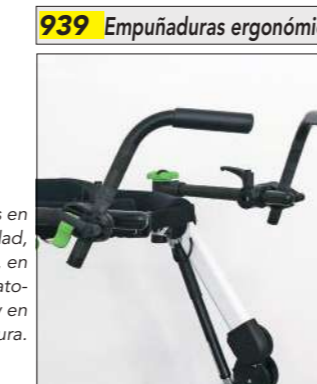
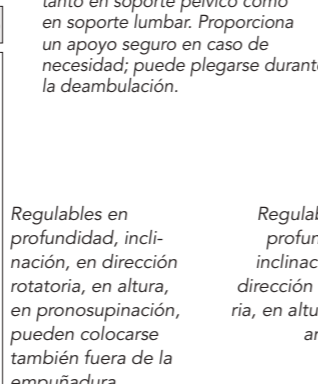
arnés de sujeción ergonómico

Con un efecto abductor, sostiene al usuario en caso de necesidad, sin provocar ninguna presión a nivel genitinal-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



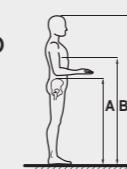
Colocado sobre las rodillas, contrarresta la adducción y abducción de las extremidades inferiores. **Guía y acompaña el esquema del paso**, facilitando la secuencia correcta de los movimientos durante la deambulación. Regulable en altura y circunferencia para adaptarse a las diferentes complejidades, 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
 69 - 100 49 - 84 75 65	 76 - 125 54 - 100 91 76	 81 - 143 63 - 117 111 80
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
 49 - 84 75 65	 54 - 100 91 76	 63-117 111 80
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 crestá ilíaca - 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