







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 talla UnoDos, TresCuatro y Cinco.



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





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 talla UnoDos, TresCuatro y 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



66 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 talla UnoDos, TresCuatro y Cinco.







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 talla UnoDos, TresCuatro y Cinco.

Soporte Pélvico

sujeta la pelvis proporcionando seguridad y estabilidad.

Soportes de antebrazo

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

Arnés de sujeción



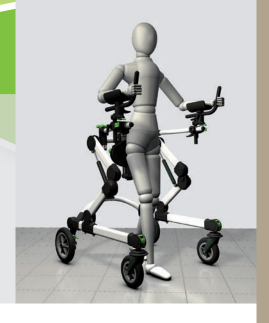


Versión posterior SA con soporte Lumbar, soportes de antebrazo y asiento

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 talla UnoDos y TresCuatro.





Soportes de antebrazo

ofrecen un soporte ergonómico y de contención a las extremidades superiores y ayudan al niño 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 talla UnoDos, TresCuatro y Cinco.

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







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 talla UnoDos y TresCuatro.







BARICENTRO

CONSTANTE

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



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 54 cm para la medida Cinco

2 soportes soporte pélv y torácico regulables y ergonómicos

soporte pélvico y torácico 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 los padres.



Regulables en inclinación



circunferencia y anchura



antero-posterior

altura



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:

 Dispositivos orientadores: 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.



Con un efecto abductor, sostiene al usuario en caso de necesidad, sin provocar ninguna presión a nivel genitalinguinal. 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 amplia gama de componentes intercambiables

925 Soporte torácico



924 Soporte pélvico



930 Arnés de Sujeción ergonómico



926 Manillar



919 Soporte Lumbar

regulable en altura (sólo para Grillo posterior)



918 Silla plegable



regulable en altura

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

815 Asiento Abductor



927 Empuñaduras extraíbles

Barras regulables en anchura de manera independiente, con empuñaduras extraíbles (sólo para



809 Soportes de antebrazo







Se puede colocar en interior o exterior de la barra

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



Solo para Grillo TresCuatro y Cinco.

pareja de ruedas fijas Ø 200 con pedal para freno de estacionamiento y horquillas.

La anchura del chasís se reduce:

- Talla TresCuatro de 76cm a 68,5cm
- -Talla Cinco de 80cm a 72,5cm

929 Pedal para freno de estacionamiento



810 Barras estabilizadoras

Aumentan el peso del Grillo: - UnoDos: +2,6Kg x2



923 Asa de empuje para acompañante



890 Separador de piernas

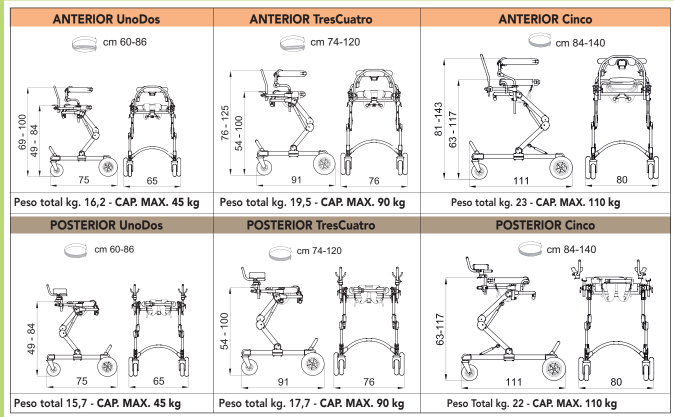




Colocado sobre las rodillas, contrarresta la addución de las extremidades inferiores. Guía y acompaña el esquema del paso, facilitando la secuencia correcta de los movimientos durante la deambulación. Regulable en altura y circunferencia para adaptarse a las diferentes complexiones, también se puede 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.



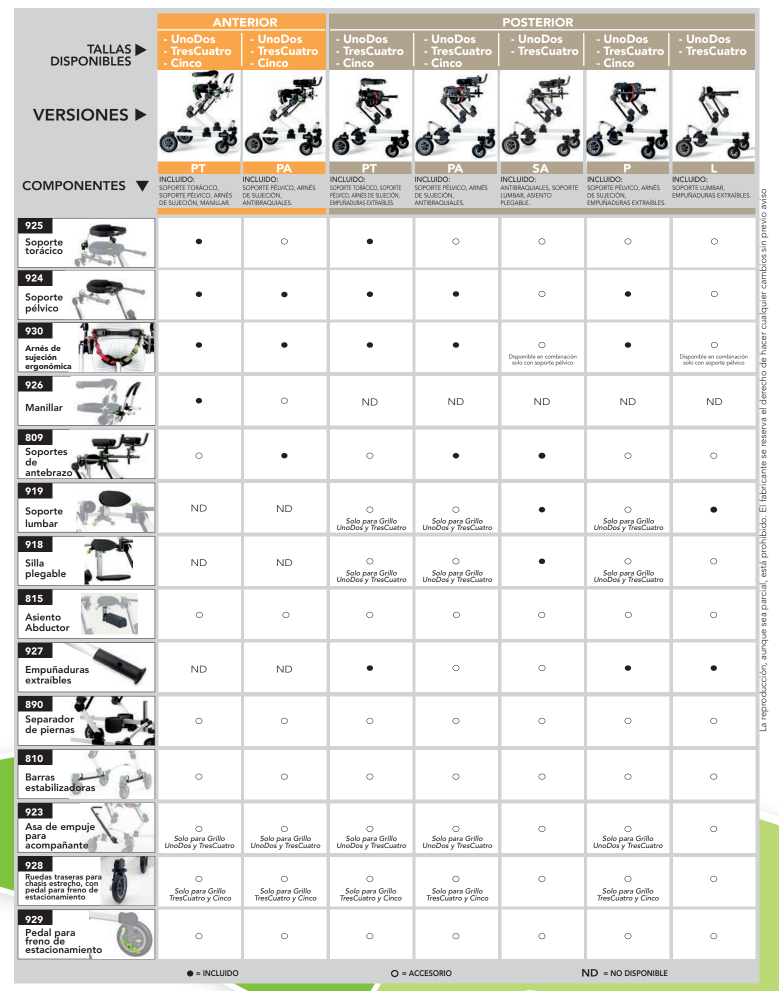
Pesos y medidas



DIMENSIONES DEL USUARIO



- A) Altura cresta ilíaca suelo
- Grillo UnoDos: 49 84 cm
- Grillo TresCuatro: 54 100 cm Grillo Cinco: 63 117 cm
- B) Altura axilas suelo
- Grillo UnoDos: 69 100 cm • Grillo TresCuatro: 76 – 125 cm
- Grillo Cinco: 81 143 cm
- C) Altura del Usuario:
- Grillo UnoDos: 90 135 cm
- Grillo TresCuatro: 110 165 cm
- Grillo Cinco: 150 190 cm



Distribuidor autorizado



Ayudas Dinámicas





Ayudas Dinámicas