



Andador anteroposterior con asiento SIMBA

ref: SIMBA

<https://www.ayudasdinamicas.com/p/caminadores-ninos/andador-posterior-con-asiento-simba>



El andador anteroposterior con asiento SIMBA ayuda al usuario a mantener una postura erguida con el tronco extendido, adecuado para niños con parálisis cerebral y otras disfunciones neurológicas.





Simba es un andador anteroposterior diseñado para ayudar y facilitar el desplazamiento autónomo del niño, adolescentes y adultos jóvenes con necesidades especiales que requieren apoyo y asistencia en la marcha.

El andador Simba va colocado detrás del usuario y el chasis queda totalmente abierto en la dirección de la marcha. Ofrece libertad de movimiento y favorece la marcha en posición erguida. El Simba también se puede utilizar en posición anterior (excepto en la talla XS que debe venir configurado de fábrica). Dispone de una variedad de accesorios de posicionamiento disponibles, que se pueden agregar o quitar a medida que evolucionan sus habilidades para caminar.



PLEGABLE

Estructura plegable, ligera y robusta de aluminio. Ajuste de la altura sin herramientas. Mangos con contornos redondeados que permiten un agarre firme y confortable.

RUEDAS DELANTERAS CON BLOQUEO DE DIRECCIÓN

Ruedas delanteras giratorias que mejoran la maniobrabilidad y la facilidad de giro. Incluye bloqueo direccional en ruedas delanteras para garantizar una marcha lineal.

RUEDAS TRASERAS CON ANTIRRETROCESO

Ruedas traseras fijas con mecanismo de antirretroceso. Ruedas suaves que se adhieren a cualquier superficie y evitan que el andador se deslice hacia atrás.



ASIENTO ABATIBLE DE SERIE

El asiento plegable se incluye de serie en todas las tallas. Es un accesorio ideal para dar descanso al usuario cuando sea necesario.



AyudasDinámicas®

Productos para una mayor independencia



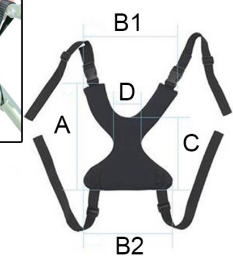
4 TALLAS DISPONIBLES

El andador anteroposterior infantil es está diseñado para niños y adultos con alteraciones motrices y/o neurológicas que necesitan apoyo para caminar y mantener una postura erguida. Actúa como soporte, favoreciendo que el usuario mantenga una postura correcta tanto cuando está de pie como cuando camina.

Regulable en altura, se adapta a las necesidades específicas de cada persona para proporcionar una movilidad independiente y segura, permitiéndole caminar con confianza.

El andador es una buena herramienta para la rehabilitación y la realización de ejercicios terapéuticos, ya que ayuda a aprender los movimientos naturales y a aumentar su equilibrio.

ACCESORIOS DISPONIBLES:



SOPORTES DE ANTEBRAZO (KS200-L/KS200-SM)

- Altura y profundidad regulables.
- Los puños se regulan hacia delante o hacia atrás. Ángulos de pronación y supinación modificables.
- Tiras de velcro para evitar el deslizamiento lateral de los brazos.
- Se incluyen espaciadores para aumentar el rango lateral.

ESTABILIZADOR PÉLVICO (KS100)

- Recomendado a usuarios que tienen una postura asimétrica de pie o andando y que no pueden centrarse en el andador.
- Altura y ancho ajustables.

ASIENDO ARNÉS (KS300-L/KS300-SM)

- El arnés del asiento añade soporte al usuario.
- Útil como arnés de seguridad que ayuda a soportar el peso y a mantener la postura pélvica correcta.
- Se mueve con el patrón de marcha del usuario y le permite cambiar el peso de una pierna a la otra.
- Las correas se pueden alargar, acortar y colocar hacia delante o hacia atrás del andador para adaptarse a los requisitos de apoyo del usuario.

Tabla de medidas y modelos

Modelo	talla	Altura puños	Ancho total	Ancho entre puños	Peso	Peso máximo
KA1200	Infantil	41 a 51 cm	59 cm	33 cm	4 Kg	30 Kg
KA2200	Junior	52 a 68 cm	62 cm	34 cm	5 Kg	40 Kg
KA3200	Juvenil	62 a 81 cm	63 cm	39 cm	7 Kg	70 Kg
KA4200	Adulto	76 a 96 cm	70 cm	42 cm	7 Kg	90 Kg