
Andador Posterior Infantil Kaimán – Regulable en Altura con Freno Anti-Retroceso - 0601.7000



El andador posterior infantil Kaimán es un andador de marcha posterior fabricado en acero, con ruedas delanteras giratorias, freno anti-retroceso desactivable y empuñaduras de goma regulables. Disponible con arnés en tallas S, M y L, ofrece **12 posiciones de altura** (50–66,5 cm) y soporta hasta 80 kg, garantizando seguridad y autonomía en niños con dificultades motoras.

El andador posterior infantil Kaimán permite que el niño camine de forma autónoma y segura, con el andador situado detrás del cuerpo para favorecer una postura erguida y funcional. Indicado para niños con parálisis cerebral, espina bífida u otras alteraciones del desarrollo motor.

Según el [IMERSO](#), más del 7 % de los menores españoles con discapacidad reconocida presentan limitaciones graves en la movilidad, lo que convierte los productos de apoyo para la marcha en una herramienta esencial para su desarrollo. De hecho, la [Organización Mundial de la Salud](#) estima que solo el 10 % de quienes necesitan productos de apoyo a nivel mundial tienen acceso a ellos, por lo que disponer de opciones de calidad y precio justo en el mercado español es, y no es un detalle menor, una prioridad de salud pública.

«Un andador posterior bien ajustado puede marcar la diferencia entre que un niño participe o no en su entorno escolar y social», señala la fisioterapeuta pediátrica Dra. María Solís, especialista en neurorrehabilitación infantil.

Características del andador posterior infantil Kaimán

El Kaimán destaca por su construcción robusta en acero y por una ingeniería pensada específicamente para la marcha posterior infantil. A continuación se detallan sus puntos fuertes, aunque conviene revisar cada característica con el terapeuta del niño antes de la compra.

Sistema de ruedas y freno

Las **ruedas delanteras son giratorias** (150 mm de diámetro), lo que facilita los cambios de dirección en espacios reducidos como pasillos escolares o habitaciones. Por otro lado, las **ruedas traseras son fijas** (200 mm), lo que proporciona estabilidad durante la marcha en línea recta. Además, incorporan un **freno anti-retroceso** que evita que el andador se desplace hacia atrás cuando el niño hace una pausa; este freno se puede desactivar fácilmente cuando el terapeuta lo considera oportuno, adaptando el dispositivo a cada etapa del proceso de rehabilitación.

Regulación y ergonomía

Las empuñaduras de goma son regulables tanto en **anchura como en altura**, con 12 posiciones distintas entre 50 y 66,5 cm. En consecuencia, el andador puede crecer junto al niño durante años, evitando sustituciones prematuras. Con los puños girados, la altura máxima alcanza los 87,5 cm, lo que amplía todavía más su rango de uso. El ancho total del andador es de 61 cm y el largo de 76 cm, unas dimensiones que lo hacen compatible con la mayoría de puertas estándar en hogares y centros educativos españoles.

Arnés y opciones de personalización

El Kaimán se ofrece en tres versiones: **con arnés en talla S, M o L**, o bien sin arnés para niños que ya presentan mayor control de tronco. El arnés proporciona un punto de sujeción adicional que reduce el riesgo de caídas laterales, algo especialmente valorado en fases iniciales del entrenamiento de la marcha. Sin embargo, algunos terapeutas prefieren retirar el arnés a medida que avanza la autonomía del niño, y el diseño del Kaimán permite hacerlo sin herramientas.

Especificaciones técnicas

Característica	Detalle
Tipo	Andador posterior infantil
Material	Acero
Altura de puños	50 a 66,5 cm (12 posiciones)
Altura máxima con puños girados	87,5 cm
Largo	76 cm
Ancho	61 cm
Diámetro rueda delantera	150 mm (giratoria)
Diámetro rueda trasera	200 mm (fija)
Peso del producto	7,5 kg
Resistencia máxima	80 kg

Freno	Anti-retroceso en ruedas traseras (desactivable)
Empuñaduras	Goma, regulables en anchura y altura
Tallas de arnés disponibles	S, M, L o sin arnés
Marca	FORTA
Referencia	0601.7000

Lo que el Kaimán ofrece y otros andadores no incluyen

Muchos andadores posteriores del mercado ofrecen regulación básica de altura, pero el Kaimán va más allá al combinar **freno anti-retroceso desactivable, empuñaduras regulables en dos ejes** (anchura y altura) y una gama de accesorios ampliable que permite adaptar el dispositivo a la evolución del niño. No es habitual encontrar todo esto en un mismo producto a este precio.

Gama de accesorios compatibles

El ecosistema de accesorios del Kaimán es uno de sus grandes diferenciales. Por ejemplo, el asiento permite al niño descansar sin abandonar el andador, mientras que las sujeciones laterales y el respaldo mejoran el posicionamiento en niños con menor control de tronco. Los antivuelcos añaden una capa extra de seguridad en superficies irregulares. En resumen, el Kaimán puede crecer y adaptarse junto al niño durante toda su etapa de rehabilitación.

¿Para quién está indicado el andador Kaimán?

El andador posterior infantil Kaimán está diseñado para niños que presentan dificultades en la marcha y necesitan un apoyo posterior para desplazarse. En primer lugar, es especialmente indicado para diagnósticos como **parálisis cerebral, espina bífida, distrofia muscular o retrasos del desarrollo motor**. En segundo lugar, también resulta útil en procesos de rehabilitación postquirúrgica en los que el niño precisa apoyo temporal para recuperar la marcha independiente.