



**Ayudas Dinámicas®**

Productos para una mayor independencia

# Andador posterior 'Nimbo'

KA1200N

<https://www.ayudasdinamicas.com/andador-posterior-nimbo/>



## Descripción

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

- Plegable y de estructura ligera y robusta de aluminio en colores brillantes.
- Ajuste de la altura sin herramientas. Mangos con terminaciones redondeadas permiten un agarre firme y confortable.
- Ruedas suaves de caucho se adhieren a cualquier superficie y previenen que el andador se deslice hacia atrás.
- Ruedas traseras unidireccionales con mecanismo antiretorno.
- Ruedas delanteras giratorias mejoran la maniobrabilidad y la facilidad de giro.
- Un mecanismo las modifica fácilmente para que sean giratorias o no.

## Nuevos colores:





**Ayudas Dinámicas®**

Productos para una mayor independencia



#### **Asiento arnés**

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.  
Ref.: CE 1070S Pequeño  
Ref.: CE 1070L Grande



#### **Asiento rígido**

El asiento se monta fácilmente en el andador para dar una plataforma de descanso cuando sea necesario. Se pliega fácilmente para andar y se coloca otra vez para descansar.

Ref.:	Para modelo
KA 1285	KA 1200N
KA 2285	KA 2200N
KA 3285	KA 3200N
KA 4285	KA 4200N
KA 5285	KA 5200N



#### **Estabilizador pélvico**

Recomendado a usuarios que tienen una postura asimétrica de pie o andando y que no pueden centrarse en el andador.  
Altura y ancho ajustables.  
Ref.: KA 1050



**Ayudas Dinámicas®**

Productos para una mayor independencia



**Regulador de velocidad. Par.**  
Permite variar la resistencia en una o ambas ruedas para controlar la velocidad y alinear patrones de marcha asimétricos.  
Ref.: KA 1400



**Ruedas delanteras 23cmØ**  
Son regulables en altura y no giran.  
Ref.: KA 8100      Para modelo KA 2200N  
         KA 8100S      KA 5200N  
                                 KA 1200N



**Bumpers. Par.**  
Ref.: KA 8000



**Soportes de antebrazo**  
Altura y profundidad regulables. Las asas se extienden hacia delante o hacia atrás a la posición deseada. 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.  
Ref.: KA 1035 FPS Pequeño  
Ref.: KA 1035 FPL Grande



**AyudasDinámicas®**

Productos para una mayor independencia

## Tabla de medidas y modelos

MODELO	KA 1200N	KA 2200N	KA 3200N	KA 4200N	KA 5200N
TALLAS	Andador infantil	Andador junior	Andador juvenil	Andador juvenil-adulto	Andador adulto
ALTURA PUÑOS	39 - 50 cm	48 - 64 cm	62 - 82 cm	71 - 91 cm	91 - 104 cm
ANCHO TOTAL	61 cm	61 cm	66 cm	67 cm	74 cm
ANCHO ENTRE PUÑOS	34 cm	34 cm	38 cm	42 cm	46 cm
PESO	4 kg	5 kg	6 kg	6 kg	7 kg
CARGA MÁX.	34 kg	39 kg	68 kg	86 kg	113 kg
COLOR	Azul	Rojo	Lila	Rojo	Negro

