

**Nombre del Producto** ANDADOR 2 RUEDAS CON ASIENTO

**Código** AD-18

**Origen** Asia

**Marca** Blunding



**Descripción** El andador 2 ruedas con asiento Blunding, AD-18, es un elegante y moderno producto, diseñado para ayudar al paciente a caminar y, como una opción, descansar, si lo necesita. Producto elaborado con tubos livianos y resistentes, un asiento acolchado, un respaldo curvo y acolchado, cómodo y conveniente, que aporta apoyo en la zona lumbar. Sus empuñaduras son ergonómicas, anatómicas y antideslizantes, para un agarre cómodo. Este andador cuenta con un par de regatones, en las patas traseras, que actúan como frenos. Esta característica aporta una mayor seguridad y protección. Está equipado, en la parte delantera, con dos (2) neumáticos macizos, que no dejan marcas y que aseguran dirección y maniobrabilidad óptimas. El AD-18 de Blunding, además de ser liviano, pesa tan solo 3,95 kilos, se pliega fácilmente, lo cual es una ventaja cuando necesite transportarlo. Cuenta con un sistema de regulación de altura en el componente inferior trasero (suelo-bisagra plegable), que está compuesto por un botón y 5 posibles orificios de ajuste. Esto permite adaptar la ayuda técnica a cualquier persona, evitando la aparición de molestias y dolores durante el uso prolongado.

**Indicación** Personas con discapacidad física o movilidad reducida y a la vez con intención de marcha,  
Personas con discapacidad que están aprendiendo a caminar,  
Postoperatorios de rodilla,  
Postoperatorios de cadera,  
Problemas de movilidad,  
Rehabilitación de enfermedades neurológicas,  
Parálisis cerebral según compromiso funcional moderado o severo,  
Lesión medular congénita o adquirida con o sin apoyo ortésico,  
Enfermedades neuromusculares según compromiso funcional moderado o severo,  
Desórdenes genéticos relacionados con debilidad,  
Enfermedades degenerativas,  
Otras condiciones de salud asociadas a debilidad y parálisis muscular.


**Contiene Látex** No

**Más información**



<b>Componentes</b>	<p>1 Andador de aluminio anodizado, con empuñadura y agarres en polietileno de alta densidad.</p> <p>2 Ruedas delanteras macizas unidireccionales de 13 cm (5 pulgadas)</p> <p>2 Regatones traseros, reemplazables, de goma dura y antideslizante</p> <p>Respaldo, para soporte lumbar, en aluminio y espuma de alta densidad.</p> <p>Asiento acolchado, abatible y lavable.</p> <p>Folleto Instrucciones de Uso en español</p>
--------------------	---



	<p><b>Beneficios</b></p> <p><b>PLEGABLE:</b> Este andador es plegable, por lo cual permite al usuario la comodidad de poder transportarlo donde quiera o guardarlo sin que ocupe demasiado espacio.</p> <p><b>COMODIDAD:</b> Este producto, tiene un asiento, donde el usuario puede descansar cuando lo necesite. Además, tiene un respaldo recubierto con espuma suave que da soporte lumbar. Su empuñadura en polietileno de alta densidad, antideslizante y ergonómica proporciona una sensación de confort y seguridad.</p> <p><b>COMPOSICIÓN:</b> Producto fabricado en acero, por lo que su estructura es robusta y resistente.</p> <p><b>REGULABLE:</b> Cuenta con un sistema de regulación de altura en el componente inferior trasero (suelo-bisagra plegable), que está compuesto por un botón y 5 posibles orificios de ajuste. Esto permite adaptar la ayuda técnica a cualquier persona, evitando la aparición de molestias y dolores durante el uso prolongado.</p> <p><b>SENCILLO:</b> Este producto es manipulable sin herramientas especiales.</p>
---	--



Características	Especificación	Dimensiones	Especificación	Dimensiones
	<b>Diametro del tubo/estructura</b>	25 mm	<b>Espesor tubo/estructura</b>	2 mm en el tubo de la empuñadura; resto de la estructura 1,5 mm
	<b>Altura regulable minima</b>	83,5 cm	<b>Altura regulable maxima</b>	93,5 cm
	<b>Ancho del asiento</b>	35 cm	<b>Altura de piso al asiento</b>	50,5 cm
	<b>Sistema que permiten regular la altura</b>	Si, 5 botones en el componente inferior trasero	<b>Incrementos en regulacion de altura / Distancia entre botones en el mango que fijan la altura</b>	Maximo 2,5 cm
	<b>Largo de andador desde rueda delantera en posición de arranque a rueda trasera</b>	53 cm	<b>Profundidad de plegado</b>	10 cm
	<b>Ancho del Producto</b>	64 cm	<b>Soporte de peso para usuario-kilogramos.</b>	110 +/- 10 Kg
<b>Composición</b>	<p>Estructura: Aluminio anodizado de 2 a 1,5 mm de espesor</p> <p>Empuñadura: Policloruro de vinilo (PVC)</p> <p>Asiento: Policloruro de vinilo (PVC) con espuma</p> <p>Respaldo: Aluminio + Espuma</p> <p>Ruedas: Policloruro de vinilo (PVC) de diámetro 13 cm (5 pulgadas)</p>			
<b>Peso del producto (g)</b>	3950			
<b>Alto / Ancho / Largo Producto (Cm)</b>	52 X 64x 10 (doblado)- 93,5 x 52 x 64 (abierto)			
<b>Unidad de Empaque</b>	2 Unidades en una caja			
<b>Peso de Unidad de Empaque (g)</b>	8000			

<b>Alto / Ancho / Largo Unidad de Empaque (Cm)</b>	90 X 64x 24
<b>Color</b>	Estructura: Rojo / Negro Empuñadura: Negro Partes plásticas: Negro Asiento: Negro Ruedas: Gris/ Negro

**Código de barra**

SKU	Código de Barra
AD-18	7801001016051

**Mantenimiento de Producto**

Al final de cada día:

Revisar la integridad de las partes y piezas del producto para comprobar su desgaste y fijación. Importante el énfasis en los regatones, ruedas y el ajuste de tornillos.

En caso de desgaste deben ser sustituidos inmediatamente. Un regatón desgastado es un gran peligro para una persona con movilidad reducida.

Cerciorarse que no exista presencia de óxido en las partes metálicas.

Utilizar un cepillo pequeño y un poco de agua para quitar el polvo y los residuos incrustados, que pueden dañar el buen funcionamiento del producto. Especialmente, en el regatón y las ruedas.

Limpiar el tubo, la empuñadura, las ruedas y los regatones (tacos) suavemente con un paño ligeramente húmedo.

No usar limpiadores abrasivos ni volátiles.

No sumerja la unidad ni sus componentes en agua ni permita que entre agua en la zona interna del dispositivo.

No someta la unidad, ni sus componentes, a frío o calores extremos.

No intervenir el producto, ni abrirlo.

En caso de que no lo use por periodos de tiempo prolongado: Almacenar en lugar seco y alejado de la luz solar.

**Garantía**

Este producto tiene una garantía legal de 6 meses, establecida por la Ley 19.496 y 21.398 Sobre Protección de los Derechos de Los Consumidores (Para compras anteriores al 24 de marzo 2022 la garantía legal es de 3 meses). Este plazo es contado desde la recepción o retiro del producto para compras electrónicas, telefónicas o por catálogos. La correcta fabricación, mano de obra y materiales de este producto están garantizados y durante el periodo de garantía se le devolverá el dinero o sustituirá, sin coste de mano de obra o piezas, el producto que, a nuestro juicio, resulte defectuoso, siempre y cuando el consumidor haya seguido las indicaciones del Manual de Instrucciones y devuelva el mismo completo y en su envase original. Esta ayuda técnica debe recomendarla y ajustarla un profesional sanitario. Este producto se ha diseñado y probado para su uso en un paciente único y no se recomienda para el uso de varios pacientes. En caso de que surja algún problema con el uso este producto, póngase inmediatamente en contacto con su profesional médico. Este producto está contraindicado en el caso de inestabilidad de hombro, codo y/u hombro doloroso, inicio de parestesia en extremidad superior posterior al uso del andador, restricciones para seguir instrucciones simples.

**Certificación y Registros**



Blunding S.A posee Sistema de Gestión de Calidad Certificado bajo la Norma ISO 9001:2015 (N° CL13/20100668), Registro del Instituto Nacional de Salud Pública N° EDM 198/14 y Registro FDA N° 9104922