



Nombre del Producto	ANDADOR 4 RUEDAS CON ASIENTO Y CANASTO
Código	AD-03
Origen	Asia
Marca	Blunding
Descripción	<p>Material de los marcos: De aluminio anodizado 1.2 mm de espesor diámetro 25.5 mm. Rolator principal Diámetro del tubo: 25.5 mm. Material de los asientos: Poli cloruro de vinilo (PVC) con espuma Material de las ruedas: Caucho termoplástico (TPR) + Polietileno (PE) Material de mango ergonómico: Poli cloruro de vinilo (PVC) Removible de acero revestido Material de respaldo: Aluminio + Espuma Plegable: Si Ancho del asiento: 35.5cm. Altura del asiento: 54 cm Diámetro de ruedas: 15 cm Ruedas delanteras multidireccionales y posteriores unidireccionales Mango de ajuste de altura: 80-91 cm con 6 botones de regulación de altura Frenos: Manuales en ruedas traseras Peso del producto: 7 Kg. Capacidad de peso: 136 kg. Bolsillo de cierre en parte anterior de asiento Canasta metálica desmontable para llevar objetos bajo el asiento. Ancho de Andador desde empuñadura externa: 52 cm. Largo de andador desde rueda delantera en posición de arranque a rueda trasera:62 cm. Profundidad de plegado: 28cm. Manual de Uso en Español</p>
Indicación	*Blunding recomienda utilizar este producto bajo prescripción médica.
Talla	Única
Color	Rojo y Negro
Código de Barra	7801001010127
Envasado	1 Unidad por caja : 63 cm. Ancho x 23 cm. De largo x 85 cm. De alto
Mantenimiento de Producto	Guardar en un lugar seco
Vigencia	Blunding se compromete a sustituir la totalidad del producto por defectos de fabricación, durante tres meses posterior a la fecha de venta.
Garantía	<p>El producto esta diseñado para ser usado por una persona. Blunding ha efectuado los esfuerzos utilizando la tecnología actual para obtener la máxima funcionalidad, resistencia, durabilidad y comodidad. Sin embargo, no existe certeza absoluta de que se evitarán lesiones durante el uso de este producto. Blunding se reserva el derecho de modificar este producto con el fin de mantener su mejora continua. Al recibir este producto usted declara conocer los fines para los cuales fue diseñado.</p>
Certificación y Registros	Certificación de Norma ISO-9001/2008 Sección 8.2.3 N° CL13/20100668