

# CARACTERÍSTICAS



## ANDADERA ROLLATOR PLEGABLE DE ACERO

Excelente opción ambulatoria para los Usuarios que requieren seguridad y comodidad al andar a un precio accesible.

La Andadera Rollator de ReActiv Industrial destaca por la calidad en su fabricación, mano de obra y materiales.

Fabricada en resistente acero acabado esmaltado y asiento acolchado, la mejor opción para realizar paseos largos y cómodos.

Su diseño plegable permite transportarla o guardarla con facilidad, además puede llevarse sin problema en cualquier cajuela de automóvil.

Con frenos de chicote que permiten al Usuario transitar con suma seguridad.

Su respaldo tubular y asiento acolchado brindan mayor confort al Usuario y su bolsa porta objetos permite transportar pertenencias menores.



83 a 93 cm.



55 cm.



73 cm.



SOPORTA  
120 kg.



GARANTÍA  
1 año

INSTRUCTIVO  
DE ARMADO

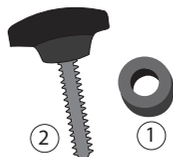


[www.reactiv.com.mx](http://www.reactiv.com.mx)

# Piezas de ensamble

**NOTA:** Antes de ensamblar su Producto, verifique que se encuentre completo y en perfecto estado.

Un par de tornillos con rondana de plástico c/u.



Un par de manubrios con frenos

Chasis Andadera



## RECOMENDACIONES

El siguiente Manual ha sido diseñado con la finalidad de orientar al Usuario respecto al ensamble y funcionamiento adecuado de su Andadera Rollator.

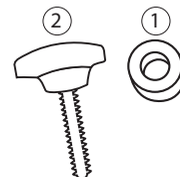
Si aún después de la lectura de su Manual persiste alguna duda, contacte con su Distribuidor Autorizado ReActiv o donde adquirió su producto.

Para obtener información más detallada acerca de la Garantía Limitada de este y otros productos consulte nuestra Página web:

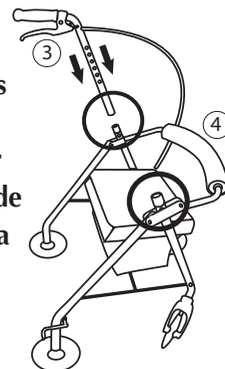
[www.reactiv.com.mx](http://www.reactiv.com.mx)

## INSTRUCCIONES DE ENSAMBLE

1. Inserte la rondana (1) en el tornillo (2), para ensamblar los manubrios de su Andadera Rollator esto ayudara a que tenga mayor presión al atornillar y así obtener firmeza en el ajuste.



2. Coloque ambos manubrios (3) en posición vertical y ensamble a la estructura tubular en la parte superior del cuerpo de la andadera (4), ajuste a la altura deseada.



3. Una vez que haya ajustado sus manubrios asegúrese de fijarlos en la altura deseada y con firmeza mediante las perillas provistas.

4. Siga el mismo proceso a la inversa para desensamblar su Andadera Rollator.

No requiere herramientas para su ensamble.