



**AyudasDinámicas®**

Productos para una mayor independencia

# Rollator de aluminio ROLER, Frenos por presión.

ref: AD160

<https://www.ayudasdinamicas.com/index.php/p/rolators/rolator-de-aluminio-roler>



Rollator muy ligero y maniobrable, fabricado en aluminio. Fácil de plegar y guardar. Freno por presión en los puños. Incorpora un cómodo asiento acolchado de 30 x 30cm y una bolsa porta objetos.



## FRENOS POR PRESIÓN

Los frenos se accionan simplemente presionando la empuñaduras del rollator. De esta manera el usuario puede frenar sin necesidad de presionar una maneta convencional de freno.

Al sentarse en el rollator, con el simple peso del usuario el rollator queda frenado.





**Ayudas Dinámicas®**

Productos para una mayor independencia



### MUY LIGERO

Fabricado en aluminio, tan solo pesa 5 Kg.

### PLEGADO FÁCIL Y COMPACTO

El rollator ROLER se pliega en cuestión de segundos, sin necesidad de quitar la bolsa. El respaldo es extraíble y plegable para que quede aún mas compacto.



### PUÑOS ANATÓMICOS

Los puños son de tacto blando y anatómicos. Se adaptan a la mano de forma cómoda y natural.



### CESTA

Incluye cesta de gran capacidad debajo del asiento. Una vez cerrado el asiento todo el contenido queda oculto.



### RESPALDO ERGONÓMICO

El nuevo respaldo se adapta a la forma de la espalda de cada persona, ofreciendo un mayor confort cuando está sentado. Se puede modificar el ángulo y la altura del mismo, para adaptarse a cada necesidad.

Fabricado con un material flexible y a la vez robusto. La parte que está en contacto con la espalda está acolchado para ofrecer un extra de confort.

5

100

## Tabla de medidas y modelos

Modelo	Ancho total	Altura puños	Altura asiento	Longitud total	Ruedas
--------	-------------	--------------	----------------	----------------	--------





**AyudasDinámicas®**

Productos para una mayor independencia

AD160

58 cm

de 82 a 91 cm

53 cm

58 cm

120 mm

---

