



# **Silla de ruedas de aluminio APOLO LITE**

ref: APL

<https://www.ayudasdinamicas.com/p/sillas-de-ruedas-de-aluminio/silla-de-ruedas-de-aluminio-apolo-lite>



La silla de ruedas de aluminio ligera Apolo Lite ha sido diseñada pensando en la comodidad del usuario y la facilidad de manejo para el acompañante. Su estructura resistente pero ligera facilita el transporte y la maniobrabilidad en distintos entornos. Incorpora frenos para el acompañante, lo que permite un mayor control y seguridad, especialmente en pendientes o superficies irregulares. Disponible en versiones autopropulsable y de tránsito.



#### Silla de aluminio ligera

Diseñada para ofrecer comodidad, maniobrabilidad y facilidad de transporte, esta silla de ruedas destaca por su estructura de aluminio ligera y resistente.

**Versión autopropulsable:** solo 14kg, ideal para usuarios que desean mantener su independencia.

• **Versión de tránsito:** apenas 12,5kg, perfecta para acompañantes y desplazamientos más ágiles.

•

Ambas versiones combinan funcionalidad y diseño compacto, facilitando el manejo y el almacenamiento.

#### Frenos para el acompañante

Estos frenos están diseñados para ser utilizados por la persona que empuja la silla de ruedas. Permiten controlar la velocidad, detenerse con seguridad en pendientes o superficies irregulares, y ofrece mayor estabilidad durante el traslado.



#### Ruedas traseras con extracción rápida

Las ruedas traseras cuentan con un sistema de extracción rápida (quick release), que permite desmontarlas fácilmente con solo presionar un botón central, sin necesidad de herramientas. Este mecanismo facilita el transporte y el almacenamiento.



**AyudasDinámicas®**

Productos para una mayor independencia

**Ruedas delanteras de gran tamaño (200x50 mm)**

Equipadas con ruedas delanteras de 200x50 mm, la silla Apolo Lite ofrece una mayor estabilidad y mejor desempeño en terrenos irregulares. Su mayor diámetro y anchura permite una conducción más suave, mejor absorción de impactos y una mayor capacidad para superar pequeños obstáculos, como juntas de pavimento o umbrales.



**Reposabrazos abatibles**

Los reposabrazos abatibles están diseñados para ofrecer mayor comodidad y funcionalidad al usuario. Permiten una transferencia lateral más segura y sencilla, facilitando el acceso desde la cama, el sofá o el vehículo. Fabricados con materiales resistentes y acolchados de poliuretano para ofrecer soporte y confort.

También disponible con ruedas traseras de 12" (305 mm) no autopropulsable.

Reduce el ancho total de la silla, lo que permite una mayor maniobrabilidad en interiores y pasos estrechos.



**ACCESORIOS OPCIONALES:**



**AyudasDinámicas®**

Productos para una mayor independencia



**Reposapiés elevables.**

Derecho (REF.AGR1)

Izquierdo (REF.AGR2)



**Soporte para amputados.**

Derecho (REF.AGR3)

Izquierdo (REF.AGR4)



**Ruedas antivuelco**

(REF.402584)



**Cinturón de seguridad**

(REF.AGR5)



**Cinturón de seguridad**

(REF.AGR5)



**Portasueros (REF.H113400)**

aluminio

kg  
Total  
14

kg  
Máximo  
130

**Tabla de medidas y modelos**

Modelo	ANCHO ASIENTO	ANCHO TOTAL	FONDO TOTAL	ALTURA ASIENTO	FONDO ASIENTO	ALTURA RESPALDO	RUEDAS TRASERAS
APL-41	41 cm	61 cm	106 cm	48 cm	41 cm	41 cm	24" (600 mm)
APL-43	43 cm	63 cm	106 cm	48 cm	41 cm	41 cm	24" (600 mm)



APL-45	45 cm	65 cm	106 cm	48 cm	41 cm	41 cm	24" (600 mm)
APL-48	48 cm	68 cm	106 cm	48 cm	41 cm	41 cm	24" (600 mm)
APL-41T	41 cm	57 cm	100 cm	48 cm	41 cm	41 cm	12" (305 mm)
APL-43T	43 cm	59 cm	100 cm	48 cm	41 cm	41 cm	12" (305 mm)
APL-45T	45 cm	61 cm	100 cm	48 cm	41 cm	41 cm	12" (305 mm)
APL-48T	48 cm	64 cm	100 cm	48 cm	41 cm	41 cm	12" (305 mm)