



AyudasDinámicas®
Productos para una mayor independencia

Silla de ruedas eléctrica 'R120'

R120

<https://www.ayudasdinamicas.com/silla-de-ruedas-electrica-r120/>



Vídeo disponible en
[ayudasdinamicas.com](https://www.ayudasdinamicas.com)



Descripción

R120





Ayudas Dinámicas®

Productos para una mayor independencia



La silla eléctrica R120 representa la última generación de sillas eléctricas compactas y ligeras. Ha sido diseñada para ser muy fácil de desmontar y transportar.

La silla R120 es la elección ideal para uso en interior, por sus pequeñas dimensiones y su gran maniobrabilidad, pudiendo ser utilizada ocasionalmente también en exteriores.

El asiento y los reposabrazos son ajustables en altura. Incluye un cinturón para mejorar la seguridad.

Es una silla que reúne las virtudes de un scooter con las ventajas que ofrece una silla de ruedas eléctrica.

- Desmontable en 3 partes





Ayudas Dinámicas®

Productos para una mayor independencia



* La autonomía está calculada según las normas europeas. Posible desviación de hasta un 15% en la velocidad y en la autonomía (la empresa se reserva el derecho de hacer cualquier modificación sin previo aviso). (Debido a las tolerancias de fabricación, Las especificaciones y medidas pueden variar entre un +/- 4%) **La velocidad y autonomía varían según: peso del usuario, tipo de terreno, carga de la batería y su estado.**



114
kg
máximo

Tabla de medidas y modelos

MODELO	R120
ANCHO ASIENTO	45cm
ALTURA LIBRE AL SUELO	7,5cm
RADIO DE GIRO	106cm
PENDIENTE MÁXIMA	6º o 10,5%
RUEDAS DELANTERAS	150mm





AyudasDinámicas®

Productos para una mayor independencia

RUEDAS TRASERAS	200mm
POTENCIA MOTOR	180w
BATERÍAS	2 x 12V 14Ah
VELOCIDAD MÁXIMA*	6,5km/h
AUTONOMÍA*	13km
PESO TOTAL	44kg

