

## Silla de Ruedas Eléctrica Q300 M Mini



**Marca:** Quickie

**0.00 €**

10% IVA incl.



Portes gratis a partir de 90 eur.



Certificado CE (Conformidad Europea)



Todos los productos se entregan listos para su uso

La silla de ruedas eléctrica Q300M Mini de **Quickie** es la **más estrecha del mercado con tracción central, su anchura de sólo 52 cm** y su reducido radio de giro de 112 cm nos permitirá movernos y girar por espacios reducidos.

Dispone de **suspensión independiente patentada** en todas sus ruedas, así la conducción es segura y cómoda. Podremos hacer frente a **bordillos de hasta 10 cm** con la opción de ruedas de 14", sus **motores potentes de 4 polos (opcional)** y con las baterías de 56 Ah la Q300M Mini nos llevará donde deseemos gracias a su autonomía de hasta 36 Km.

La Q300M mini tiene unas dimensiones ultra compactas, ofreciendo una **increíble maniobrabilidad** en situaciones complejas, con una anchura mínima de 52 cm y una longitud de solo 106 cm. Sus ruedas motrices están alineadas justo en el centro de la base, proporcionando un **radio de giro más compacto** y mayor tracción y estabilidad gracias a su tracción central.

EL MODELO ESTÁNDAR SE ENTREGA SIN REPOSACABEZAS, RESPALDO DE TELA AJUSTABLE EN TENSIÓN Y COJÍN DE 5 CM BÁSICO.

### Características:

**Largo total**

106 a 118 cm

<b>Ancho total</b>	52 cm (con ruedas de 12") 54 cm (con ruedas de 13") 57 cm (con ruedas de 14")
<b>Ancho asiento</b>	38,5 a 51 cm ajustable
<b>Altura asiento</b>	41 a 49 cm
<b>Profundidad asiento</b>	51 a 56 cm ajustable
<b>Basculación asiento</b>	0º a 9º manual (eléctrica opcional)
<b>Altura delantera asiento</b>	41 a 49 cm
<b>Altura respaldo</b>	46 a 51 cm
<b>Reclinación respaldo</b>	-4º a 16º manual (eléctrica opcional)
<b>Radio de giro</b>	56 cm
<b>Ruedas delanteras</b>	7"
<b>Ruedas traseras</b>	12"/ 13"/ 14"
<b>Pendiente máxima</b>	6º
<b>Capacidad superar obstáculos</b>	7 cm (ruedas 12") 10 cm (ruedas 14")
<b>Baterías</b>	2 x 56 Ah
<b>Velocidad</b>	6 Km/h (8 y 10 Km/h opcionales)
<b>Peso total</b>	Desde 118 Kg
<b>Peso máximo usuario</b>	136 Kg

Si desea más información disponemos de un [departamento de atención al cliente](#) donde atenderle, y si necesita un asesoramiento personalizado nuestro [servicio técnico propio](#) le asesorará en la elección que mejor se adapte a sus necesidades.