

Silla Hula con Tracción Central



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 Hula, de **Quickie**, con tecnología de **tracción central** hace que la silla rote prácticamente sobre su propio eje, ofreciendo un radio de giro realmente reducido (sólo 57,5 cm). Esto unido a las dimensiones compactas de la base (sólo 63 cm de anchura) permiten una **mayor libertad de movimiento en espacios interiores**.

Abatiendo hacia arriba la plataforma del reposapiés central se consigue una longitud total mínima de 77 cm. Esto es especialmente útil para acceder a ascensores y conseguir un almacenado más compacto de la silla.

Conducción fácil e intuitiva gracias a la tecnología de tracción central y al sistema de control VR2.

Velocidad de 6 km/h y ruedas delanteras con suspensión que permiten superar obstáculos de hasta 5 cm y ofrecen una conducción más cómoda.

La silla electrónica Quickie Hula incorpora un práctico sistema de asiento que permite realizar una gran cantidad de ajustes para adaptarse a las necesidades del usuario tanto en el momento de compra de la silla como en un futuro. Y gracias a su diseño modular, las opciones pueden añadirse a la silla a medida que el usuario las vaya necesitando.

Configuración standard:

- â Tapicería de respaldo ajustable en tensión
- â Reposapiés central con plataforma abatible hacia arriba
- â Reposabrazos ajustables en altura, ángulo y longitud
- â Suspensión en las ruedas delanteras
- â Mando de control VR2 abatible
- â Cojín de espuma de 5 cm y cinturón de serie

Características:

Largo	97 cm reposapiés central (77 cm sin reposapiés) 105 cm reposapiés desmontables (77 cm sin reposapiés)
Ancho	63 cm
Ancho asiento	41 a 51 cm (ajustable)
Profundidad asiento	41 a 51 cm (ajustable)
Altura asiento al suelo	45 cm (47,5 cm con basculación a 3º)
Altura respaldo	45,5, 48 o 50,5 cm
Radio de giro	57,5 cm (reposapiés central)
Pendiente máxima	6º
Capacidad superar obstáculos	5 cm
Ruedas delanteras y traseras	6"
Ruedas centrales	10" macizas
Baterías	36 Ah
Velocidad máxima	6 Km/h
Autonomía máxima	29 Km
Peso máximo usuario	136 Kg
Peso total	82 Kg

CONSULTAR CONFIGURACIONES

Para cualquier tipo de duda o para realizar cualquier consulta sobre sillas de ruedas eléctricas disponemos de un [servicio técnico propio](#) y un [departamento de atención al cliente](#).