

# Q300<sup>®</sup> M Mini

Pequeña en dimensiones. GRANDE en prestaciones.



Q300 M Mini SEDEO LITE



Q300 M Mini SEDEO PRO

# VE DONDE OTRAS SILLAS ELÉCTRICAS NO ALCANZAN CON LA Q300 M MINI

Con una anchura de sólo **52 cm**, Q300 M Mini es la silla eléctrica con tracción central ¡más estrecha del mercado! Su reducido diámetro de giro de **112 cm** te permitirá no solo acceder donde otras sillas no pueden, sino también girar y moverte por espacios que antes te resultaban inimaginables.

Igual de ágil en exteriores, su suspensión patentada en todas las ruedas te mantiene seguro y estable en todo momento. ¿Necesitas poder superar **bordillos de 7 cm**? Un juego de niños con las ruedas motrices de 14". Incluso puedes salirte del camino establecido gracias a sus **motores de 4 polos** super resistentes que te permitirán avanzar por donde otros retroceden. Y con una **autonomía de 36 km**, no necesitarás volver pronto.

Combina la base de rendimiento probado de la Q300 M Mini con el sistema de asiento **SEDEO LITE** para necesidades posturales de leves a moderadas o **SEDEO PRO** si necesitas un posicionamiento más complejo.

Con una completa gama de funciones eléctricas disponible, y numerosas opciones de personalización, desde diseños personalizados de carcasas hasta detalles en color. Desplázate siempre con estilo y en primera clase con la Q300 M Mini.

¿A qué esperas para descubrirla?



Escanea el Código QR con tu móvil para ver el vídeo.



# ¿PROBLEMAS DE ESPACIO? ¡CONOCE SU BASE ULTRA-COMPACTA!

¿Estás cansado de que te digan por dónde te puedes mover? La base ultra compacta de 52 cm de la Q300 M Mini es tan increíblemente estrecha que te permitirá llegar donde otras sillas eléctricas no pueden.

52 cm

112 cm



## DIÁMETRO DE GIRO ULTRA REDUCIDO DE 112 CM

Gracias a su auténtica tecnología de tracción central, la Q300 M Mini gira prácticamente sobre su propio eje, proporcionando un giro ultra reducido de **112 cm**, a diferencia de otras sillas eléctricas con tracción delantera o trasera en las que se necesita un mayor espacio para girar sobre las ruedas motrices, y en las que el diámetro de giro es más amplio.



## AUTÉNTICA TECNOLOGÍA DE TRACCIÓN CENTRAL

Si el centro de gravedad se sitúa hacia la parte delantera o trasera de la silla, el diámetro de giro es más grande y existe menos peso en la rueda motriz, lo que reduce la tracción. Sin embargo, en la Q300 M Mini, las ruedas motrices de la silla de ruedas están alineadas justo en el centro de la base, lo que proporciona un diámetro de giro más compacto y una mayor tracción y estabilidad gracias a la auténtica tecnología de tracción central.

## LA CONFIGURACIÓN MÁS ESTRECHA CON RUEDAS DE 12"

¿Quieres conseguir la anchura más compacta para garantizar la maniobrabilidad más ajustada? La silla de ruedas eléctrica Q300 M Mini incorpora de serie ruedas motrices de 12", proporcionando un ancho ultra reducido de la base de 52 cm.





### **TRANSFERENCIAS SENCILLAS GRACIAS A LOS REPOSABRAZOS ABATIBLES**

Si tienes problemas para subir o bajar de tu silla de ruedas eléctrica, podrás abatir fácilmente hacia atrás los reposabrazos de la Q300 M Mini, lo que te brindará espacio adicional. También están disponibles como opción las versiones desmontables o reclinables.



**41 cm**

### **ALTURA DE ASIENTO BAJA, DESDE SÓLO 41 CM**

Gracias a su reducida altura de asiento al suelo, la Q300 M Mini permite acceder cómodamente debajo de las mesas y conducir vehículos adaptados. Tiene una altura ultra-baja de asiento: desde 41 cm (con basculación manual) y desde 43 cm (con elevación y basculación eléctrica).

## LONGITUD DE SOLO 106 CM

Con tan solo **106 cm** de longitud mínima (con reposapiés centrales), la Q300 M Mini entra y sale cómodamente y con facilidad de los ascensores más pequeños y espacios reducidos como cocinas. Con un peso desde 118 kg, es lo suficientemente ligera como para ser utilizada en la mayoría de ascensores comunes.



**106 cm**

Para esos momentos en los que necesitas acercarte un poco más, puedes mover el mando de control hacia los lados, o abatir el reposabrazos hacia atrás.



## CONSIGUE GIROS MÁS CERRADOS CON LOS REPOSAPIÉS CENTRALES

Con los reposapiés centrales (tanto manuales como eléctricos) no solo podrás hacer giros más cerrados sin preocuparte de sortear objetos, sino que también podrás acercarte más a las mesas. Además, se pueden ajustar fácilmente según la longitud y el ángulo.

## EL MEJOR RENDIMIENTO

Experimenta una verdadera silla de ruedas eléctrica compacta con un rendimiento exterior realmente sensacional. Lo suficientemente estrecha para ser ágil en una ciudad abarrotada, y con la apariencia de una silla de mayores dimensiones, está por delante de otras sillas compactas.

### TECNOLOGÍA ANTI BALANCEO

Cuando una silla de ruedas eléctrica se detiene en una pendiente, la inercia de la silla tiende a empujar a la persona hacia adelante. Con la tecnología anti balanceo ¡se acabaron esos problemas!, te permitirá permanecer **seguro** y **estable** en tu asiento



## SUSPENSIÓN INDEPENDIENTE EN TODAS LAS RUEDAS

Con la suspensión independiente en todas las ruedas de QUICKIE, las seis ruedas permanecen en el suelo mientras ascienden y superan obstáculos. Como cada rueda tiene su propia suspensión, los baches e irregularidades del terreno son absorbidos por la suspensión de esa rueda, proporcionando la certeza de una conducción suave y fluida.



## SIN NECESIDAD DE DAR MARCHA ATRÁS CON UNA AUTONOMÍA DE 36 KM

Alimentada por potentes baterías de 56 Amp, la Q300 M Mini te lleva a donde quieras ir con una increíble autonomía de hasta **36 km**.



## SUPERA LOS LÍMITES CON RUEDAS DE 14"

Si lo que buscas es el mayor rendimiento al aire libre, la mejor tracción, estabilidad y superación de obstáculos, selecciona las ruedas para exteriores opcionales de 14". Todo el rendimiento con una anchura total de sólo **57 cm**.



## LUCES LED'S EN GUARDABARROS

Las elegantes luces LED integradas iluminan el camino y proporcionan más visibilidad.



## SUBIDA Y BAJADA DE OBSTÁCULOS.

La Q300 M Mini, con sus ruedas motrices de **12"**, puede superar bordillos de hasta **5 cm**, por lo que ya no hay necesidad de tomar el camino más largo. ¿Necesitas algo más complicado? Selecciona las ruedas de **14"** y podrás hacer frente a obstáculos de hasta **7 cm**.





# ROBUSTOS MOTORES QUICKIE DE 4 POLOS

Nuestros motores no se pueden encontrar fácilmente en ningún otro sitio. Esto se debe a que hemos trabajado codo a codo durante años con el fabricante de estos motores para desarrollar un producto más duradero y eficiente con un mejor rendimiento, facilidad de conducción y vida útil.

## EXPERIENCIA DE CONDUCCIÓN ÓPTIMA

Normalmente pasas más tiempo desplazándote con tu silla de ruedas en interiores o en el trabajo que recorriendo grandes distancias. Por eso hemos diseñado nuestros motores para que puedan adaptarse a esos entornos sin sacrificar la potencia necesaria para superar obstáculos. Además, gracias a su eficiencia energética podrás conducir un 10% más con la misma capacidad de batería. Como un coche que circula por la autopista o en la ciudad, no sacrifiques el rendimiento en los lugares donde más lo necesitas.

## 10 SEGUNDOS EXTRAS DE AUMENTO DE POTENCIA

Superar obstáculos como pendientes pronunciadas es más fácil con nuestra combinación de caja de control R-Net y motor. Estos dos sistemas trabajan juntos para proporcionarte 10 segundos adicionales de potencia para ese impulso extra que puedas llegar a necesitar.

## REDUCCIÓN DE LA TEMPERATURA DEL MOTOR

Las aletas de refrigeración de nuestros motores no son sólo una elegante característica de diseño. Al ser más grandes permiten que el calor se disipe de forma más eficaz, reduciendo el riesgo de retroceso térmico para que junto con la potencia adicional, puedas llegar a conducir un 25% más lejos y más rápido, incluso en una pendiente o en superficies irregulares.

## DISEÑADOS PARA DURAR

A diferencia de otros fabricantes, los motores QUICKIE están diseñados con engranajes metálicos en lugar de plástico. Esto no solo reduce el ruido, sino que también aumenta la eficiencia y la durabilidad, permitiendo un rendimiento excepcional incluso en condiciones difíciles.

# TU COMPAÑERA DE VIAJE

¿Viajas en transporte público? El ancho ultra reducido de la Q300 M Mini de 52 cm y su diámetro de giro de 112 cm te ayudarán en tus viajes más ajetreados.

La Q300 M Mini está aprobada para el transporte en vehículos (con sistemas Dahl y Q-Straint).

## UN AHORRO DE ESPACIO REAL

Con un peso desde 118 kg, la Q300M Mini es perfecta para poder usarse con grúas de vehículos que podrán bajarla y subirla fácilmente al maletero. Las opciones como el respaldo abatible, los reposapiés abatibles o los reposabrazos extraíbles facilitan aún más las cosas en espacios reducidos.



## INCREÍBLE TRACCIÓN EN LAS RAMPAS

En ocasiones se puede perder la tracción en las rampas, cuando las ruedas delanteras fuerzan la rueda motriz a elevarse del suelo. Con la Q300 M Mini, los brazos de las ruedas delanteras se mueven independientemente de la base, por lo que la rueda motriz conservará su tracción.



## VEHÍCULOS ADAPTADOS

Gracias a su reducida altura de asiento-suelo, desde 41 cm, la Q300 M Mini encajará fácilmente bajo el volante de cualquier vehículo adaptado. Y gracias a su reducida anchura, no tendrás problemas para acceder por puertas estrechas o espacios reducidos.

# DALE CAÑA A TU Q300 M MINI.

La Q300 M Mini no solo tiene el rendimiento, ¡también tiene las características de una gran silla de ruedas eléctrica!  
Basculación eléctrica, elevación, reclinación, reposapiés elevables... la Q300 M Mini está repleta de opciones para satisfacer tus necesidades clínicas y estilo de vida.



## REPOSAPIÉS ELEVABLES ELÉCTRICOS

Selecciona la opción de reposapiés que mejor se adapte a tus necesidades: a 70 u 80°; reposapiés elevables manuales, o elevables eléctricos. Al subir y bajar las piernas, los reposapiés elevables ayudan a reducir la hinchazón y mejoran la circulación. Al ajustarse en longitud, su posición se mantiene constante, evitando movimientos pélvicos no deseados. La versión de montaje central también proporciona un mayor espacio en la parte delantera de la silla para maniobras y transferencias.

## BASCULACIÓN

La tracción central de QUICKIE más estrecha disponible con basculación de 30° o 50° para aliviar la presión y sentarse cómodamente. Ayuda a aliviar la presión redistribuyendo el peso del cojín al respaldo, manteniendo una posición cómoda con un esfuerzo muscular reducido.



30 cm

### ELEVACIÓN Y BASCULACIÓN ELÉCTRICA

Alcanza nuevas alturas y accede a todas las zonas con la opción de elevación de **30 cm**, y siente la comodidad, la relajación y los beneficios de la redistribución de la presión con **hasta 50° de basculación**.

### RESPALDO RECLINABLE ELÉCTRICO

De forma similar a como se reclina un asiento en un coche, el respaldo reclinable eléctrico ayuda a redistribuir el peso en una mayor parte del respaldo, manteniendo al mismo tiempo un ángulo de asiento constante. Es ideal para cuando desees ajustar tu posición de forma independiente para relajarte.



## Función C-Me

### CONDUCE ELEVADO HASTA 4.5 KM/H CON SUSPENSIÓN

Una nueva y poderosa función para las sillas de ruedas eléctricas de la serie Q que te permite elevarte de forma segura hasta **30 cm** y conducir hasta **4,5 km/h**, ¡todo al mismo tiempo! A diferencia de otras sillas de ruedas eléctricas, **la suspensión no se bloquea**, por lo que se logra un desplazamiento suave de principio a fin. Incluso permite subir o bajar el asiento con un simple botón, sin necesidad de detenerse durante la transición.



# PERSONALIZA TU SILLA.

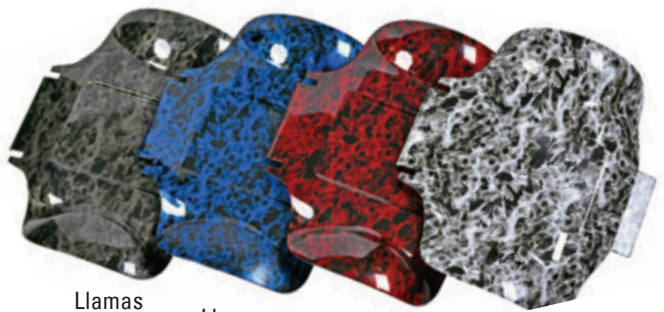
La Q300 M Mini incluye más de 97 combinaciones de colores, ¡incluidos los nuevos y emocionantes diseños de estampados para las carcasas! Podrás combinar tu elección con los detalles de color para las ruedas y las horquillas. ¿Cuál es tu combinación favorita?

Los colores mostrados en este catálogo pueden variar de los colores reales, debido a las limitaciones del proceso de impresión.

## CARCASAS PERSONALIZADAS:



Flores blancas Carbono

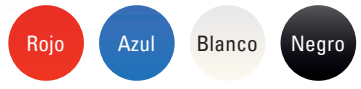


Llamas Gris Llamas Azul Llamas Rojo Llamas Blanco



Marmolado Gris Marmolado Azul Marmolado Rojo Marmolado Blanco

## CARCASA:



## DETALLES DE COLOR:



# Y AHORA QUE CONOCES LAS VENTAJAS DE LA BASE, ¿QUÉ ASIENTO VAS A ESCOGER?

La Q300 M Mini permite combinar su base de alto rendimiento con varios sistemas de asiento para adaptarse a diferentes necesidades clínicas: SEDEO LITE o SEDEO PRO.  
¡Ahora todo el mundo puede disfrutar de la Q300 M Mini!



Q300 M Mini SEDEO LITE



Q300 M Mini SEDEO PRO

# Q300 M MINI SEDEO LITE

La Q300 M Mini con sistema de asiento SEDEO LITE combina un asiento modular diseñado para usuarios con un cuadro médico estable y que quieren beneficiarse de las ventajas de tener opciones eléctricas en su silla.

Promueve posturas saludables a la vez que da soporte a problemas posturales y patologías leves. En usuarios más jóvenes, SEDEO LITE asegura que el cuerpo mantenga la alineación correcta durante los periodos de crecimiento. Muy fácil de usar, SEDEO LITE puede ajustarse con una sola herramienta.

- Soportes posturales
- Ajuste en crecimiento
- Basculación eléctrica, reposapiés eléctricos, función C-Me
- Raíles de asiento integrados
- Ligero y plegable

## REPOSAPIÉS ABATIBLES, AJUSTABLES EN LONGITUD

Fácilmente ajustables en longitud para conseguir el mejor ajuste posible, estos reposapiés son abatibles para facilitar las transferencias dentro y fuera de la silla de ruedas eléctrica. También disponibles con elevación eléctrica y montaje central.

PARA USUARIOS  
CON NECESIDADES  
POSTURALES DE  
LEVES A  
MODERADAS

## RESPALDO AJUSTABLE EN TENSIÓN

El respaldo estándar ajustable en altura ofrece una funda transpirable y suave con 4 cinchas ajustables en tensión para adaptarse a una gran variedad de posturas. Selecciona un respaldo y cojín SEDEO o JAY para aumentar la comodidad y el posicionamiento.



Escanea el Código QR con tu móvil para obtener más información.

## REPOSABRAZOS ABATIBLES HACIA ATRÁS

Abate los reposabrazos hacia atrás para disponer de más espacio para entrar o salir de la silla. También disponibles en versión desmontable o reclinable.



## RAÍLES DE ASIENTO INTEGRADOS

Los raíles de asiento integrados ofrecen múltiples opciones de montaje para elementos de posicionamiento como soportes laterales torácicos, de muslos y rodillas. Solo hay que fijarlos y deslizarlos hasta su posición.

VER WEB Q300 M MINI SEDEO LITE 

# Q300 M MINI SEDEO PRO

PARA USUARIOS  
CON NECESIDADES  
POSTURALES DE  
MODERADAS A  
COMPLEJAS

Disfruta de la agilidad que ofrece la base ultra compacta de la Q300 M Mini combinada con el sistema de asiento SEDEO PRO, altamente ajustable, diseñado para usuarios que tienen necesidades de soporte de moderadas a complejas.

Combina un armazón altamente ajustable con una excelente variedad de opciones de posicionamiento para cubrir una amplia gama de necesidades diferentes del usuario. SEDEO PRO puede personalizarse fácilmente para satisfacer los requisitos individuales y adaptarse rápidamente a las necesidades cambiantes del usuario. Muy fácil de usar, puede ajustarse con una sola herramienta.

SEDEO PRO ofrece todas las posibilidades clave del SEDEO LITE: (soportes posturales, ajuste en crecimiento, C-Me, reposapiés elevables eléctricos, basculación eléctrica y estructura de raíles de asiento integrados). Y además:

- Reclinación eléctrica hasta 60°
- Respaldo antifricción
- Plataformas eléctricas



Escanea el Código QR con tu móvil para obtener más información.



## RESPALDO RECLINABLE ELÉCTRICO 0°/60°

Ayuda a la respiración y previene las lesiones por presión y las complicaciones digestivas. Ayuda a mantener una buena postura cuando se reclina y se vuelve de la posición reclinada.

## RESPALDO RECLINABLE ANTI-FRICCIÓN

Los 100 mm de deslizamiento anti-fricción aseguran que no haya roces entre el usuario y el respaldo, proporcionando una experiencia agradable de reclinación.

## FUNCIÓN RELAX

Permite ajustar al mismo tiempo la basculación y reclinación anti-fricción y mantiene el reposacabezas en su sitio durante la reclinación.



## BASCULACIÓN ELÉCTRICA HASTA 50° CON ELEVACIÓN DE ASIENTO

Permite alcanzar zonas que antes estaban fuera de alcance, al tiempo que ayuda a reducir las lesiones por presión, contribuye a mantener una postura correcta y garantiza la comodidad.

VER WEB Q300 M MINI SEDEO PRO



# RESPALDO SEDEO PRO FLEXIBLE

Equipa tu silla con este exclusivo respaldo que combina sin esfuerzo un soporte completo ajustable para la espalda y el tronco con el más alto nivel de inmersión, ¡que hay que sentir para creer!

## SE AMOLDA A LA FORMA DE TU COLUMNA VERTEBRAL

A diferencia de los respaldos rígidos, el respaldo SEDEO PRO Flexible, con sus 8 cinchas ajustables, te envuelve y se amolda a la forma de tu columna vertebral para proporcionar un contacto completo, comodidad y estabilidad.



Es tan envolvente que incluso puede acomodar **posturas cifóticas** de moderadas a severas o escoliosis de la columna vertebral.



Escanea el código QR con tu móvil para ver el vídeo.

## TE ENVUELVE Y SE AMOLDA A TU CUERPO

Al sentarte, los laterales integrados abrazan tus costados, haciendo que la espuma se amolde a tus curvas anatómicas y manteniendo tu tronco estable y alineado. Al estar más parte de ti en contacto con el soporte, la presión se distribuye mejor, evitando molestias o un aumento de la presión.

Los soportes laterales proporcionan estabilidad y alineación al tronco. Integrados dentro del respaldo para un aspecto suave y elegante, tampoco se mueven ni resbalan con el tiempo. Se ajustan de forma independiente, pudiendo ser:

1

Posicionados hacia dentro o hacia fuera



2

Subidos o bajados



3

Bloqueados para dar soporte a posturas como la escoliosis o aflojados para una mayor libertad.



# JAY & WHITMYER

---

## OPCIONES DE POSICIONAMIENTO

Descubre la amplia gama de reposacabezas WHITMYER y cojines y respaldos JAY disponibles para los sistemas de asiento SEDEO LITE y SEDEO PRO para dar solución a las necesidades clínicas de cada usuario.



## REPOSACABEZAS WHITMYER

Creado para abordar diferentes necesidades, desde soporte básico hasta control de múltiples puntos. Disponibles con diferentes opciones de almohadillas, tamaños y brazos de soporte para cubrir y personalizar todas las necesidades individuales, desde las más básicas a las más desafiantes

## COJINES Y RESPALDOS JAY

Diseñados para ofrecer estabilidad pélvica, protección de la piel y confort, los cojines y respaldos JAY son altamente personalizables y están disponibles en una gran variedad de tallas y modelos para satisfacer las diferentes necesidades de soporte postural y protección de la piel.



# VR2 & R-NET



## MANDOS DE CONTROL

Elige entre una amplia gama de mandos de control, desde el fiable VR2 hasta el avanzado R-net con gran pantalla HD de fácil lectura.

R-Net pone la mejor tecnología al alcance de tu mano, para que puedas tener un control absoluto sobre tu entorno:

### CONECTIVIDAD IR

Controla tu entorno usando la funcionalidad infrarroja integrada del mando R-net Advanced. Dirige el sistema de entretenimiento de tu casa, televisión, DVD y otros sistemas de domótica, todo simplemente a través de tu joystick

### CONEXIÓN BLUETOOTH

Maneja tu Smartphone, ordenador, tablet y cualquier otro dispositivo electrónico por Bluetooth con este mando opcional. Conecta y controla hasta cuatro dispositivos.

### BOTONES ASIGNABLES PATENTADOS DE QUICKIE

Cambia la función de cualquier botón del mando R-Net Advanced cuando desees, gracias a la función de botones asignables **patentada** de QUICKIE. Para tener un acceso más rápido, sencillo y suave a las funciones que usas habitualmente sin tener que utilizar el joystick.



# SWITCH-IT

## CONTROLES INNOVADORES

Accede cómodamente a las 5 posiciones programadas con la caja de control opcional Ctrl+5 que te permitirá ir directamente a la función que necesitas con tan solo tocar un botón.

## CONTROLES DE CONDUCCIÓN ALTERNATIVOS

Si conducir con el joystick tradicional no te resulta la mejor opción, los controles de conducción alternativos te permitirán experimentar completamente las capacidades y beneficios de conducción de tu silla.



Escanea el código QR con tu móvil para obtener más información.

Control de cabeza Dual Pro



Joystick MicroPilot



Joystick Allround



# LINK-IT

## SISTEMA DE MONTAJE

¿Necesitas usar controles adicionales o especiales?  
No hay problema, conéctalos fácilmente con el sistema universal de montaje Link-It.

Usando una combinación de módulos y conexiones disponibles, puedes crear un número infinito de combinaciones para adaptarte a lo que necesites. No solo es sencillo de colocar, Link-It también te asegura que el diseño minimalista y limpio de tu silla de ruedas no se vea comprometido con la instalación desordenada de controles opcionales. Tanto si se trata de un mando especial en el reposabrazos, como de un botón en el respaldo o un pulsador en el reposacabezas, simplemente...link-it.



Módulo básico



Módulo con 2 entradas



Módulo de conexión



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## ESPECIFICACIONES DEL ASIENTO



**Q300 M Mini  
SEDEO LITE**



**Q300 M Mini  
SEDEO PRO**

### Medidas configuración standard

Anchura de asiento	38,5 a 51 cm	38 a 56 cm
Profundidad de asiento	41 a 56 cm	40 a 56 cm
Altura de asiento	41 a 49 cm	41 a 49 cm
Ángulo de asiento	0 a 9° Basculación eléctrica opcional hasta 50°	0 a 9° Basculación eléctrica opcional hasta 50°
Altura de respaldo	46 a 51 cm	44 a 62 cm
Ángulo de respaldo	-4 a 16° Reclinación eléctrica opcional hasta 30°	0° a 30° Reclinación eléctrica opcional hasta 60°
Peso máx. de usuario	136 kg	136 kg

### Características

	SEDEO LITE	SEDEO PRO
Sistema de asiento		
Opción de Respaldo SEDEO PRO Flexible	●	●
Opción de Respaldo reclinable eléctrico	●	●
Opción de Respaldo reclinable eléctrico antifricción	-	●
Opción de Reposapiés elevables eléctricos	●	●
Opción de plataformas eléctricas	-	●
Opción de Función C-Me	●	●

- Disponible

# Q300M Mini



## ESPECIFICACIONES DE LA BASE

### Dimensiones

Anchura total	Desde 52 cm (con ruedas de 12") Desde 54 cm (con ruedas de 13") Desde 57 cm (con ruedas de 14")
Longitud total (con reposapiés central)	Desde 106 cm
Diámetro de giro	Desde 112 cm
Pendiente máx. de seguridad	8°
Subebordillos máx.	5 cm (con ruedas de 12") 6 cm (con ruedas de 13") 7 cm (con ruedas de 14")
Autonomía máx*. (ISO 7176-4)	Hasta 36 km (con baterías de 56 Ah)
Peso de la silla (con baterías)	Desde 118 kg
Ruedas centrales	12" / 13" / 14"
Velocidad máx.	6 km/h / 8 km/h / 10 km/h
Baterías	56 Ah
Electrónica	VR2, R-NET
Crash tested	Aprobada para el transporte en vehículos según ISO 7176-19

\* Autonomía calculada bajo condiciones de ensayo.  
El peso del usuario, el terreno, el uso y las condiciones meteorológicas pueden afectar a su rendimiento.

**Tolerancia de Fábrica: +/- 1 cm**

### ¿BUSCAS UNA SILLA ÚNICA?

Durante los últimos años, nuestro equipo de sillas personalizadas Built-4-Me ha diseñado y fabricado numerosas sillas de ruedas eléctricas personalizadas en toda Europa. Si lo que deseas es romper todos los moldes, Built-4-Me te ayudará a crear una silla de ruedas verdaderamente original.

Más info aquí:

[www.sunrisemedical.es/built4me/sillas-de-ruedas-personalizadas](http://www.sunrisemedical.es/built4me/sillas-de-ruedas-personalizadas)







**Sunrise Medical S.L**

Polígono Bakiola, 41  
48498 Arrankudiaga, Vizcaya  
Tel.: 902 14 24 34  
Fax: 94 648 15 75  
[www.SunriseMedical.es](http://www.SunriseMedical.es)



Para ampliar información sobre opciones y disponibilidad por favor consulte la hoja de pedido.

Nuestros productos están en constante proceso de mejora, por lo que Sunrise Medical se reserva el derecho de cambiar el diseño de los mismos y las especificaciones indicadas sin previo aviso.