



Fusion R40

Ergonómica : Varias opciones eléctricas

Compacta : 61 cm de ancho y 80 cm de largo

Confortable : Opción de Asiento y Respaldo confort

Velocidad : 10 km/h estandard

Calle Velázquez 80 6ª derecha
28001 Madrid

Fernando Marques
Development Manager Spain & Portugal
Movil: 0034 674048241
info@pridemobility.es

Pride[®]
Mobility Products Spain
— LIVE YOUR BEST —

www.pridemobility.eu
www.quantumrehab.eu

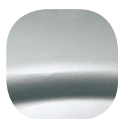
Datos técnicos

VELOCIDAD MÁXIMA¹ :	10 km/h
RUEDAS MOTRICES :	Neumáticas 14", macicas opcional
RUEDAS DELANTERAS :	Neumáticas 9"
RUEDAS ANTIVUELCO :	2,5"
DISTANCIA AL SUELO² :	7,3 cm
RADIO DE GIRO² :	53,3 cm
ANCHO TOTAL^{2,5} :	63,5 cm
LARGO TOTAL^{2,5} :	89 cm
ANCHO DE ASIENTO :	Ajustable de 40 cm a 51 cm
PROFUNDIDAD DE ASIENTO :	Ajustable de 40 cm a 51 cm
ALTURA DEL ASIENTO AL SUELO :	46 cm
BORDILLOS :	6 cm
ELECTRÓNICA :	VR2 estándar
MOTORES :	350 Vatios 2 polos
BATERÍAS³ :	50 Amp
AUTONOMÍA^{1,4} :	25 km
PESO MÁXIMO DE USUARIO :	136 kg



Electrónica
VR2

COLOR



Gris metálico

- 1) Varía según el modelo, el peso del usuario, el tipo de terreno, la capacidad de las baterías (Ah), el estado y carga de las baterías, los motores, el tipo de regulador, el tipo de ruedas y su estado. Esta especificación puede variar en un +10%, -5%.
- 2) Debido a márgenes de fabricación y a las continuas mejoras en los productos, esta especificación puede variar en un (+ or -) 3%.
- 3) Se requiere de tipo AGM o gel. Véase el capítulo "Baterías y su carga".
- 4) Probado de conformidad con ANSI/RESNA WC Vol. 2, Sección 4 y normative ISO 7176-4. Resultados derivados del cálculo teórico basado en las especificaciones de batería y el rendimiento del sistema de conducción. Pruebas realizadas con la capacidad de peso máxima.
- 5) Las dimensiones indicadas se refieren únicamente a la base eléctrica. El tamaño total dependerá del asiento y los accesorios seleccionados.

La información contenida en este folleto es correcta en el momento de la publicación. Nos reservamos el derecho de realizar cambios sin previo aviso. La velocidad y la autonomía dependen del peso del usuario, el terreno, la condición y el nivel de la batería y el desgaste de los neumáticos.

Calle Velázquez 80 6ª derecha
28001 Madrid

Fernando Marques
Development Manager Spain & Portugal
Movil: 0034 674048241
info@pridemobility.es

Pride[®]
Mobility Products Spain
— LIVE YOUR BEST —

CE
Q
QUANTUM