

TRUBALANCE³
POWER POSITIONING SYSTEMS



Q6 ULTRA

Q6 ULTRA es una silla mixta dominante exterior. Está equipado con TRU-Balance® 3 tallas de asientos.

Ofrece la ergonomía y el confort sin igual con una basculación del asiento de 50°

La biomecánica del respaldo con 13 cm de compensación.

Los motores de 350 vatios, baterías 75 AMP de 4 polos le permiten evolucionar muy fácilmente en el Entorno urbano y más robusto. Q6 Ultra viene de serie preparada para las exigencias más difíciles

El mando QLogic 2. Con Su Bluetooth integrado que permite conectar todo su entorno

Acceso a toda la telefonía, Tablet, ordenadores Mac o Windows.

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

Calle Velázquez 80 6a derecha, 28001 Madrid

(Tel) +34 91 035 37 94

Info@pridemobility.es

www.pridemobility.eu
www.quantumrehab.eu

Datos técnicos

RUEDAS CENTRALES	14" neumáticas
RUEDAS TRASERAS Y DELANTERAS	6" macizas
SUSPENSIÓN	ATX con el nuevo sistema estabilizador
VELOCIDAD¹	10 km/h
DISTANCIA EL SUELO	7,62 cm
SUPERA BORDILLOS²	7,62 cm
RADIO DE GIRO²	50,2 cm
ANCHO TOTAL^{2,5}	66,68 cm
LARGO TOTAL^{2,5}	90,4 cm
ALTURA DE PLACA DE ASIENTO	45 cm
ALTURA DE PLACA DE ASIENTO CON ELEVACIÓN	47 cm
ANCHO DE ASIENTO AJUSTABLE	de 30 a 60 cm
ANCHO DE RESPALDO AJUSTABLE INDEPENDIENTE DEL ASIENTO	de 25 a 60 cm
ALTURA DE RESPALDO AJUSTABLE	de 46 a 68 cm
PROFUNDIDAD DE ASIENTO AJUSTABLE	de 30 a 60 cm
MOTORES	350 vatios 4 polos
ELECTRÓNICA	Q-logic 2
BATERÍAS³	75 amps
AUTONOMÍA^{1,4}	Aprox, 27,26 km
PESO MÁXIMO DE USUARIO	136 kg

Colores

Disponible estándar para el chasis y el mando Q-Logic 2



Amarillo



Azul

- 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 normativa 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.

Opciones

- Nueva tecnología iLevel®
- Mando de acompañante
- Kit de luces
- Respaldo biomecánico con compensación reclinación eléctrica a 180°
- Reposapiés central a compensación y Ajustable en altura
- Control de entrono
- Control de Trayectoria Accu Trac



Mando evolutivo Q-Logic 2



Control entrono Infrarrojos



Calle Velázquez 80 6a derecha, 28001 Madrid • (Tel) +34 91 035 37 94

Info@pridemobility.es • quantumrehab.eu

