

SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS

Silla de ruedas eléctrica, ligera y plegable en aluminio Mobility 860

SILLA DE RUEDAS ELÉCTRICA, LIGERA Y PLEGABLE EN ALUMINIO MOBILITY 860



La **silla de ruedas eléctrica, ligera y plegable en aluminio Mobility 860 de Moretti Ibérica** representa el **tope de gama Mobility**: un modelo ideal para personas usuarias de sillas de ruedas motorizadas que realicen múltiples desplazamientos en su día a día y que requieran de **funcionalidades y comodidades extra**.

Esta silla, **más potente** que el CM840, cuenta con un **diseño ligero y plegable** para que los **traslados en vehículos** sean **cómodos y simples**; sus **2 motores y su par de baterías** aseguran **potencia y autonomía**.

- **Plegable**: se adapta al vehículo en apenas unos segundos.
- **Maniobrable**: reducidas dimensiones, ideal para puertas estrechas o ascensores pequeños.
- **Autonomía**: la silla incorpora 2 baterías que dan para más de 20 kms.
- **Ligera**: su peso con baterías sigue siendo bajo: tan solo 37,5 kg.

SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS

Silla de ruedas eléctrica, ligera y plegable en aluminio Mobility 860

CARACTERÍSTICAS

- Rapidez de plegado: apenas unos segundos
- Estructura en aluminio
- Ruedas delanteras y traseras macizas
- Ruedas antivuelco
- Frenos electromagnéticos
- Motor sin escobillas
- Baterías de litio extraíbles con indicador de carga
- Reposabrazos abatibles
- Reposapiés abatibles, extraíbles y regulables en profundidad con apoyo en ABS
- Joystick ajustable en profundidad y posicionable a izquierda o derecha.
- Asiento acolchado 6H
- Respaldo acolchado reclinable con pistón de gas y con correas
- Cinturón de seguridad
- Bolsillo integrado en tejido
- Guanteras en tejido
- Amortiguador
- Guardabarros

- Estructura: aluminio
- Ancho (asiento): 45 cm
- Ancho (total): 60 cm
- Altura: 99 cm
- Altura asiento/suelo: 55 cm delante / 52 cm detrás
- Respaldo: 50 cm
- Profundidad: 113-123 cm
- Profundidad de asiento: 44 cm
- Plegado: L60xP34xA81 cm
- Ruedas delanteras (diámetro): 18 cm
- Ruedas traseras (diámetro): 32 cm
- Pendiente máxima: 8°/14%
- Radio de giro: 80 cm
- Obstáculo máximo: 4 cm
- Peso máximo soportado: 180 kg
- Peso con baterías: 37,5 kg
- Peso sin baterías: 30 kg
- Tipo de batería: litio
- Tipo de cargador: 5A
- Control: brushless-24/30A
- Tracción: 2 motores en las ruedas traseras
- Motor: 2x250W con frenos electromagnéticos
- Velocidad máxima: 6 km/h
- Batería: 24V x 6Ah
- Tiempo de carga para 1 batería: 6h
- Autonomía: 2 baterías: >20 km.

- Portabebidas en tejido (Ref. CMA870)
- Asiento acolchado H10 (Ref. CMA873)
- Soporte para control trasero de ángulo ajustable (Ref. CMA880)
- Soporte para control trasero de ángulo fijo (Ref. CMA881)
- Apoyacabezas de inclinación ajustable (Ref. CMA885)
- Reposapiernas elevables (par) (Ref. CMA886)
- Soporte para teléfono móvil (Ref. CMA887)
- Ruedas antivuelco CM850 (par) (Ref. CMA872)
- Juego para extensión de ancho de reposabrazos CM840 / CM850 (Ref. CMA875)

- Cargador (Ref. CMR820)
- Acolchado para reposabrazos (udad.) (Ref. CMR834)
- Rueda delantera 20 cm (udad.) (Ref. CMR837)
- Joystick (Ref. CMR840)
- Batería de litio 6Ah CM840 (Ref. CMR821)
- Batería de litio 6Ah CM850 (Ref. CMR822D - derecha / CMR822R - izquierda)
- Batería de litio 6Ah CM860 (Ref. CMR823)
- Motor con rueda 180W CM840 (Ref. CMR828D - derecha / CMR828R - izquierda)
- Motor con rueda 250W CM850 / CM860 (Ref. CMR829D - derecha / CMR829R - izquierda)
- Guardabarros derecho e izquierdo CM850 / CM860 (Ref. CMR848)
- Rueda frontal 18 cm (CMR837)



M●billy860

M●billy860

 2 DE 250W Motor brushless	 6 KM/H Velocidad máxima
 >20 KM Autonomía	 180 KG Carga máxima
 2 DA 24V 6AH Batería	

SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS

Silla de ruedas eléctrica, ligera y plegable en aluminio Mobility 860