

SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS

Silla de ruedas eléctrica, ligera y plegable en aluminio Mobility 840

SILLA DE RUEDAS
ELÉCTRICA, LIGERA Y
PLEGABLE EN ALUMINIO
MOBILITY 840

La **silla de ruedas eléctrica, ligera y plegable en aluminio Mobility 840 de Moretti Ibérica** es una atractiva propuesta para las personas usuarias de sillas de ruedas motorizadas que desarrollen gran parte de su día a día en el exterior, viajando o realizando numerosos desplazamientos.

Su **diseño ligero y plegable** ayuda a que los **traslados en vehículos sean cómodos y simples**, mientras que **sus 2 motores y su par de baterías** aseguran **potencia y autonomía** para cumplir con toda la agenda a tiempo.

- **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 para hasta 20 kms.
- **Ligera:** su peso con baterías es de tan solo 29,5 kg. Ideal para transportar sin esfuerzo.

SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS

Silla de ruedas eléctrica, ligera y plegable en aluminio Mobility 840

CARACTERÍSTICAS

- Rapidez de plegado: apenas unos segundos
- Estructura en aluminio
- Ruedas delanteras y traseras macizas en PU
- Ruedas antivuelco
- Frenos electromagnéticos
- Motor sin escobillas
- Baterías de litio extraíbles
- Reposabrazos abatibles
- Reposapiés abatibles
- Joystick ajustable en profundidad y posicionable a izquierda o derecha.
- Asiento acolchado 6H
- Cinturón de seguridad
- Bolsillo integrado

- Estructura: aluminio
- Ancho (asiento): 45 cm
- Ancho (total): 60 cm
- Altura: 97 cm
- Altura asiento/suelo: 56 cm delante / 52 cm detrás
- Respaldo: 48 cm
- Profundidad: 97 cm
- Profundidad de asiento: 44 cm
- Plegado: L62xP30xA64 cm
- Ruedas delanteras (diámetro): 18 cm
- Ruedas traseras (diámetro): 20 cm
- Pendiente máxima: 8º/14%
- Radio de giro: 80 cm
- Obstáculo máximo: 4 cm
- Peso máximo soportado: 120 kg
- Peso con baterías: 29,5 kg
- Peso sin baterías: 27 kg
- Tipo de batería: litio
- Tipo de cargador: 5A
- Control: brushless-24/30A
- Tracción: 2 motores en las ruedas traseras
- Motor: 2x180W con frenos electromagnéticos
- Velocidad máxima: 6 km/h
- Batería: 24V x 6Ah
- Tiempo de carga para 1 batería: 6h
- Autonomía: 2 baterías: 20 km aprox.

- 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)

Mobility **840**

 2 DA 180W Motor brushless	 6 KM/H Velocidad máxima
 >20 KM Autonomía	 120 KG Carga máxima
 2 DE 24V 6AH Batería	

00 00



 oficina@grumesacanarias.com

SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS

Silla de ruedas eléctrica, ligera y plegable en aluminio Mobility 840