



SILLA DE RUEDAS ELECTRICA PLEGABLE MARTINIKA DE TOTALCARE

Silla eléctrica MARTINIKA plegable, ligera y compacta. Ideal para personas que necesitan transportarla habitualmente en el coche. Está fabricada en aluminio y con un peso de tan solo 25,5 kg

[Saber Más](#)

Referencia: 6006

Precio: solicitar presupuesto

Categorías: [SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS](#)

Descripción

La silla MARTINIKA es una silla eléctrica plegable, ligera y compacta. Fabricada en aluminio y cuenta con una batería de litio. Estos factores hacen que sea una silla ultra ligera, con un peso de tan solo 25,5 kg. La MARTINIKA es una silla eléctrica plegable, lo que hace que su transporte sea cómodo y fácil. Podrás llevarla fácilmente en el maletero de tu coche para que te acompañe en todos tus viajes. La medidas del asiento de la MARTINIKA es de 45 cm y tiene un ancho total de 48 cm. Mide 90 cm de alto y 99 de largo. Por otro lado, al plegarse consigue tan solo 32 cm de ancho. Además, pese su ligereza es una silla robusta y resistente que admite usuarios de hasta 100 kg. La silla trae de serie un respaldo abatible y reposapiés abatibles para que el usuario disfrute del máximo confort. Se trata de una silla potente y con gran autonomía. Debido a su batería de litio de DC 24V x 20 Ah y puede alcanzar hasta los 6 km/h. Dispone de un fácil acceso a la palanca de embrague de motor, haciendo que pueda ser usada manualmente. FICHA TÉCNICA: - Chasis: aluminio - Cruceta: simple - Color: naranja - Ancho asiento: 45 cm - Ancho total: 66 cm - Largo total: 99 cm - Alto total: 90 cm - Ancho total plegable: 32 cm - Alto total plegada: 73 cm - Alto del asiento al suelo: 48 cm - Profundidad del asiento: 44 cm - Tipo de asiento: acolchado - Tipo de empuje: eléctrico/ empuje asistido - Reposabrazos: fijos - Reposapiés: plegables - Peso del producto: 25,5 kg - Peso máximo soportado: 100 kg - Autonomía: 20 km - Velocidad: 6 km/h - Batería: litio 24V x 20 Ah - Ruedas: neumáticas para un mayor agarre y suspensión.