

CARACTERÍSTICAS / FEATURES

- › La estructura está fabricada con una aleación de magnesio y aluminio y está pintada al horno, proporcionando gran ligereza y resistencia a la corrosión.
- › Respaldo acolchado.
- › Los reposabrazos se pueden levantar hacia atrás para facilitar el transfer a la silla.
- › La silla se puede plegar completamente de forma fácil y rápida reduciendo el tamaño a 0,13 m2
- › Ruedas posteriores con neumáticos de alta calidad de Ø30cm
- › Reposapiés cómodo y plegable.
- › Con dos motores que alcanzan una potencia de hasta 500 W, por lo que la silla puede subir pendientes fácilmente
- › Con 2 baterías de litio.
- › Alcanza una velocidad máxima de 6 km/hora y tiene una autonomía de 20 km con las baterías totalmente cargadas

- › The structure is made of an alloy of magnesium and aluminum and is baking-painted, supporting great lightness and resistance to corrosion.
- › Padded backrest.
- › The armrests can be raised back to facilitate the transfer to the chair.
- › The chair can be completely folded easily and quickly reducing the size to 0.13 m2
- › Rear wheels with high quality Ø30cm tires
- › Comfortable and foldable footrest.
- › With two motors that reach a power of up to 500 W, so the chair can easily climb a slope
- › With 2 lithium batteries.
- › It reaches a maximum speed of 6 km/ hour and has a range of 20 km with fully charged batteries

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL DATA

ALTO	HEIGHT	1050 mm
LARGO	LENGTH	950 mm
ANCHO	WIDTH	670 mm
ANCHO CERRADA	WIDTH FOLDED	470 mm
ALTO CERRADA	HEIGHT FOLDED	650 mm
LARGO CERRADA	LENGTH FOLDED	740 mm
PESO	WEIGHT	30 kg
CARGA MÁXIMA	MAX LOAD	150 kg

