



## MONTAESCALERAS PORTÁTIL ORIKA

El montaescaleras portátil Oruga Orika permite a los usuarios de sillas de ruedas **salvar casi cualquier tipo de escalera**, siempre con la ayuda de una tercera persona. Destaca por su **fácil manejo**; además, es el elevador montaescaleras **con mayor autonomía**.

### ¿QUÉ LA HACE DIFERENTE A LAS DEMÁS?



- ✓ La ventaja de los montaescaleras es que no requieren instalación y son portátiles. Orika se desmonta para facilitar su transporte y almacenaje. El motor dispone de movilidad con independencia de si tiene acoplado el timón.
- ✓ Su autonomía alcanza hasta 20 plantas de altura.
- ✓ Es muy manejable y se adapta a la mayoría de las escaleras actuales.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ▶ Se compone de dos piezas desmontables: el timón de mando y el conjunto motor.
- ▶ Adaptable a diferentes tipos de sillas de ruedas mediante accesorios especiales.
- ▶ Intuitivo en el manejo.
- ▶ Sencillo y cómodo en el uso.
- ▶ Amplia autonomía.
- ▶ Ligera, su peso total es de 47 kilogramos.
- ▶ El motor pesa 37 kg y el timón de mando 10 kg.
- ▶ Velocidad de marcha limitada 5m/minuto.
- ▶ Cadena de goma que garantiza la adherencia y no estropea la superficie.
- ▶ Peso admitido de usuario hasta 130 kilogramos.
- ▶ Pendiente admitida de 0° a 35°.
- ▶ Mandos en timón y en motor para facilitar el transporte.
- ▶ Carro en color azul RAL 5015.
- ▶ Timón de aluminio.

### Total libertad

Permite a las personas en silla de ruedas, superar las barreras arquitectónicas en sus **desplazamientos domésticos o en el exterior.**

PRESTACIONES



PRESTACIONES			
CARGA	VELOCIDAD	PENDIENTE	ANTONOMÍA
130 Kg	0.15 m/s	De 0º a 35º	23 plantas

ESPACIO NECESARIO	
PROFUNDIDAD DEL RELLANO	ANCHURA DE LA ESCALERA
97 cm	72 cm

**Fácil manejo**

El manejo del montaescaeras Orika resulta **fácil, cómodo y sin necesidad de realizar grandes esfuerzos** por parte del acompañante. Es perfecto para personas con dificultad para superar barreras arquitectónicas en interiores o exteriores.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y DE SEGURIDAD

- ▶ Baterías de funcionamiento de 24 V incorporadas.
- ▶ Cargador de baterías incorporado.
- ▶ Conector para el cable de alimentación del cargador de baterías instalado en el cuerpo de la máquina
- ▶ Control de estado de carga de baterías.
- ▶ Velocidad controlada electrónicamente.
- ▶ Cinturón para mayor seguridad del usuario.
- ▶ Apoyacabezas regulable.
- ▶ Pulsador stop de emergencia.
- ▶ Sistema de anclaje de silla de ruedas.
- ▶ Indicador de pendiente.
- ▶ Reductor irreversible autofrenante.
- ▶ Arranque suave y progresivo.

OTROS PRODUCTOS



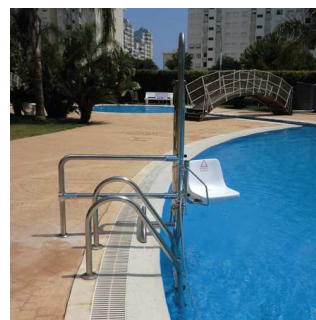
Sillas Salvaescaleras



Plataformas Salvaescaleras



Plataformas Verticales



Salvaescaleras de Piscinas