

[www.ortopediaguzman.com](http://www.ortopediaguzman.com)



## LIFTKAR PTR

ORUGA SUBE-ESCALERAS ELÉCTRICA

**LIFTTANK**

EAN 8435075605768

La oruga sube-escaleras LIFTKAR PTR esta concebida para el desplazamiento seguro de personas con movilidad reducida por escaleras.



[www.ortopediaguzman.com](http://www.ortopediaguzman.com)



Elemento de control - Manillar



Abrazadera regulable para la silla de ruedas

**INCLUIDOS**



Elemento de control - Unidad básica

## PATINES PTR

**AACC025**

EAN 8435075605769

[www.ortopediaguzman.com](http://www.ortopediaguzman.com)

Para sillas con ruedas de 315mm.



CARACTERÍSTICAS

- Estructura de aluminio para facilitar su transporte **sólo 39Kg.**
- Protección electrónica contra sobrecarga.
- Sensor electrónico de inclinación con control de velocidad.
- Alerta acústica y visual del ángulo de inclinación.
- Sistema operativo controlado por microprocesador.
- Sistema de diagnóstico integrado.
- Gran autonomía: hasta 50 pisos.
- Indicador LED de dirección de desplazamiento.
- Interruptor con llave.
- Interruptor parada de emergencia.
- Sistema de liberación de freno de emergencia.
- Escalones de hasta 24cm.



La oruga sube-escaleras Liftkar PTR es un aparato desarrollado especialmente para la movilización sobre escaleras rectas. Proporciona más libertad de movimientos a las personas con movilidad reducida a la vez que reduce el impacto sobre la espalda de la persona encargada de operar la oruga.

Por medio de dos palancas, la oruga sube-escaleras LIFTKAR PTR se desmonta fácilmente en dos unidades aptas para transporte.



DATOS TÉCNICOS

Peso total oruga sube-escaleras:	39 kg
Peso manillar:	11 kg
Peso unidad básica:	28 kg
Carga máxima (silla de ruedas y persona):	130 kg
3 velocidades (por minuto):	4.5 m / 5.5 m / 6.5 m
Ángulo máximo de la escalera:	35°
Altura:	930 mm
Ancho:	650 mm
Largo total unidad básica:	980 mm
Largo total incl. manillar:	1380 mm
Baterías:	2 x 12v x 12Ah
Dimensiones mín. del rellano:	970 mm x 970 mm

