

ORUGA LIFTKAR PTR



Oruga sube-escaleras eléctrica.

La oruga sube-escaleras Liftkar PTR está concebido para el desplazamiento seguro de personas con movilidad reducida por escaleras.

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.

- Estructura de aluminio para facilitar su transporte, sólo 39 kg.
- 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 24 cm.

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): 4,5m/5,5m/6,5m.

Ángulo máximo de la escalera: 35º

Altura: 930 mm.

Ancho: 650 mm.

Largo total unidad básica: 980 mm.

Largo total incl.manillar: 1380 mm.

Dimensiones mínimas del rellano: 970 mm x 970 mm.

Versión A: Oruga sube-escaleras Liftkar PTR.

Versión B: Patines para Liftkar PTR. Para acoplar rueda 315 mm.