

## Silla salvaescaleras EKO



La silla salvaescaleras EKO para escaleras curvas se ajusta con facilidad a las **escaleras más complicadas**. Tanto la silla como el raíl son estrechos, por lo que puede instalarse en **escaleras con anchura reducida**.

Su utilización es muy sencilla; mediante un **control de botones** y una palanca de mando opcional puede subir y bajar las escaleras y, al final del recorrido, el **asiento giratorio** facilita la bajada al piso.

El motor de la silla EKO **funciona con batería**. Los **cargadores automáticos** situados en los extremos del raíl aseguran que el salvaescaleras **siempre se pueda utilizar**, incluso si hay un apagón.

Este equipo de elevación cumple con la **Directiva Europea 2006/42** y cuenta con una serie de sistemas de seguridad que garantizan la **máxima fiabilidad y confort** en los desplazamientos.



### Características principales

- Asiento abatible y acolchado, regulable en altura.
- Reposabrazos y reposapiés plegables.
- Asiento giratorio manual en la llegada al piso superior.
- Guía doble de sección tubular acabado blanco.
- Para escaleras curvas y con cambios de pendiente.
- Hasta 35 metros de recorrido.
- Fijación a los peldaños.
- Mando sobre el reposabrazos.
- Mandos sin cables en las paradas (uno por parada).
- Instalación a mano izquierda o derecha de la escalera.
- Funcionamiento a baterías 24 V de recarga automática.
- Sistema de tracción por piñón cremallera.



## Características técnicas

- Carga máxima admitida: 120 kilogramos.
- Velocidad: 0,12 m/s.
- Consumo: 0,28 Kw.
- Alimentación monofásica 220 V.
- Pendiente de 0° a 50°.
- Altura mínima al techo: 1,7 m.

---

## Sistemas de seguridad

- Cinturón de seguridad.
- Arranque y parada progresivas.
- Reducción de la velocidad en curvas.
- Sensores de obstáculos, ubicados en el reposapiés y en el motor.
- Limitador de velocidad con sistema paracaídas.
- Mandos de pulsación constante.
- Bloque del asiento.



---

## Equipamiento opcional

- Curvas de aparcamiento arriba y/o abajo.
- Guía abatible inferior.
- Paradas intermedias sin límite.
- Estacionamiento con punto de carga fuera de paradas.
- Brazos curvados.
- Mando para acompañante.

---

## Medidas

- Ancho mínimo de la escalera: 75 cm.
- Ancho total: 62 cm aproximadamente.
- Profundidad de la silla en movimiento: 68 cm aproximadamente.
- Ocupación de la silla plegada: 40 cm aproximadamente.
- Distancia de la guía a la pared: 15 cm aproximadamente.



---

## Ventajas

- Precio competitivo.
- 24 meses de garantía de instalación, mano de obra y piezas.
- Bajo consumo.
- Uso intuitivo.
- Instalación rápida y sin obra auxiliar.