

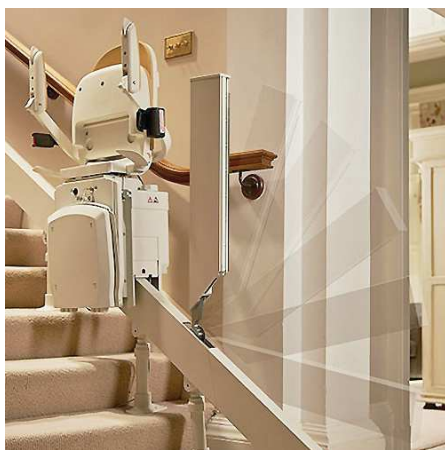
SILLA SALVAESCALERAS CURVE

Este modelo es el recomendado por Salvaescaleras Madrid cuando se trata de salvar **desniveles en escaleras curvas de una o varias plantas**. Su diseño es limpio y sofisticado y su comodidad y facilidad de uso excelentes.

El precio y el plazo de suministro son otras características que la convierten en una solución perfecta.

Actualmente, la silla Curve es **la silla con mayor demanda**.

CARACTERÍSTICAS GENERALES



- ▶ Su guía se ajusta a cualquier escalera.
- ▶ Guía de color blanco, construida con aluminio.
- ▶ Su instalación debe hacerse en interiores cubiertos.
- ▶ Se instala a derecha o izquierda de la escaleras, según necesidades o estética.
- ▶ Baterías de alto rendimiento de litio.
- ▶ Asiento giratorio en parada superior que asegura en embarque/bajada del usuario.
- ▶ Su anclaje únicamente a suelo y peldaños.
- ▶ Muy fácil de usar.
- ▶ Mandos de fácil uso sobre los apoyabrazos y mandos inalámbricos en cada parada.
- ▶ Permite un peso de usuario de 120 kilogramos.
- ▶ Mandos de usuario en los dos apoyabrazos de serie.
- ▶ Plegado sencillo y sin esfuerzo.
Mandos de pisos inalámbricos.

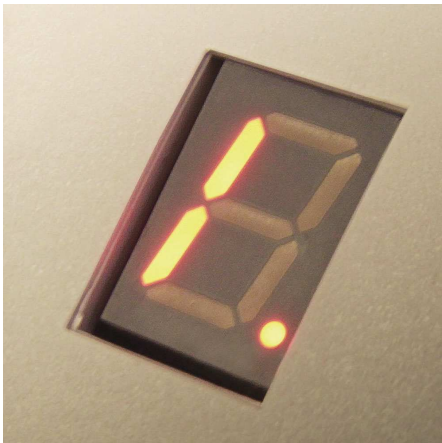
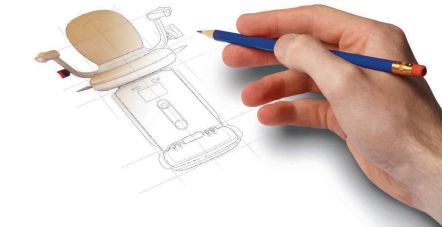
Fabricación en serie

El único modelo de silla curva fabricado en serie. Le permite alcanzar un **precio competitivo** y **plazo de entrega reducido**.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- ▶ Estaciones de parada intermedias en recorrido, incluso con punto de carga de baterías y mando adicional.
- ▶ Parte inferior de la guía con posibilidad de abatimiento automático.
- ▶ Giro de desembarque superior automático.
- ▶ Plegado automático de apoyapiés.

..... CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y DE SEGURIDAD



La silla inteligente

Almacena información de fallos y averías para que los mecánicos conozcan los problemas que ha tenido.

PRESTACIONES			
CARGA	VELOCIDAD	PENDIENTE	RECORRIDO
120 Kg	0.15 m/s	De 0º a 60º	Varias plantas

ESPACIO NECESARIO		
ANCHURA DE ESCALERA	ALTURA DEL TECHO	APARCAMIENTO
66 cm (internas) 65 cm (externas)	1,7 m	60 cm

ESPACIOS OCUPADOS	
ANCHURA	SILLA PLEGADA
Guía 18/19 cm	33,5 cm

- ▶ Entrada de corriente para carga de baterías de enchufe común a 220 v.
- ▶ Consumo 0.28kw.
- ▶ Motor eléctrico, tensión 24v.
- ▶ Arranque, desplazamiento y parada programables.
- ▶ Sistema de detección de obstáculos en recorrido.
- ▶ Cinturón de usuario.
- ▶ Pantalla indicadora de estado y registro de incidencias.
- ▶ Función ON/OFF con llave.
- ▶ Indicadores luminosos y acústicos.

OTROS PRODUCTOS



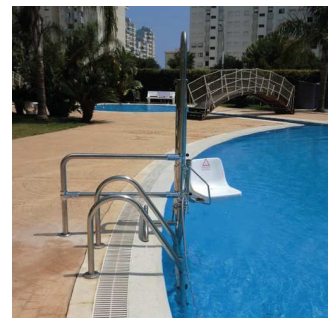
Plataformas salvaescaleras



Salvaescaleras Verticales



Salvaescaleras Portátiles



Salvaescaleras de Piscinas