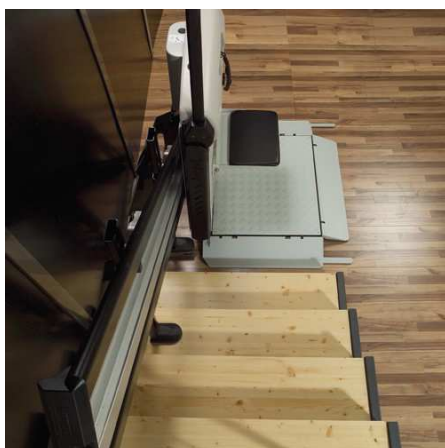




## PLATAFORMA SALVAESCALERAS V64

El modelo V64 es sin duda **el modelo más instalado en la Unión Europea**. Su diseño atemporal junto con sus posibilidades de tamaño y equipamiento son la razón de su éxito. Resulta un salvaescaleras **perfecto para cualquier escalera recta**. Su precio resulta muy inferior a otros modelos aun con mayores prestaciones. Otra gran ventaja es el plazo de suministro, las versiones más demandadas están **disponibles en stock**.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES



- ▶ Instalación en interiores o en exteriores.
- ▶ Instalación al lado derecho o izquierdo de la escalera.
- ▶ Plataforma blanca RAL9018 y guía negro mate.
- ▶ Diferentes medidas de plataforma, tanto anchura como longitud.
- ▶ Se fija a pared y peldaños, sólo a pared, o con fijaciones auto portantes.
- ▶ Plataforma totalmente automática.
- ▶ Acceso frontal o lateral.
- ▶ Rampas de acceso automáticas.
- ▶ Mandos inalámbricos en cada parada.
- ▶ Asidero sobre la plataforma.

### EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- ▶ Funda para instalación en exteriores.
- ▶ Medidas de plataforma especiales.
- ▶ Brazos de protección retráctiles.
- ▶ Acceso frontal motorizado.
- ▶ Asiento en plataforma plegable.
- ▶ Indicador acústico de movimiento.
- ▶ Indicador luminoso de movimiento.

### *Libertad y seguridad*

La solución ideal para **asegurar la accesibilidad** en cualquier edificio público o institucional y en viviendas públicas o privadas.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y DE SEGURIDAD



### Instalación simple

El montaje de la plataforma salvaescaleras v64 no requiere **ninguna intervención a nivel arquitectónico** en la estructura ya existente, ni altera el estilo del ambiente residencial.

PRESTACIONES			
CARGA	VELOCIDAD	PENDIENTE	RECORRIDO
300 Kg	0,07 m/s	De 7º a 50º	20 metros

DIMENSIONES		
PLATAFORMA ESTANDAR	PLATAFORMA CERRADA	ESPACIO MÍNIMO GUÍA
83 cm x 70 cm	37 cm	10 cm

- ▶ Tensión monofásica.
- ▶ Sistema de tracción cremallera con reductor irreversible.
- ▶ Sistema manual de rescate.
- ▶ Llave de desconexión.
- ▶ Sistema paracaídas de acción progresiva.
- ▶ Limitador de velocidad.
- ▶ Mandos a 24v.
- ▶ Pulsadores de gran formato.
- ▶ Brazos de protección automáticos.
- ▶ Bandas de retención.
- ▶ Stop de emergencia en la botonera.
- ▶ Finales de recorrido y sobre recorrido.
- ▶ Sistema anti golpe y anti aplastamiento.

## OTROS PRODUCTOS



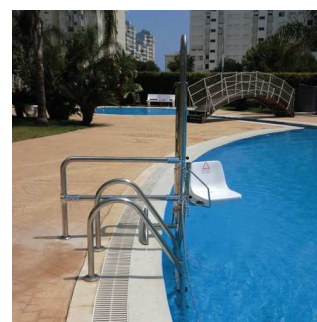
Sillas Salvaescaleras



Salvaescaleras Verticales



Salvaescaleras Portátiles



Salvaescaleras de Piscinas