

# **Plataforma** salvaescaleras DÉCOR





# Válida sin barreras:

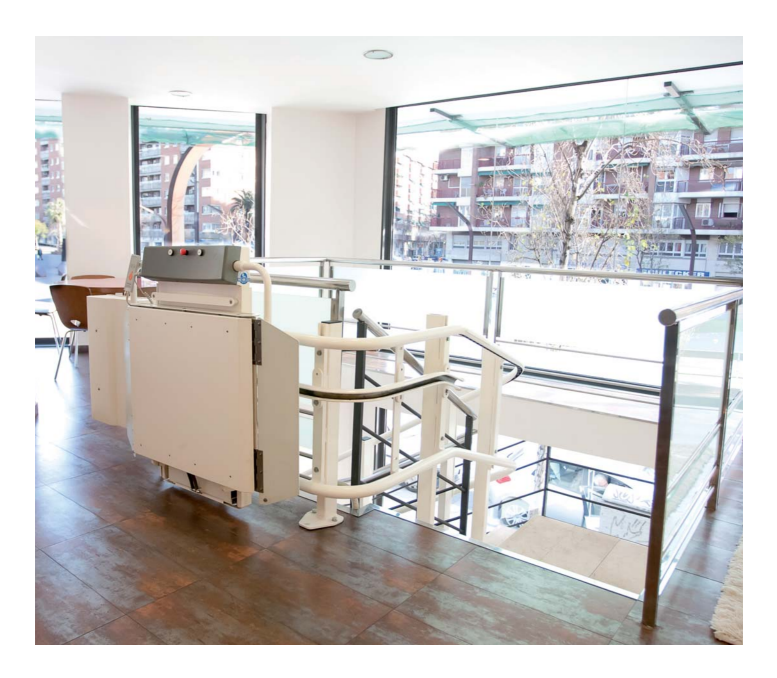
# Soluciones en accesibilidad que mejoran la calidad de vida

Nuestra misión es la de asesorar y ofrecer el servicio y el producto salvaescaleras adecuados a las necesidades de cada usuario, consiguiendo así mejorar su calidad de vida y dotándole de una mayor autonomía en su entorno.

"Hacemos tu vida más fácil y segura"

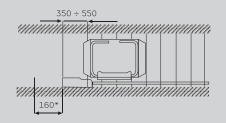
# Plataforma salvaescaleras DÉCOR

La **DÉCOR** es la plataforma salvaescaleras para tramos curvos con menor intrusión en la escalera de su gama, debido a que el sistema de tracción es externo a la máquina, con lo que permite que el equipo sea seguro, fiable y estético, al mismo tiempo que reduce su impacto visual en el lugar en el que se encuentre instalada.

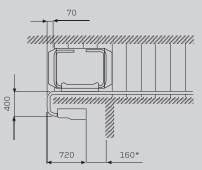


# Final de recorrido

# Final de recorrido planta superior



019 + 025 + 091

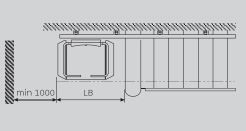


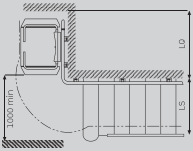
Llegada rectilínea de la guía

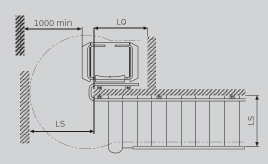
Llegada de la guía con curva positiva 90º

Llegada de la guía con curva positiva 180º

# Final de recorrido planta inferior







Llegada rectilínea de la guía

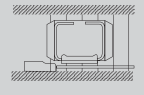
Llegada de la guía con curva positiva 90º

Llegada de la guía con curva positiva 180º

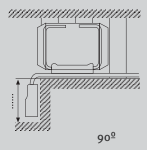
Tabla 3 - Dimensiones							
LXP	Plataforma (longitud x ancho)	750x600	750x650	750X700	850x650	850x700	1000x800
LB	Dimensiones totales plataforma posición parking**	1200	1200	1200	1300	1300	1450
LS	Ancho mín. escalera	895	935	975	965	1005	1130
LQ	Espacio mín. parking con curva	755	755	755	755	985	985

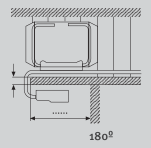
<sup>\*</sup>Espacio mínimo requerido para maniobra manual de emergencia.

#### Posición del traccionador









# Características técnicas

- Capacidad de carga máxima hasta 225kg.
- Inclinación máxima: 60º.
- La intromisión más pequeña del mercado, sólo 365mm (plataforma cerrada con fijación a la pared) y 445mm (plataforma cerrada con fijación a postes).
- \_
  - Potencia: 1,1/1,5Kw.

Velocidad: 0,10m/s.

Cargador: 230V.

■ Diferentes medidas de plataforma.

■ Motor: 1,1/1,5Kw.

<sup>\*\*</sup>Con pendiente β=50º

# Características generales

- Instalación en escaleras curvas.
- Sistema de tracción mediante cadena de bolas.
- Versión para interior e intemperie.
- Funciona con corriente.
- Pulsador mantenido (se debe estar apretando para accionar el movimiento).
- Plataforma completamente plegable (automática).

- Brazos de seguridad y rampas de acceso automáticos.
- Sensores de seguridad sensibles al tacto.
- Accesos a la plataforma: frontal, lateral (opcional) y posterior.
- Salida gradual y llegada con velocidad reducida.
- Sistema de desaceleración en curva.
- Silenciosa, cómoda y segura.









# **Opcionales**

- Distintos sistemas de fijación (postes, postes fijados al lateral del escalón, fijación a la pared y postes centrales).
- Desde mando pared conducir plataforma desplegada.
- Acceso lateral.
- Baterías.
- Señales ópticas y acústicas.
- Asiento abatible.
- Mando con cable extensible.

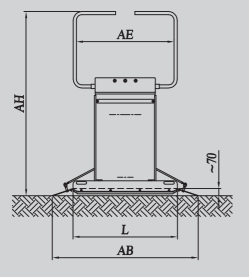


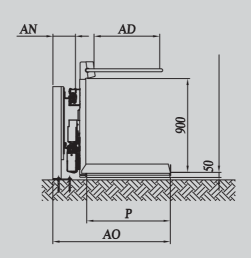


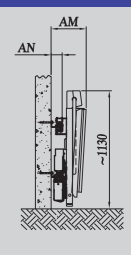




# Medidas de la plataforma salvaescaleras **DÉCOR**







Vista frontal

Plataforma abierta. Fijación con pies de soporte

Plataforma cerrada. Fijación de pared

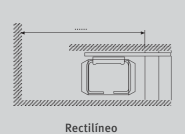
Tabla 1 - Dimensiones mínimas							
LXP	Plataforma (longitud x ancho)	750x600	750x650	750X700	850x650	850x700	1000x800
AB	Longitud total	1150	1150		1250		1400
AD	Anchura útil con brazos	530	580		580		655
AE	Longitud útil con brazos	755	755		835		985
АН	Altura total posición parking	1640	1690		1690		1765

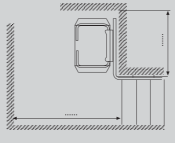
Tabla 2 - Dimensiones totales según tipo de fijación					
Tipos de fijación		Fijación a pared	Fijación a postes		
AN Espacio entre raíl y pared		95	175		
Curva con pendiente positiva hasta 60º					
AM	Dimensiones totales plataforma plegada	305	385		
AO	Dimensiones totales plataforma abierta *	910	990		
Curva con pendiente positiva menor a 20º					
AM	Dimensiones totales plataforma plegada	325	405		
AO	Dimensiones totales plataforma abierta *	930	1010		
Curva negativa					
AM	Dimensiones totales plataforma plegada	325	405		
AO	Dimensiones totales plataforma abierta *	930	1010		

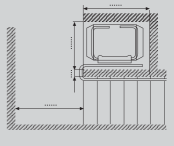
<sup>\*</sup>Las dimensiones totales con plataforma abierta AO se aplican a plataformas de 750x700mm y 850x700mm.

Para otras plataformas consultar.

# Inicio de recorrido







90º

180<u>0</u>

# Soluciones en accesibilidad Válida sin barreras

Nuestra gama de productos incluye **sillas salvaescaleras** (para tramos curvos y rectos), **plataformas salvaescaleras** (para escaleras curvas y rectas), **elevadores verticales** (corto y largo recorrido) y **subeescaleras móviles-portátiles**, entre otras soluciones.

#### Sillas salvaescaleras

**Válida sin barreras** ofrece multitud de opciones personalizables y adaptables a cualquier espacio con los sistemas de seguridad más avanzados.

Las sillas permiten una máxima autonomía, son confortables, ágiles, con diseños innovadores, capaces de adaptarse a todos los estilos y espacios. Son plegables y ocupan poco espacio.

#### Plataformas salvaescaleras

*Válida sin barreras* dispone de diferentes modelos de plataformas para superar cualquier tramo de escalera. Se pueden instalar tanto en interiores como en exteriores.

Son idóneas para el acceso en silla de ruedas o para ayudar a personas con movilidad reducida.

Las plataformas son además plegables por lo que ocupan poco espacio, y se suministran equipadas con los más avanzados sistemas de seguridad.

#### **Elevadores verticales**

Válida sin barreras ayuda a superar los desniveles verticales.

Para ello, los elevadores de **corto recorrido** -también llamados mini elevadores-, son idóneos para solucionar esta problemática de accesibilidad.

Se adaptan a cualquier necesidad arquitectónica y ofrecen una rápida instalación, limpia y sin obras.

Presentan acabados de primera calidad y pueden utilizarse tanto en ambientes interiores como en exteriores.

Los elevadores de **largo recorrido** son una de las mejores soluciones verticales para el transporte de mercancías y movilidad de personas, en cualquier ámbito, edificación pública o privada.

Los elevadores son totalmente adaptables a cualquier espacio, estilo y decoración, ya que presentan diferentes versiones –*interior y exterior*-, variedad de acabados y múltiples accesorios.

#### **Otras soluciones**

Dentro de la gama de soluciones que ofrece *Válida sin barreras*, se encuentran también los **sistemas móviles** que son de gran ayuda a la hora de subir y bajar escaleras.

Estos sistemas de transporte de personas no requieren un gran esfuerzo físico del acompañante. Además son desmontables, característica que facilita su almacenamiento y portabilidad.

Dentro de este apartado de productos *Válida sin barreras* dispone además de los **elevadores hidráulicos** para piscinas y de las **escaleras elevadoras.** 











