



# Escalera elevadora ADAPTO



Fabricado por **liftup**



## 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 adecuado 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”

## ESCALERA ELEVADORA ADAPTO

---

**ADAPTO** es una solución ideal para subir y bajar de un piso a otro sin asistencia, para personas con dificultades de movimiento o en silla de ruedas, otorgándoles una accesibilidad óptima e ilimitada.

Un concepto diferente, que se unifica perfectamente con el entorno, con un diseño bonito y estético. No interfiere con los lugares de paso, ya que es una escalera que es capaz de modificarse automáticamente, para transformarse en una plataforma de elevación vertical tan sólo pulsando un botón.



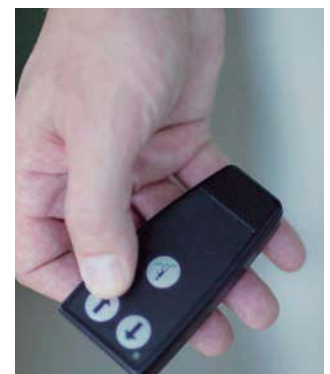
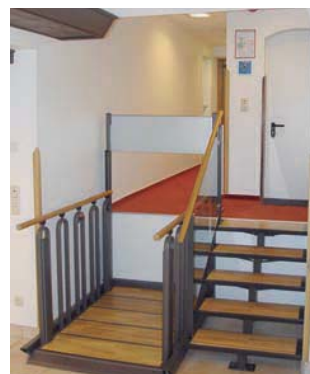
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Construida en acero, los escalones y barandillas se pueden hacer de aluminio o madera con diversidad de acabados. Su versatilidad permite adecuarla a un amplio rango de medidas y diseños para su integración al entorno arquitectónico.  
Carga máxima: 250kg.
- Dispone de varios elementos que garantiza la seguridad: sistema anticaída, sistema antiatrapamiento, detección de incidencias y sensores antiobstáculos. Si alguno de estos sensores de seguridad es activado, la máquina dejará de moverse inmediatamente y sonará una alarma.
- Botonera de pulsación constante que se controla directamente desde la plataforma.
- La escalera es elevadora por medio de 4 columnas que se mueven sincronizadamente y que aseguran un movimiento suave y confortable.
- Versiones para ambientes interiores y para intemperie.
- Se caracteriza por su reducido tamaño y por incorporar rampa automática que a su vez hace de tope a la silla de ruedas evitando salidas de plataforma en el proceso de elevación o descenso.
- Vuelve a su posición inicial de escalera cuando ningún control es activado durante el último minuto.
- Sistema a prueba de fallos de la red eléctrica.



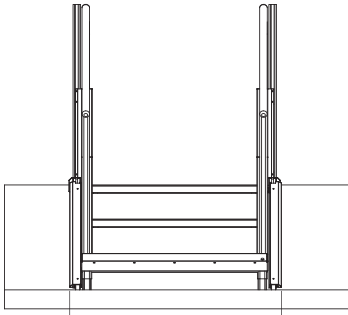
## OPCIONALES

- Barrera de seguridad para prevenir caídas desde el nivel superior durante el ascenso/descenso de la plataforma.
- Mando a distancia.

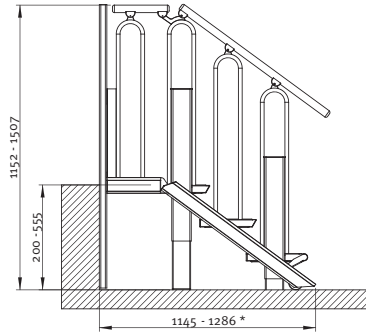


# MEDIDAS DE LA ESCALERA ELEVADORA ADAPTO

## 3 escalones



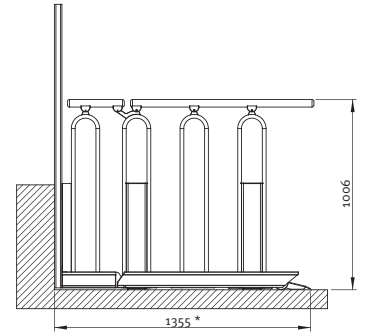
**Ancho total**  
 700mm ancho escalón 920mm  
 800mm ancho escalón 1020mm  
 900mm ancho escalón 1120mm  
 1000mm ancho escalón 1220mm



1152 - 1507

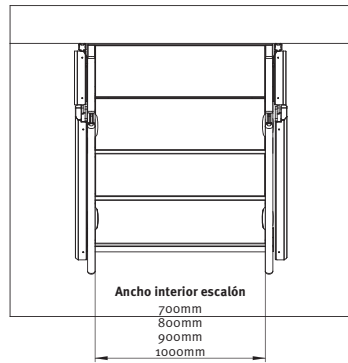
200 - 555

1145 - 1286 \*

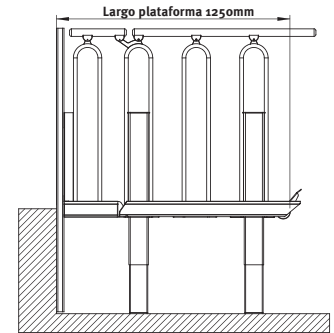


1006

1355 \*

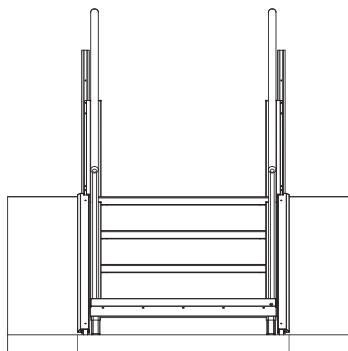


**Ancho interior escalón**  
 700mm  
 800mm  
 900mm  
 1000mm

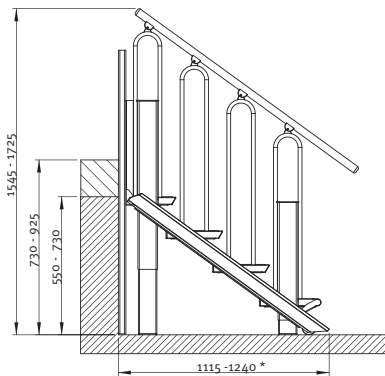


Largo plataforma 1250mm

## 4 escalones



**Ancho total**  
 700mm ancho escalón 920mm  
 800mm ancho escalón 1020mm  
 900mm ancho escalón 1120mm  
 1000mm ancho escalón 1220mm

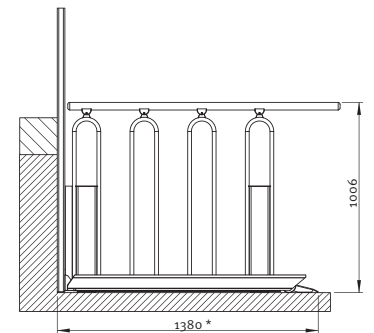


1565 - 1725

730 - 935

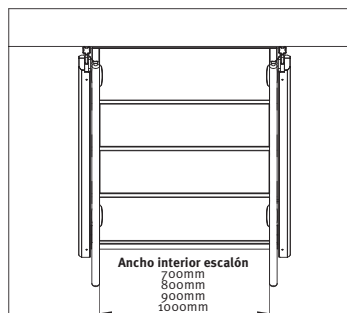
550 - 730

1115 - 1240 \*

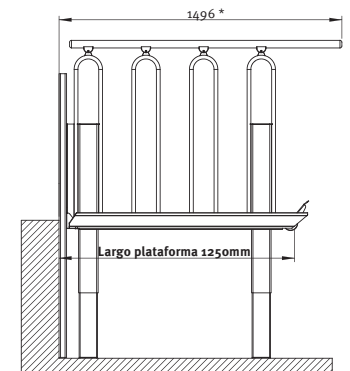


1006

1380 \*



**Ancho interior escalón**  
 700mm  
 800mm  
 900mm  
 1000mm



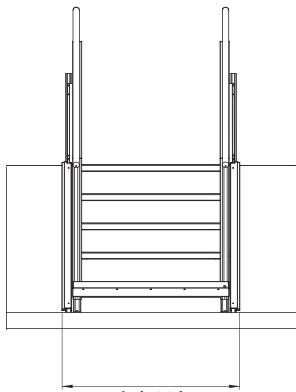
1496 \*

Largo plataforma 1250mm

- Máx. altura de elevación con dos paradas
- Máx. altura de elevación con una parada



# MEDIDAS DE LA ESCALERA ELEVADORA ADAPTO

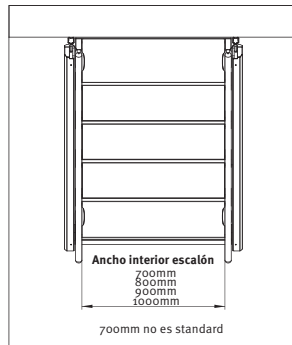
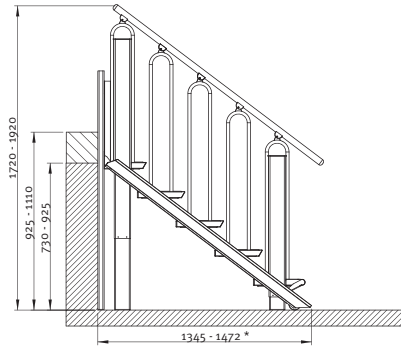
## 5 escalones



Ancho total

700mm ancho escalón 920mm  
800mm ancho escalón 1020mm  
900mm ancho escalón 1120mm  
1000mm ancho escalón 1220mm

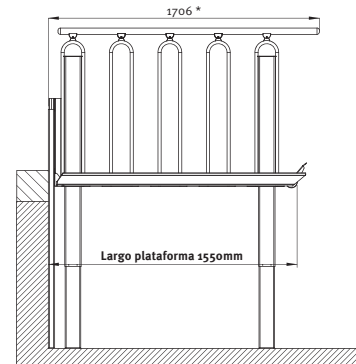
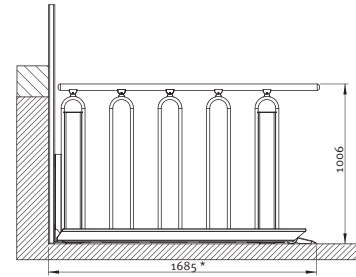
 Máx. altura de elevación con dos paradas  
 Máx. altura de elevación con una parada



Ancho interior escalón

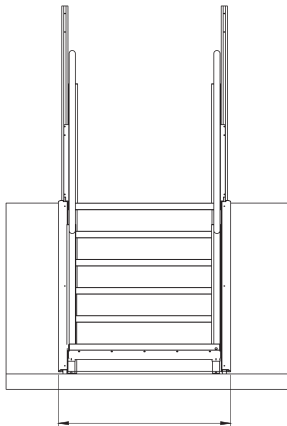
700mm  
800mm  
900mm  
1000mm

700mm no es standard





Largo plataforma 1550mm

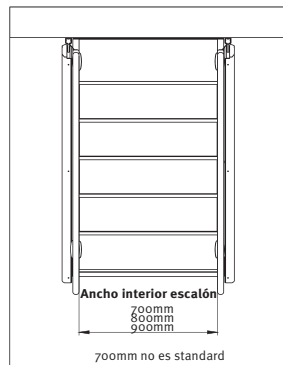
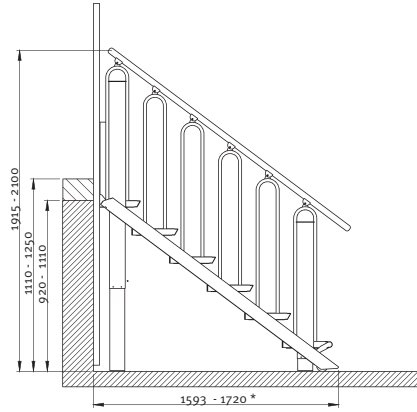
## 6 escalones



Ancho total

700mm ancho escalón 920mm  
800mm ancho escalón 1020mm  
900mm ancho escalón 1120mm

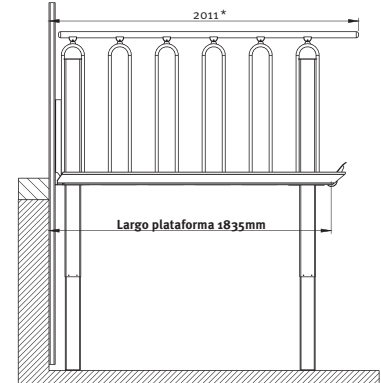
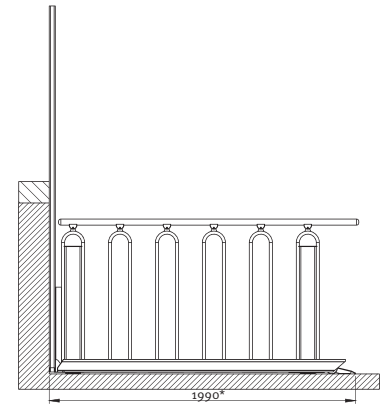
 Máx. altura de elevación con dos paradas  
 Máx. altura de elevación con una parada



Ancho interior escalón

700mm  
800mm  
900mm

700mm no es standard



Largo plataforma 1835mm

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Corriente: 230V - 10A.
- Carga máxima: 250kg o dos personas.
- Altura elevación hasta 1250mm.
- Varias medidas de plataforma disponibles.

## SOLUCIONES EN ACCESIBILIDAD



### Sillas subescaleras

Las sillas salvaescaleras de **Válida sin barreras** permiten una máxima autonomía, son confortables, ágiles, con diseños innovadores, capaces de adaptarse a todos los estilos y espacios. Además, son plegables y su instalación no requiere de obras.



### Plataformas salvaescaleras

Hay diferentes modelos de plataformas para superar cualquier tramo de escalera y pueden instalarse 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 además son plegables, por lo que ocupan poco espacio. Se suministran equipadas con los más avanzados sistemas de seguridad.



### Elevadores verticales

**Válida sin barreras** ayuda a superar los desniveles verticales. Los elevadores de corto recorrido son idóneos ya que se adaptan a cualquier necesidad arquitectónica. Ofrecen una rápida instalación, limpia y sin obras, y pueden utilizarse tanto en interior como en intemperie.



### Adaptación de vehículos

**Válida sin barreras** también se especializa en la adaptación y transformación de vehículos para personas con movilidad reducida. Ofrecemos al usuario una amplia gama de soluciones para la conducción, el acceso y el transporte.