



# Silla salvaescaleras UNUM



Fabricado por  handicare



## 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”

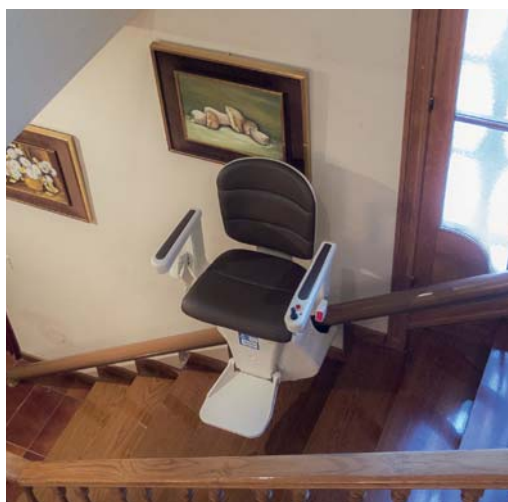
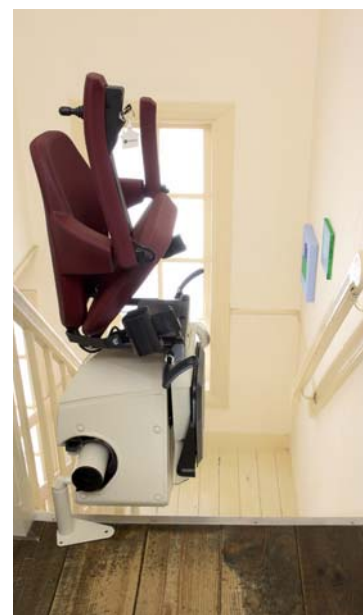
## SILLA SALVAESCALERAS UNUM

La **UNUM** es la silla salvaescaleras para tramos de escalera curvos o con rellanos intermedios con un sistema de único raíl. Esta silla es de fácil instalación y sin obras, confortable y muy segura.



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Para tramos de escalera curvos o con rellanos.
- Solo para ambientes interiores.
- Guía monoraíl fijada mediante postes directamente a los escalones.
- Sistema de tracción: cremallera y piñón oculto.
- Sensores antiobstáculos sensibles al tacto.
- Bajo consumo eléctrico.
- Asiento giratorio manual, mediante palanca lateral (versión automática opcional).
- Posibilidad de viajar girado a 70° (según modelos).
- Reposapiés y asiento plegables.
- Moqueta antideslizante en el reposapiés.
- Funciona con baterías (recarga en las paradas).
- 2 mandos a distancia con botones (Subir/Bajar).
- Punto de luz en planta baja o en planta superior.
- Instalación rápida y sin obras.
- Llave de seguridad (en reposabrazos) para uso privado.
- Tapicería de material plástico de fácil limpieza (en varios colores). Hay más opciones en piel o imitación, dependiendo del modelo de silla.
- Montaje a ambos lados de la escalera.
- Cinturón de seguridad retráctil.
- Cómoda, confortable, segura y silenciosa.
- Opción de tramo articulado.
- Pulsador mantenido.
- Distintos acabados de silla: Alliance, Classic y Elegance.
- Cumple Directiva Máquinas 2006/42/CE, EN 81-40:2008, ISO DIS 9386-2, Directiva de baja tensión 2006/95/CE, Directiva CEM 2004/108/CE.



## ACABADOS

Tapicería:

**Alliance**



M. marrón P. crema M. blanca P. rojo M. blanca P. marrón

MADERA-POLIPIEL

**Classic**



Antracita Rojo Crema

PIEL FLOR

**Elegance**



Rojo Crema Marrón

POLIPIEL

Colores guía y postes:



RAL 1013 Blanco Crema RAL 7047 Gris RAL 8040 Marrón

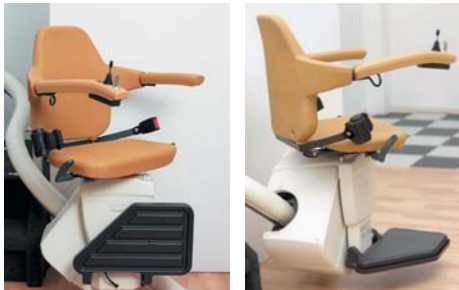
Los colores de este catálogo son orientativos y pueden variar ligeramente.

## OPCIONALES



### ■ Giro automático del asiento:

En el rellano superior, al llegar al final del recorrido, manteniendo pulsado el mando de la silla, el asiento girará automáticamente para facilitar el desembarque.



### ■ Desplazamiento Twist&Go con asiento girado 70º

En escaleras de ancho reducido opcionalmente se puede viajar con la silla girada a 70º para evitar colisiones.



### ■ Tramo articulado automático:

Guía plegable que sirve para evitar la intrusión en el rellano inferior cuando no se utiliza la silla.

El plegado y el desplegado se realiza de forma automática, manteniendo pulsado el mando de la silla.



### ■ Inicio reducido:

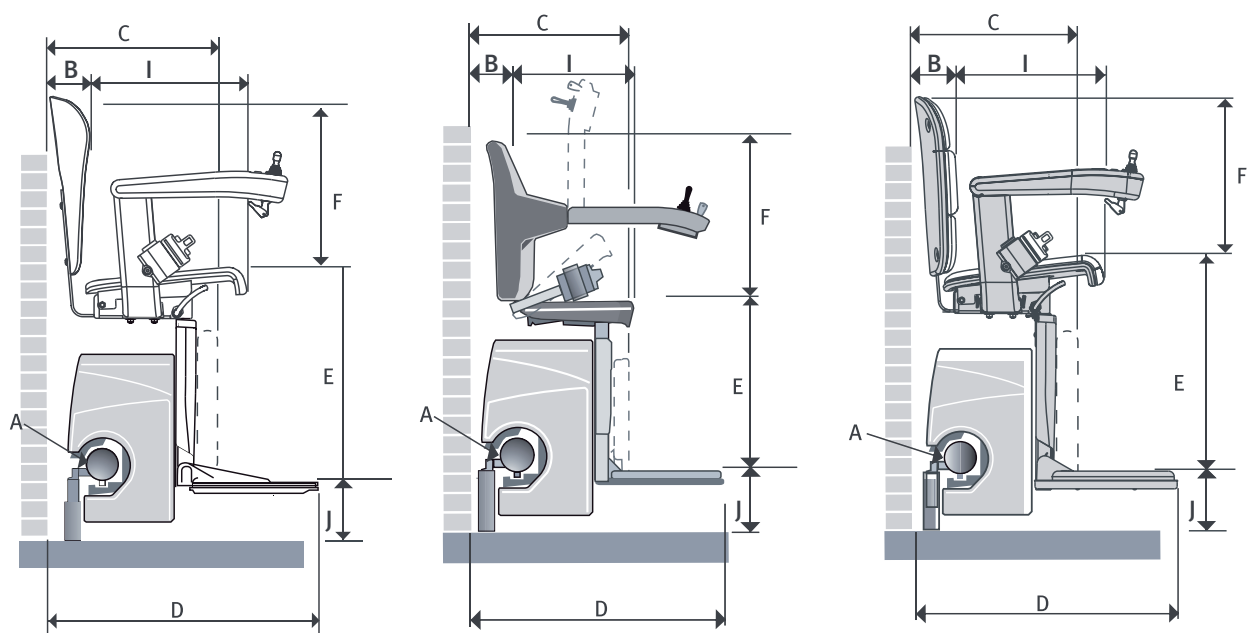
Opcionalmente se puede diseñar un raíl con una intrusión mínima cuando es necesario para no obstaculizar el paso en el rellano inferior.



### ■ Active seat:

Sistema que permite al usuario realizar un movimiento suave a la hora de sentarse o levantarse de la silla.

## MEDIDAS DE LA SILLA SALVAESCALERAS UNUM



Conceptos

Alliance

Classic

Elegance

Lado escalera	Ext.	Int.	Ext.	Int.	Ext.	Int.
A - Dimensión del raíl	76 mm	76 mm	76 mm	76 mm	76 mm	76 mm
B - Distancia entre pared y respaldo	105 mm	125 mm	105 mm	125 mm	110 mm	130 mm
C - Anchura silla plegada	420 mm	440 mm	420 mm	440 mm	420 mm	440 mm
D - Anchura con reposapiés desplegado	640 mm	660 mm	640 mm	660 mm	640 mm	660 mm
E - Distancia reposapiés y asiento	490 mm	490 mm	475 mm	475 mm	490 mm	490 mm
F - Altura respaldo	395-415mm	395-415mm	400 mm	400 mm	395-415mm	395-415mm
G - Distancia entre apoyabrazos (ext)	565-595mm	565-595mm	560 mm	560 mm	565-595mm	565-595mm
H - Distancia entre apoyabrazos (int.)	435-465mm	435-465mm	440 mm	440 mm	435-465mm	435-465mm
I - Profundidad del asiento	380 mm	380 mm	370 mm	370 mm	380 mm	380 mm
J - Distancia entre el reposapiés y suelo	100 mm	100 mm	100 mm	100mm	100mm	100 mm
Radio de giro	720-700mm	740-720mm	730-665mm	750-685mm	720-700mm	740-720mm
Prolongación mínima en escalera	170 mm	190 mm	170 mm	190 mm	170 mm	190 mm

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Capacidad máxima: 125Kg.
- Velocidad: 0,11m/seg (variable.).
- Energía: 24V DC Batería.
- Cargador: 240V.
- Intrusión mínima de la guía en el rellano inferior: 642mm (260mm con inicio reducido).
- Ángulo máximo aceptado: 61°.
- Intrusión mínima del raíl al rellano superior: 0mm.
- Intrusión mínima del raíl a la escalera: 170mm.
- Espacio de estacionamiento inferior (aprox. requerido) 690 mm.
- Nivel sonoro: 56dB.



### 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.