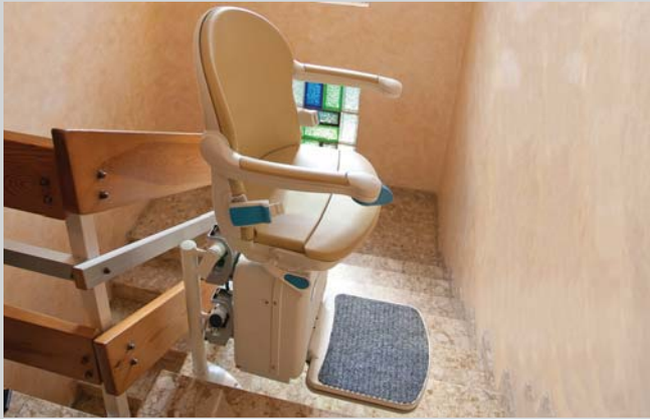




Silla salvaescaleras SOCIUS



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 adecuados a las necesidades de cada usuario, consiguiendo así mejorar su calidad de vida y dotándole de una mayor autonomía en su entorno.

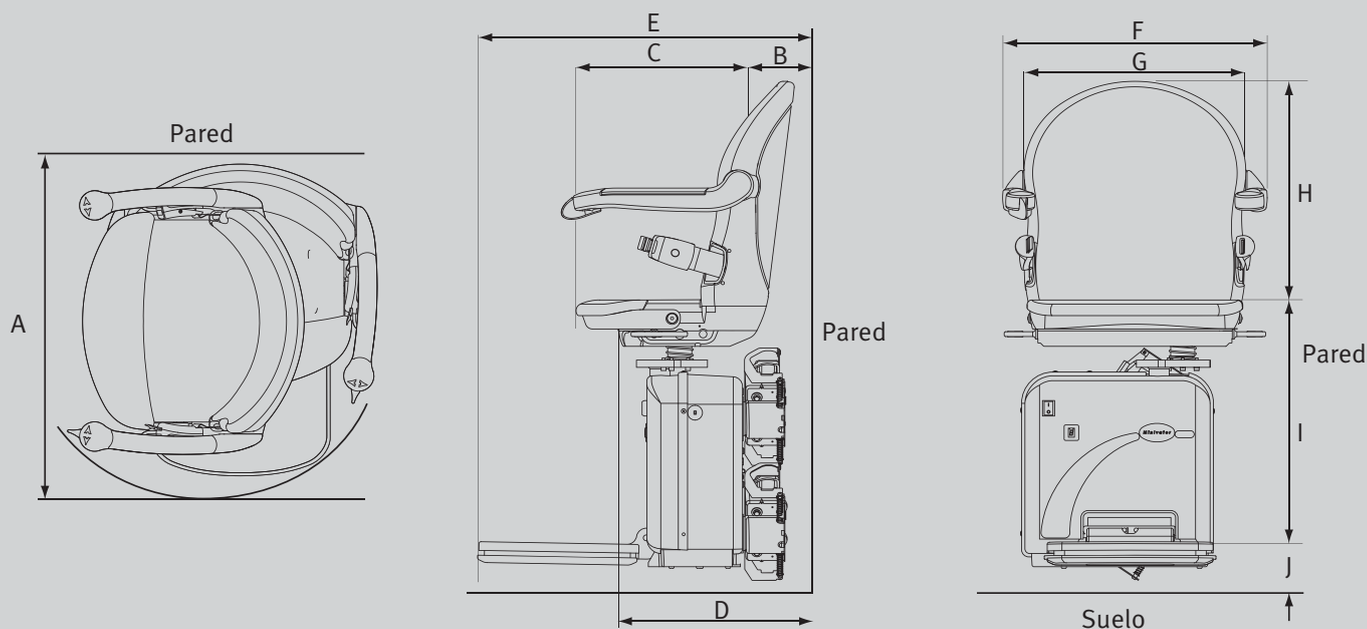
“Hacemos tu vida más fácil y segura”

Silla salvaescaleras SOCIUS

La **SOCIUS** es la silla salvaescaleras para tramos curvos o con rellanos intermedios. Es de fácil instalación, confortable y segura.



Medidas de la silla salvaescaleras SOCIUS



Conceptos

Standard

Perch

A – Espacio mínimo para girar	690mm	No gira
B – Espacio mínimo de la pared al respaldo	95mm	95mm
C – Profundidad del asiento	360mm	360mm
D – Anchura hasta el reposapiés plegado	400mm	400mm
E – Anchura hasta el reposapiés desplegado	689mm	689mm
F – Anchura reposabrazos - externa	550mm	550mm
G – Anchura reposabrazos - interna	460mm	460mm
H – Altura del asiento	453mm	453mm
I – Base del asiento hasta el reposapiés (mínimo)	485mm	650mm
I – Base del asiento hasta el reposapiés (máximo)	630mm	875mm
J – Distancia del suelo al reposapiés	70mm	70mm

Características técnicas

- Capacidad versión std: 115kg (hasta 137kg con opción extrapeso).
- Velocidad: 0,12m/seg.
- Energía: 24V DC Batería.
- Cargador: 240V.
- Ángulo máximo aceptado: 56º.
- Intrusión mínima del raíl a la escalera: 116mm.
- Intrusión mínima del raíl al rellano superior: 0mm.
- Espacio de estacionamiento inferior (aprox. requerido): 700mm.
- Intrusión mínima de la guía en el rellano inferior: 500mm (420mm con inicio reducido).

Características generales

- Para tramos de escalera curvos o con rellanos.
- Para ambientes interiores e intemperie.
- Guía fijada mediante postes en los escalones.
- Sistema de tracción mediante cremallera y piñón.
- Sensores antiobstáculos sensibles al tacto.
- Bajo consumo eléctrico.
- Asiento giratorio manual, mediante palanca lateral (versión automática opcional). En caso de "PERCH" sin giro.
- Reposapiés y asiento plegables.
- Moqueta antideslizante en el reposapiés.
- Funciona con baterías, que se recargan en las paradas.
- Dos 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 el reposabrazos), para uso privado.
- Tapicería de material plástico de fácil limpieza en varios colores.
- Montaje a ambos lados de la escalera.
- Pantalla LCD de autodiagnóstico para localizar rápidamente las averías.
- Cinturón de seguridad retráctil.
- Cómoda, confortable, segura y silenciosa.
- Opción de tramo articulado.
- Pulsador mantenido.
- 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.

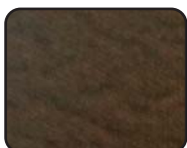


Acabados

Colores de tapicería



Arena



Cacao



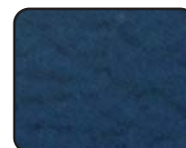
Pizarra (ext)



Rubí



Verde jade



Zafiro

Colores postes y elementos guía



RAL 9002



RAL 9004



CUALQUIER OTRO COLOR A ESCOGER DE LA GAMA RAL (CON SOBRECOSTE)

Los colores y acabados reproducidos en este catálogo son orientativos y pueden variar levemente de los reales.

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.

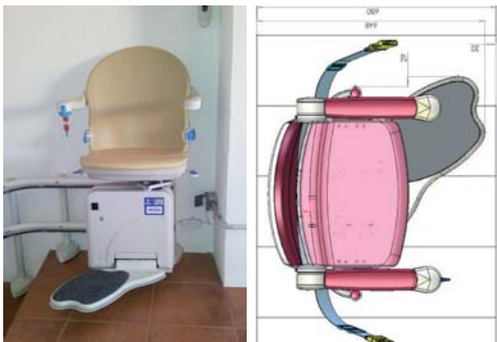


■ Tramo articulado automático:

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

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

Sólo disponible en versiones por el exterior de la escalera.



■ Asiento tipo "OFFSET":

reposapiés desplazado y asiento pequeño, para permitir al usuario viajar en posición inclinada respecto a la escalera. Se recomienda parking superior en el rellano para facilitar el desembarque. En caso de no haberlo se requiere de giro automático y anchura suficiente para que no colisionen las rodillas con la pared.

Recomendable combinar esta opción con la de reposapiés automático.



■ Asiento elevado "PERCH":

este asiento tiene una altura más elevada, y permite al usuario viajar con la silla en posición semisentada.



■ Reposapiés automático:

el reposapiés y el asiento se pliegan de forma que dejan el máximo espacio de escalera. Escogiendo un reposapiés automático se evitará tener que agacharse para plegar y desplegar el reposapiés.



■ Versión para intemperie:

guías galvanizadas en color RAL 7004.

Componentes eléctricos impermeabilizados.

Color de tapicería: gris pizarra.



■ Arnés de seguridad:

para mayor sujeción del usuario, la silla puede sustituir el cinturón retráctil estándar, por un arnés de cuerpo, disponible en varias tallas.

■ **Extrapeso 137kg:** amplía la capacidad de carga de la silla hasta 137kg.

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 **subescaleras 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**.

