

Silla salvaescaleras ALIUM





Válida sin barreras

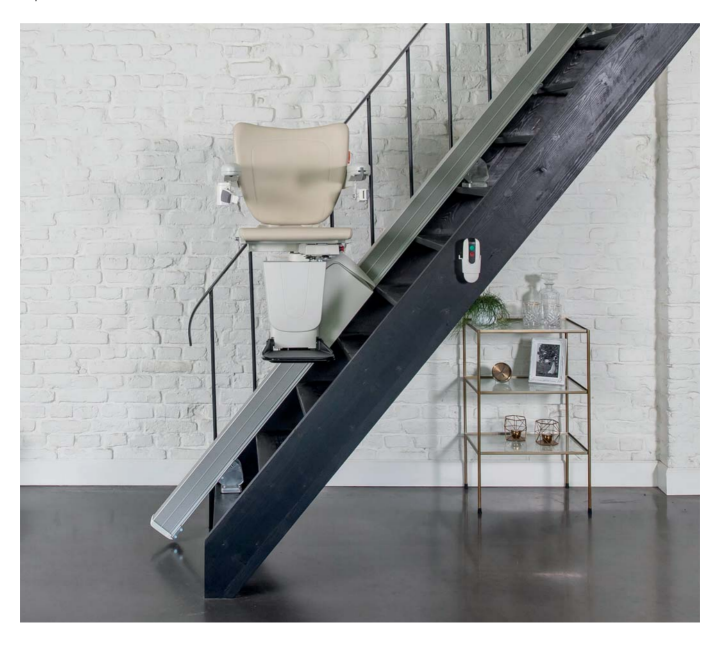
Soluciones en accesibilidad que mejoran la calidad de vida

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

"Hacemos tu vida más fácil y segura"

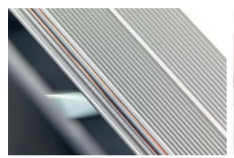
Silla salvaescaleras ALIUM

ALIUM es el salvaescaleras más estrecho del mercado. Su guía, super delgada y sólida, es la que menos espacio ocupa en la escalera, en comparación con cualquier otro sistema subeescaleras para tramos de escalera rectos. Diseño compacto y elegante. Gracias a su tecnología patentada, la silla **ALIUM** funciona sin cremallera y no necesita grasa a lo largo de la guía, ofreciendo un resultado siempre limpio y ordenado. Exclusivamente para espacios interiores.



Características generales de la silla salvaescaleras ALIUM

- Exclusivo sistema de TRACCIÓN integral POR FRICCIÓN mediante 4 rodillos.
- GUÍA super DELGADA y SÓLIDA: es la guía que ocupa menos espacio en tramos de escalera rectos.
- Riel de aluminio anodizado con diseño redondeado SIN BORDES CORTANTES, seguro al tacto. Sin presencia de marcas dactilares. Desplazamiento suave SIN SOBRESALTOS en las uniones.
- **Diseño FUNCIONAL y ELEGANTE:** formado por un sistema de mecanismos y tornillos ocultos.
- Permite instalarse muy cerca de la pared: dejando un amplio ESPACIO LIBRE de paso para las personas que suben y bajan por la escalera a pie.
- El asiento, el reposabrazos y el reposapiés SE PUEDEN PLEGAR cuando el salvaescaleras no está en uso.
- Funcionalidad de carga contínua: BATERÍAS siempre CARGADAS y LISTAS para subir y bajar. La batería se carga en cualquier punto de la guía.
- **ASIENTO GIRATORIO** para subir y bajar de la silla de forma fácil y segura (giro automático: opcional).
- ASIENTO COMPACTO: con sólo 280 mm de invasión.
- Reposapiés equipado con **SENSORES DE SEGURIDAD** (plegado automático del reposapiés: opcional).



Guía sin cremallera y sin grasa



Control de fácil manejo



Parada de emergencia



Controles remotos portátiles



Pantalla de diagnóstico



Interruptor de llave



Guía de fácil limpieza



Cinturón de seguridad retráctil



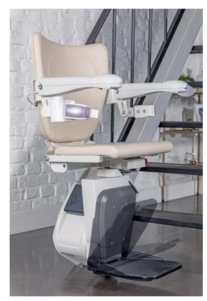
Totalmente a medida

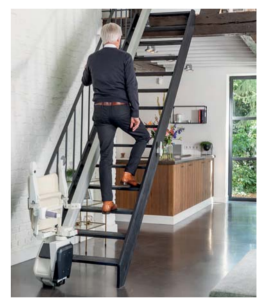
Características generales de la silla salvaescaleras ALIUM







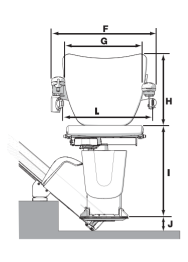


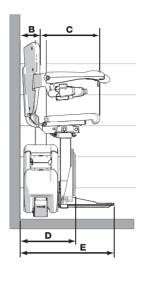


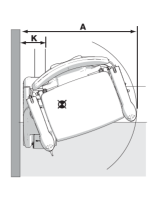
- Recorrido rápido (0,15 m/seg) y silencioso con arranque y parada suave.
- Parada automática en la parte superior e inferior.
- Tapicería de tela ignífuga de fácil limpieza, en polipiel de color beige vainilla.
- De fácil y sencillo manejo. Accionamiento intuitivo en la dirección del movimiento.
- Control remoto: equipada con dos mandos a distancia para enviar la silla al piso deseado.
- Llave de seguridad en reposabrazos: para uso privado.
- **De fácil limpieza:** guía sin cremallera y sin grasa.

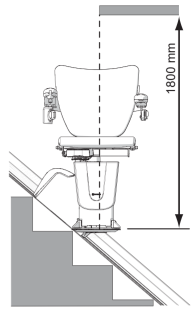
- Equipada con parada de emergencia.
- Pantalla de diagnóstico para identificar fácilmente el estado del salvaescaleras.
- Cinturón de seguridad retráctil: ofrece una mayor sujeción al usuario durante el desplazamiento.
- La silla salvaescaleras se puede instalar a ambos lados de la escalera.
- Altura de silla ajustable: 4 posiciones diferentes.
- Baterías secas de carga contínua, sin riesgo de fugas y sin necesidad de mantenimiento.
- Cumple con la norma de seguridad EN 81-40.

Medidas de la silla salvaescaleras ALIUM









Conceptos	Style
A. Radio de giro	645 mm
B. Mínimo a respaldo	60 mm
C. Profundidad de silla	390 mm
D. Ancho mínimo plegado hasta reposapiés	320 mm
E. Ancho mínimo abierto hasta el borde del reposapiés	530 mm
F. Ancho apoyabrazos - externo	575 mm
G. Ancho apoyabrazos - interno	450 mm
H. Altura respaldo	400 mm
I. Altura reposapiés hasta silla	430 - 460 - 490 - 520 mm
J. Altura mínima reposapiés	70 mm
K. Parte delantera del riel	160 mm
L. Distancia entre cinturón de seguridad	595 mm
M. Espacio de paso requerido	1800 mm



Características técnicas

- Carga máxima: · Inclinación (30º-45º): 140 kg
 - · Inclinación (45º-50º): 130 kg
 - Riel plegable y slide track: (incl. $30^{\circ}-50^{\circ}$): 120 kg
- Velocidad máxima: 0,15 m/seg
- Consumo energético: 20 Vatios

- Alimentación: 90 230 V.
- Ancho mínimo escalera: 655 mm
- Longitud máxima riel: 7.000 mm
- Ruido: 56 dB
- Color riel: aluminio anodizado (propio)

SOLUCIONES EN ACCESIBILIDAD









Sillas subeescaleras

Las sillas salvaescaleras son totalmente personalizables para adaptarse perfectamente a su escalera y entorno. Están equipadas con los sistemas de seguridad más avanzados. Prácticas, cómodas y fáciles de usar. Ocupan poco espacio y se instalan rápidamente sin necesidad de hacer obras en casa.

Plataformas salvaescaleras

En Válida sin barreras disponemos de diferentes modelos de plataformas salvaescaleras. Para ambientes interiores e intemperie. Ofrecen la máxima autonomía a las personas que se desplazan en silla de ruedas. Son plegables, ocupan muy poco espacio y son totalmente seguras para el usuario.

Elevadores de corto recorrido

Ponemos a disposición de su comunidad de vecinos, de su negocio y de su hogar una amplia gama de mini elevadores. Diseñados para salvar pequeñas distancias verticales de hasta 3 metros de altura. Prácticos y cómodos para subir escaleras sin esfuerzo.

Otras soluciones

Disponemos de sistemas de elevación portátiles para subir y bajar escaleras de forma asistida. También disponemos de sillas salvaescaleras para piscinas y una amplia gama de elevadores especiales que pasan desapercibidos allí donde se instalan.



Más información en: www.validasinbarreras.com

TELÉFONO GRATUITO: 900 414 000