

# Valida®

Vive el mundo sin barreras



**STF**  
TECHNOLOGY

Con la guía  
**MÁS ESTRECHA**  
**DEL MERCADO**

Silla salvaescaleras  
**ALIUM**



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.

*¡Soluciones que mejoran tu calidad de vida!*

## Silla salvaescaleras ALIUM

**ALIUM** es el salvaescaleras con una de las guías más estrechas del mercado. El raíl, super delgado y sólido, es el que menos espacio ocupa en la escalera, en comparación con cualquier otro sistema subeescaleras para tramos de escalera rectos. Cabe destacar su 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.





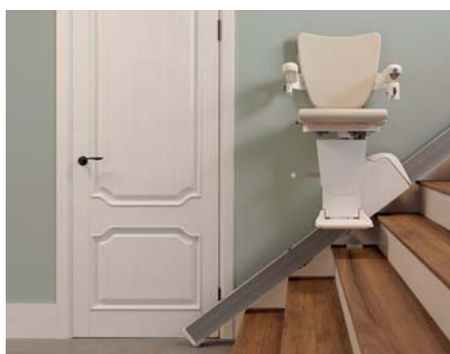
### Slide Track (opcional)

La guía se desliza automáticamente arriba y abajo evitando la intrusión.



### Tramo articulado (opcional)

Tramo de guía plegable para evitar la intrusión en el rellano inferior cuando no se utiliza la silla. El plegado y el desplegado se realiza de forma manual.



## Características generales

- STF: exclusivo Sistema de Tracción integral por Fricción mediante 4 rodillos.
- Desplazamiento suave y sin sobresaltos en las uniones.
- De fácil y sencillo manejo: accionamiento intuitivo en la dirección del movimiento.
- Diseño funcional y elegante formado por un sistema de mecanismos y tornillos ocultos.
- Permite instalarse muy cerca de la pared, dejando amplio espacio libre de paso.
- El asiento, el reposabrazos y el reposapiés se pueden plegar cuando no está en uso.
- Altura de la silla ajustable en 4 posiciones.
- Recorrido rápido (0,15 m/seg) y silencioso con arranque y parada suave.
- Baterías secas de carga continua en cualquier punto de la guía: baterías siempre cargadas y sin riesgo de fugas.
- Parada automática (parte superior e inferior).
- Tapicería de tela ignífuga de fácil limpieza en polipiel elegante de color beige vainilla.
- Reposapiés equipado con sensores de seguridad (plegado automático opcional).
- Asiento compacto: 320 mm. de invasión.
- El salvaescaleras cumple con la normativa de seguridad EN 81-40.

### GUÍA DELGADA, LIMPIA y SIN BORDES CORTANTES

La guía es super delgada y sólida. Es la guía que ocupa menos espacio en tramos de escalera rectos.

Es de aluminio anodizado, con diseño redondeado y sin bordes cortantes, segura al tacto y de fácil limpieza.



### ASIENTO GIRATORIO

ALIUM incorpora un asiento giratorio manual, diseñado especialmente para subir y bajar de la silla de forma fácil y segura.

Para aquellos usuarios que lo deseen, está disponible el asiento con giro automático (opcional).

# Las ventajas de un salvaescaleras ALIUM

Gracias a sus múltiples características y opcionales, la silla salvaescaleras ALIUM se convierte en el complemento perfecto para usted y su familia.

Recupere la autonomía dentro de su hogar. ¡Todo son ventajas!



## MANDO A DISTANCIA

El salvaescaleras viene de serie con dos mandos a distancia (para la planta superior e inferior).

Siempre que quiera, podrá llamar al salvaescaleras o enviarlo a la planta deseada con tan solo pulsar un botón.

## CINTURÓN DE SEGURIDAD

ALIUM dispone de un cinturón de seguridad para ofrecer una mayor sujeción al usuario durante el viaje.

El cinturón de seguridad es retráctil. De este modo la correa de sujeción queda recogida y ordenada.



## PANTALLA DE DIAGNÓSTICO

ALIUM viene equipada con una pantalla digital de diagnóstico.

Los números de la pantalla permiten identificar fácilmente el estado del salvaescaleras y detectar posibles incidencias durante su uso.

# La solución perfecta para tus escaleras

Instala un salvaescaleras ALIUM y disfruta de tu casa como siempre lo habías hecho, con la máxima comodidad y con total seguridad.

Una solución a medida para ganar en confort y calidad de vida.



## LLAVE DE SEGURIDAD

El salvaescaleras ALIUM dispone de una ranura en el reposabrazos para la llave de seguridad.

La llave permite limitar el uso del salvaescaleras a nivel privado, evitando que cualquiera lo pueda activar de forma involuntaria.

## PARADA DE EMERGENCIA

ALIUM lleva incorporado un botón que permite detener la silla de forma automática en cualquier momento o ante una emergencia.

El botón de emergencia está situado en el reposabrazos.

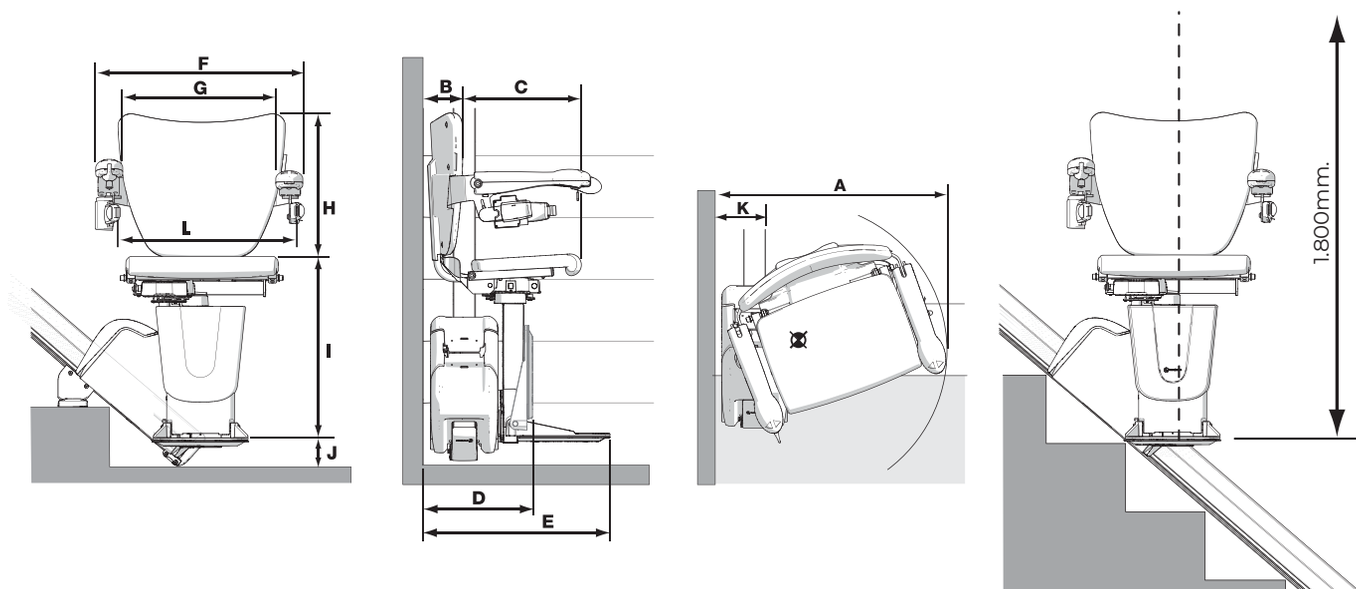


## REPOSAPIÉS AUTOMÁTICO

El reposapiés automático opcional permite plegar y desplegarlo sin tener que agacharse.

El reposapiés automático es un complemento que le ofrece máxima seguridad y comodidad.

## 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 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 guía	160 mm
L. Distancia entre cinturón de seguridad	595 mm
M. Espacio de paso requerido	1800 mm



## Características técnicas

- Carga máxima:
  - Inclinación (30° - 45°): 140 Kg.
  - Inclinación (45° - 50°): 130 Kg.
  - Riel plegable y slide track: (incl. 30° - 50°): 120 Kg.
- Velocidad máxima: 0,15 m./seg.
- Consumo energético: 20 Vatios
- Alimentación: 90 - 230 V.
- Ancho mínimo escalera: 645 mm.
- Longitud máxima riel: 7.000 mm.
- Ruido: 56 dB
- Color riel: aluminio anodizado (propio)

# Valida®

*Vive el mundo sin barreras*



900 414 000



info@valida.es



www.valida.es

*¡Síguenos!*

