

# \_Alpha

La silla sube escaleras ALPHA ofrece una solución idónea para el uso interior. Permite subir y bajar escaleras curvas con total seguridad y así poder disfrutar del hogar.

Las características propias de la silla Alpha son su construcción estrecha, la sencillez del diseño y su funcionamiento sencillo y silencioso, se integra perfectamente en cualquier ambiente del hogar.

El asiento, **se adapta ergonómicamente al usuario** ofreciendo comodidad durante el recorrido.

Su diseño compacto permite que el raíl y el asiento ocupen el **mínimo espacio en la escalera,** manteniendo la escalera libre de obstrucciones.

De acuerdo con las normas de seguridad y de calidad más exigentes, Alpha ofrece una posibilidad económica para vencer la dificultad de subir la escalera de manera segura. La robustez de su producción garantiza un **largo funcionamiento de la silla.** 

#### Ventajas principales

Para escaleras de tramo curvo en instalaciones interiores y exteriores.

Uso sencillo y silencioso.

Diseño funcional y estrecho.

Sistema estable de 2 guías.

Cinturón de seguridad retráctil

Uso sencillo mediante joystick.

Disponibilidad de varios colores de raíl y asiento.

Curvas interiores y exteriores con radios pequeños.

Controles de mando de larga frecuencia.

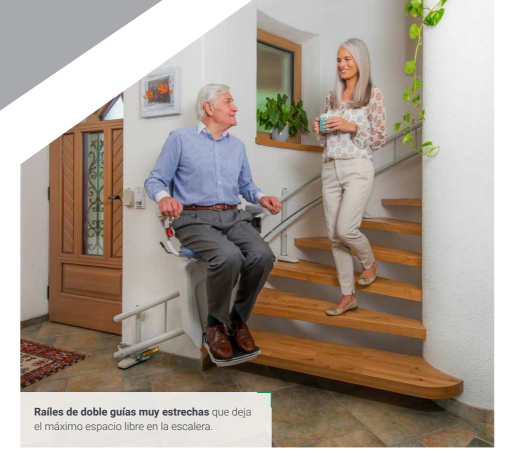
Sensores de seguridad en caso de obstáculo.

Freno de emergencia.

Batería de seguridad en caso de interrupción de suministro.

Controles de aterrizaje para un arranque y parada suave

**Rotación del asiento:** en el rellano superior se puede rotar el asiento mediante un mecanismo giratorio para facilitar la entrada y salida del usuario.



#### Su diseño elegante hace que esta silla encaje perfectamente en su hogar









Selección de colores para el asiento













Verde olive



Fijación especial al muro para evitar la perforación de los escalones.

Juntos solucionamos

sus necesidades de accesibilidad





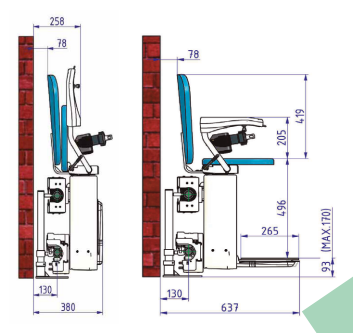


#### Especificaciones técnicas

#### **CARACTERÍSTICAS**

Peso máximo de usario	130 kg
Sistema de tracción	Con cremallera
Motor	24V DC por batería
Inclinación de la escalera	0 - 52°
Velocidad	0,06 - 0,12 m/sec
Longitud máxima de la guía	35 m
Nivel acústico	Bajo 50 dB
Temperatura climatológica	De +45°C a -15°C
Suministro eléctrico	110-230V / 50-60Hz
Certificados	TÜV certificado según la normativa EN 81-40

### Ejemplo de construcción



## Juntos solucionamos sus necesidades de accesibilidad



Plataforma salvaescalera



Silla salvaescalera



Plataforma vertical



Silla de piscina

Para más información pónganse en contacto con:

Soluciones de Accesibilidad LV3, S.L. Pol. Ind. Can Rosés - Avda. Can Rosés, 1 Rubí (Barcelona) - España info@lv3.es Tel. +34 935 861 064 www.lv3.es

