



GRUPO

LV3

PARTNER WITH
MANUFACTURER

LEHNER
LIFTECHNIK



Alpha

Silla para escaleras
de tramo curvo

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.



Raíles de doble guías muy estrechas que deja el máximo espacio libre en la escalera.

Juntos solucionamos sus necesidades de accesibilidad

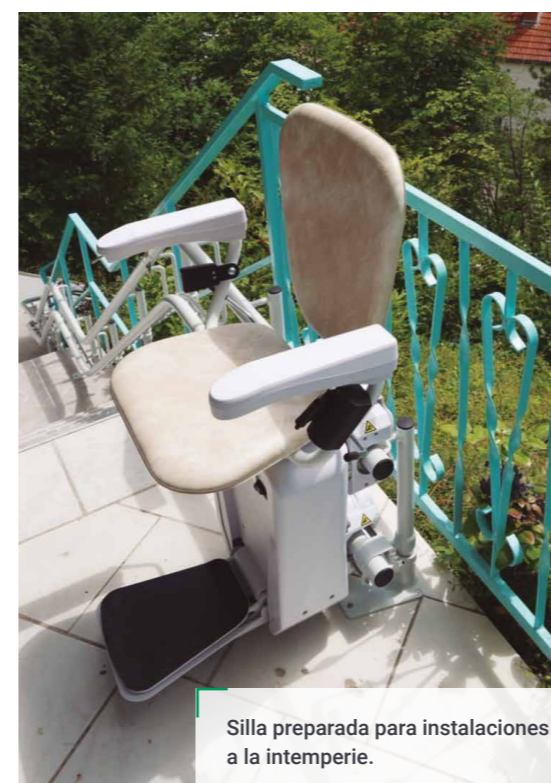


Fijación especial al muro para evitar la perforación de los escalones.

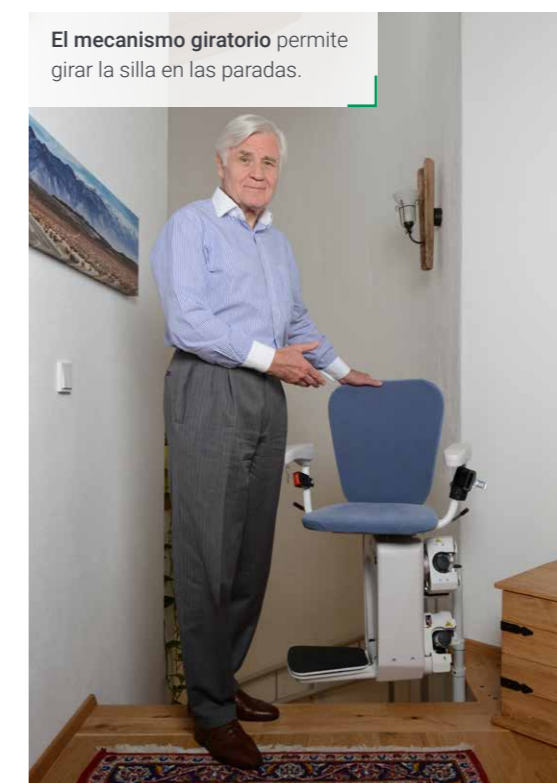
Su diseño elegante hace que esta silla encaje perfectamente en su hogar



Radio de curva pequeño para ahorrar espacio en el aparcamiento.



Silla preparada para instalaciones a la intemperie.



El mecanismo giratorio permite girar la silla en las paradas.



Palanca de giro para facilitar el embarque y desembarque del usuario.

Posición cómoda del joystick para un control fácil de la silla sube escaleras.

Su diseño compacto ahorra espacio cuando la silla está plegada

Selección de colores para el asiento



Marrón oscuro



Beige oscuro



Beige arena



Azul celeste



Rojo oscuro



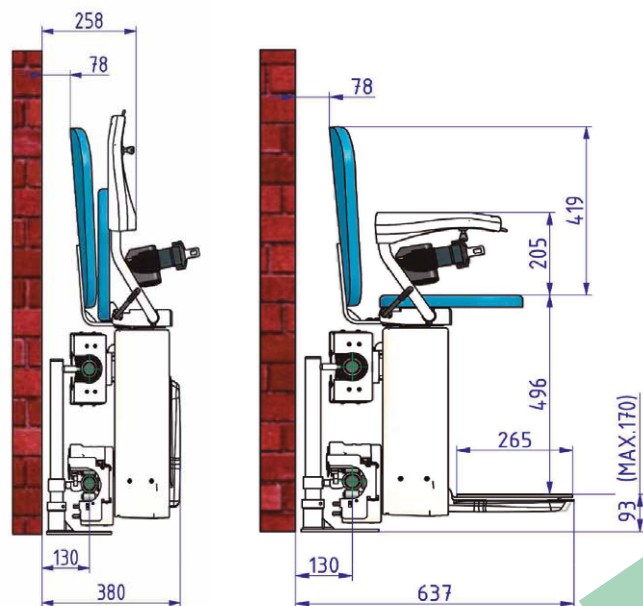
Verde olive

Especificaciones técnicas

CARACTERÍSTICAS

Peso máximo de usuario	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



GRUPO

LV3

PARTNER WITH
MANUFACTURER

LEHNER
MINTTECHNIK