



Silla salvaescaleras **MODUS**



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.





Silla salvaescaleras MODUS



La silla salvaescaleras MODUS se ajusta perfectamente a todo tipo de escaleras: rectas, curvas, con rellanos intermedios... Su guía modular, fabricada en aluminio, garantiza una rápida instalación y ajustes. Así mismo, también permite configurar diferentes tipos de parking para optimizar al máximo el espacio disponible.

MODUS viene equipada con un asiento plegable muy cómodo, fabricado en cuero y disponible en varios colores. Además, dispone de una APP para poder usar el salvaescaleras desde el propio Smartphone si uno lo desesa.



Las imágenes de este catálogo son orientativas y pueden no coincidir con las máquinas reales.



Características generales de la silla salvaescaleras MODUS





INTERCOM (1)

Con el intercomunicador incorporado es posible comunicarse con nuestro servicio de asistencia técnica en cualquier momento del día (consultar condiciones del servicio).

GIRO AUTOMÁTICO (2)

El asiento viene equipado con la función de giro automático. Esto facilita subir y bajar del asiento fácilmente.

REPOSABRAZOS Y REPOSAPIÉS PLEGABLES (3 y 4)

Reposabrazos y reposapiés plegables vinculados. Al plegarse dejan máximo espacio libre de paso.

MANDOS A DISTANCIA

Equipada con 2 mandos inalámbricos de serie para utilizar la silla de forma remota.

APP REMOTA

Usando una aplicación en tu Smartphone o tableta, es posible desplazar la silla salvaes-caleras MODUS hacia arriba y abajo de las escaleras.

RÁPIDA INSTALACIÓN

Gracias al sistema modular de guía y a nuestros segmentos de raíl curvo patentados, podemos realizar ajustes e instalaciones rápidas.

DIRECTIVA DE MÁQUINAS

Cumple con la Directiva de Máquinas: EN81-40:2008 / IEC 61508-2 / IEC 61508-3 / EN6100-6-2 / UL94.

ACABADOS

Arena: en stock.

Cognac, Antracita y Marrón: bajo pedido.





TODO BAJO CONTROL

Joystick en reposabrazos para activar la silla en la dirección deseada de forma cómoda y sin esfuerzo. El reposabrazos viene equipado con botón de parada para deterner el elevador en caso de emergencia.

MÁXIMA SEGURIDAD

El asiento viene equipado con un cinturón de seguridad retráctil para utilizar la silla de forma segura en todo momento.

Se recomienda el uso del cinturón de seguridad cada vez que use su salvaescaleras.



FACILIDAD DE USO

El mando a distancia permite activar la silla salvaescaleras de forma remota, permitiendo enviarla arriba o abajo. También puede usar el teléfono móvil a modo de control remoto mediante una simple configuración.

GUÍA PLEGABLE (opcional)

Para cuando la guía bloquee su pasillo o puerta en la parte inferior de la escalera. La guía se pliega automáticamente durante su funcionamiento mediante el joystick o mando a distancia.





Una guía revolucionaria

Los productos de hoy en día deben estar preparados para el futuro. La fabricación sostenible y los productos recuperables adquieren una gran importancia. Nuestro sistema de rieles consta de solo 2 partes. Estas piezas son totalmente reutilizables y se pueden convertir en cualquier forma. Además, la guía está fabricada en aluminio y producida con máquinas que funcionan con energía renovable. Después de años de servicio la guía seguirá siendo 100% reciclable.









Opciones de guía



RECTO Es el sistema de raíl básico



Permite mantener su escalera más espaciosa

HORIZONTAL



DROP NOSE (nariz caída)

Permite mantener su pasillo
más espacioso



GUÍA ABATIBLE

Ideal para cuando exista una puerta o pasillo de por medio. Se pliega automáticamente después de su uso



PARKING 90°

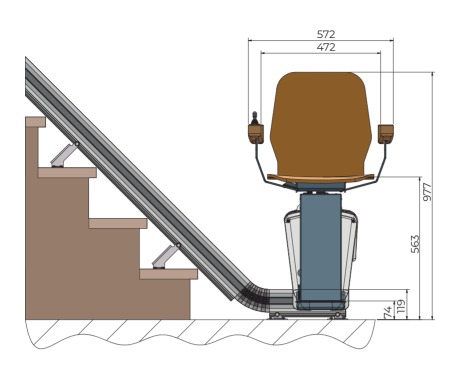
El salvaescaleras se aparca en la misma curva para ahorrar espacio

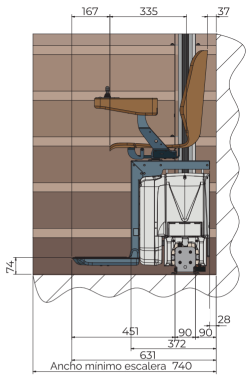


PARKING 180°

El salvaescaleras se aparca al lado de la escalera para ahorrar espacio

Medidas de la silla salvaescaleras MODUS





Conceptos	mm.
Ancho guía	90
Ancho apoyabrazos - interno	472
Ancho apoyabrazos - externo	572
Altura suelo hasta parte superior respaldo	977
Altura suelo hasta asiento	563
Altura suelo hasta reposapiés	74
Altura reposapiés hasta asiento	489
Altura guía	119
Profundidad reposapiés	259
Profundidad reposapiés hasta inicio asiento	167
Profundidad asiento	335
Profundidad reposapiés hasta pared	631



Las medidas indicadas en este catálogo son orientativas y pueden variar en función de la configuración de cada escalera.

Características técnicas

- Carga máxima: 125 Kg
- Velocidad: 0,15 m/seg
- Sistema de elevación: cremallera y piñón
- Alimentación: 24 V
- Fuente alimentación: 50-60Hz
- Raíl: modular (aluminio extruido / fundido)







900 414 000





iSíguenos!











