

Catálogo de productos

- Plataforma elevadora & Transporte público



VA : LIET

¿Puede imaginarse un mundo lleno de obstáculos?

¿Un mundo en que no sepa a qué edificios, tiendas, restaurantes y trenes puede acceder?



Esta es la vida diaria de muchas personas con movilidad reducida, como los usuarios de sillas de ruedas, andadores, carritos, etcétera. Aunque se han realizado grandes avances en los últimos años en cuanto a accesibilidad, todavía queda mucho por mejorar. Las mejoras no solo significan garantizar la accesibilidad, sino que también contribuyen a una mejor calidad de vida y una mayor independencia de los usuarios de sillas de ruedas, por ejemplo.

La libertad de movimiento requiere unas condiciones de acceso adecuadas

Stepless se ha especializado en accesibilidad con la intención de crear condiciones de accesibilidad adecuadas para personas con movilidad reducida. Nuestra amplia gama de rampas, plataformas elevadoras, ascensores de plataforma, plataformas para escaleras y soluciones especiales para el transporte público representa una gran ventaja y le ayuda a encontrar la solución más adecuada para su proyecto.

Soluciones especiales

Mejorar las condiciones de acceso en edificios antiguos y catalogados suele ser un desafío. Ofrecemos a los clientes soluciones personalizadas según sus

necesidades, el entorno y la normativa de construcción aplicable. El objetivo es crear soluciones estéticas en armonía con el entorno.

Más de 30 años de experiencia

V. Guldmann A/S cuenta con más de 30 años de experiencia en el desarrollo de equipos auxiliares para personas discapacitadas, diseñados para mejorar la calidad de vida. Todos los productos han superado las pruebas de seguridad y disponen de un diseño seguro e intemporal.

Si está buscando rampas, puede solicitar nuestro catálogo de rampas al departamento de ventas o en nuestro sitio web **www.guldmann.com**, donde también encontrará más información e imágenes de nuestros productos y soluciones.



PLATAFORMA ELEVADORA.....	4
LP1 - 500 mm	5
LP5 - 500 mm	5
LP5+ - 875 mm	5
LP50H - 500 (750) mm.....	6
LP8 - 3 m	8
TRANSPORTE PÚBLICO	10
Rampas portátiles.....	11
Rampa fija para trenes	11
Plataforma elevadora LP11	11

Las plataformas de elevación Stepless están destinadas a ayudar a personas con movilidad reducida (usuarios de sillas de ruedas, personas con discapacidad motriz, con andadores o carritos) a superar desniveles de hasta 3 m. Las plataformas elevadoras requieren menos espacio que los sistemas de rampa y son, por tanto, ideales donde las rampas serían demasiado empinadas o largas.





LP1

La plataforma elevadora Stepless LP1 es pequeña y permite superar desniveles de hasta 500 mm. La plataforma elevadora es adecuada para espacios reducidos. Puede suministrarse con una salida lateral a la derecha o la izquierda y con funcionamiento inalámbrico.

LP1 especificaciones

Altura máxima de elevación	500 (609) mm
Capacidad de elevación	180 kg
Dimensiones internas	1167 x 719 mm



LP5

La plataforma elevadora LP5 está pensada para adaptarse perfectamente a la mayoría de los entornos. Con una capacidad de carga de 300 kg y una altura de elevación de 500 mm, la LP5 es la solución ideal para los usuarios de sillas de ruedas que tienen que salvar pequeños desniveles. Puede suministrarse con una compuerta de seguridad para niveles superiores, una salida lateral a la derecha o la izquierda y con funcionamiento inalámbrico.

LP5 especificaciones

Altura máxima de elevación	500 (875) mm
Capacidad de elevación	300 kg
Dimensiones internas	1602 x 900 mm



LP5+

Gracias a su diseño ligero, LP5+ es fácilmente integrable en diferentes entornos, tanto públicos como privados. La LP5+ tiene una barandilla alta y transparente. Su altura máxima es de 875 mm. Puede suministrarse con una compuerta de seguridad para niveles superiores, una salida lateral a la derecha o la izquierda y con funcionamiento inalámbrico.

LP5+ especificaciones

Altura máxima de elevación	875 mm
Capacidad de elevación	300 kg
Dimensiones internas	1602 x 900 mm



LP50H

LP50H es la opción ideal si necesita soluciones sencillas y discretas. La LP50H es una plataforma elevadora con un movimiento combinado en vertical y horizontal. La plataforma de elevación está fijada al suelo, se adapta de forma natural al entorno y por ello es adecuada para edificios catalogados y ubicaciones que requieren soluciones estéticas.

Uso

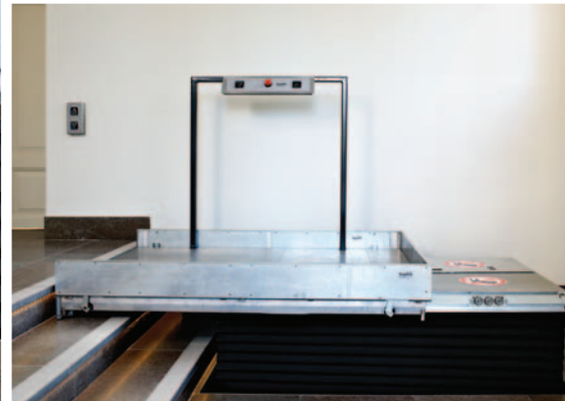
La LP50H ha sido diseñada para una instalación permanente en suelos interiores delante de unas escaleras. Al activar la plataforma elevadora, los cuatro bordes

de seguridad subirán automáticamente y garantizarán que el usuario no se desliza fuera de la plataforma. Cuando la plataforma elevadora alcanza el nivel superior, el borde delantero de seguridad baja y el usuario puede salir de la plataforma. Es posible personalizar la cubierta de la plataforma con baldosas, revestimiento de madera y de mármol para combinar con el suelo existente.

La LP50H es una plataforma elevadora con un movimiento combinado en vertical y horizontal; y la LP50 es una plataforma elevadora con un movimiento solo vertical.

LP50H especificaciones

Altura máxima de elevación	500 (750) mm
Capacidad máxima de elevación	450 kg
Dimensiones internas	1450 x 1085 mm





LP8

La LP8 se utiliza para salvar diferencias de nivel de hasta 3 m. La LP8 ofrece autonomía a la mayoría de los usuarios. Los botones de funcionamiento de fácil acceso están situados en la plataforma y los paneles de control se suministran también para los niveles superior e inferior. El accionamiento de apertura y cierre de las puertas es automático. La LP8 está disponible con compuertas y laterales de vidrio o placas de acero perforadas.



LP8 especificaciones

Altura máxima de elevación	3 m
Capacidad de elevación	350 kg
Dimensiones internas	1524 x 923 mm

Las soluciones para el transporte público van desde rampas sencillas y plataformas elevadoras móviles hasta productos de diseño especial. La selección de una solución depende principalmente del desnivel, pero también de las necesidades, los deseos y los requisitos personales de aplicación, cuando deben establecerse condiciones de accesibilidad adecuadas.

Transporte público

Stepless ha desarrollado una gama de diferentes soluciones para el transporte público, todas con el objeto de crear unas mejores condiciones para los usuarios de sillas de ruedas, así como para las personas de movilidad reducida.

Podemos ofrecer rampas portátiles, plataformas elevadoras móviles y soluciones especiales.





Rampas portátiles

Nuestras rampas portátiles pueden usarse para el transporte público. Las rampas Lite y EasyFoldPro son especialmente adecuadas para el transporte público. Suelen utilizarse como rampas sueltas o guardarse en un armario del tren o de la plataforma. Podemos diseñar y fabricar armarios que se adecúen a sus necesidades y entorno.

En nuestro folleto de rampas encontrará algunas de las rampas que hemos fabricado. Consúltelo en www.guldmann.com.

Especificaciones: rampas sueltas

Anchura interior desde	760 - 800 mm
Longitud	variable
Carga máxima	350 kg

Rampa fija para trenes

Stepless ha concebido y producido un sistema de rampa especial para que los usuarios de sillas de ruedas puedan entrar y salir del tren. El personal ferroviario puede accionar la rampa y prepararla para su uso en tan solo 10 segundos.

La rampa se pliega a lo ancho y se coloca en el alojamiento situado al lado de la puerta. La rampa se distingue por el brazo mecánico que sirve para desplegarla con rapidez y seguridad sin que el personal ferroviario tenga que levantar mucho peso.

Especificaciones: rampas fijas

Anchura interior	800 mm
Longitud	1337 mm
Carga	300 kg

Plataforma elevadora LP11

La LP11 es una plataforma elevadora móvil concebida especialmente para que los usuarios de sillas de ruedas puedan entrar y salir del tren.

Gracias a su diseño y fabricación ligera, la LP11 es fácil de mover y colocar. Puede accionarla rápida y fácilmente una única persona.

Adaptación flexible a todos los trenes

La LP11 lleva una rampa de anchura regulable de serie. La rampa puede regularse 630-800 mm a lo ancho para adaptarse a distintas anchuras de puerta de tren.

LP11 especificaciones

Altura máxima de elevación	1000 mm
Capacidad de elevación	300 kg
Dimensiones internas	1400 x 850 (811) mm