



STRATOS



La plataforma inclinada para escaleras con curvas

La plataforma Stratos es la solución perfecta para hacer escaleras interiores y exteriores accesible para el conductor en silla de ruedas. El transporte suave de sillas de ruedas electricas está garantizada por una capacidad de carga de 300 kg. Gracias a su diseño estético este ascensor encaja muy bien en cualquier ambiente y mejorará su independencia y calidad de vida.

La construcción robusta asegura una alta durabilidad y un rendimiento fiable. Confirmando con los más altos estándares de seguridad y calidad, la Stratos es una solución económica para superar escaleras rectas de una manera fácil y agradable. Debido a su diseño delgado y compacto, la plataforma sólo ocupa un mínimo de espacio, manteniendo la escalera libre de obstrucciones.

STRATOS

Confiabilidad

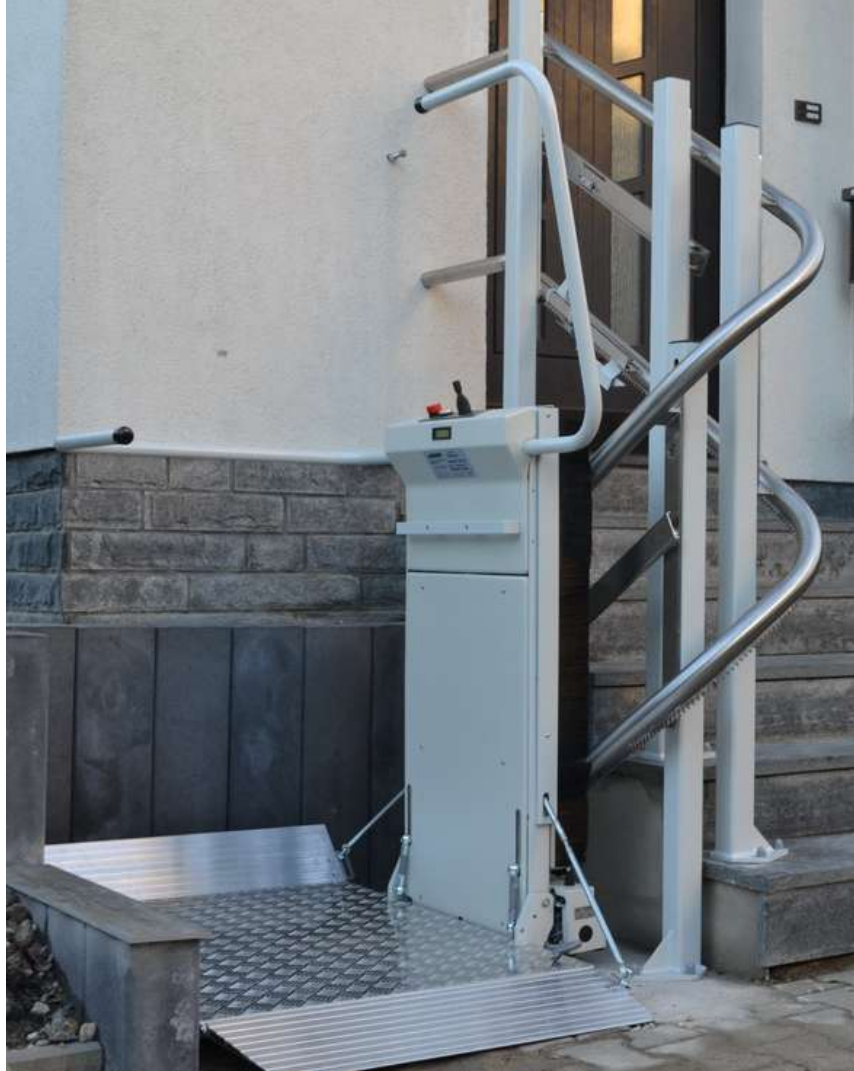
Mecánica de plataforma rígida y un motor fuerte con bajo consumo de batería para un uso confiable

Calidad y Seguridad

TUV aprobado! Fabricado según la norma europea EN-81-40

Confort

La plataforma totalmente automática y los controles ergonómicos permiten un control sencillo y cómodo de la plataforma

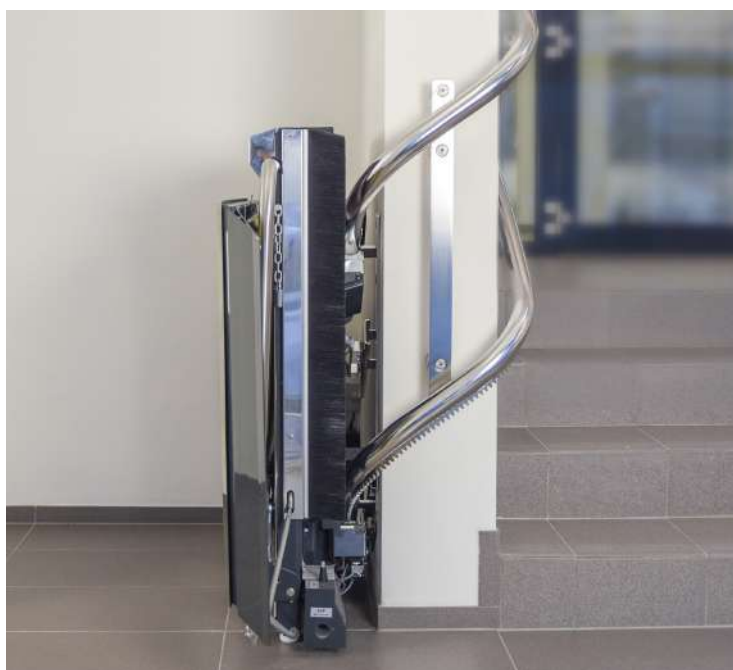


Diseño resistente para **instalaciones a la intemperie**

Disponible en **cualquier color RAL**, la platform puede mezclar con elegancia en cualquier entorno o traer un poco de color en los espacios grises



La **version en acero inoxidable** para cumplir con los requisitos estéticos más altos



Stratos - plataforma para escaleras rectas



Un plataforma **elegante y moderna**

Un diseño **robusto y estable** garantiza un acceso seguro en las paradas

Ventajas principales de la plataforma Stratos

- Diseño delgado y estético
- Instalaciones en las escaleras estrechas con curvas
- Tamaños especiales de plataforma son posibles
- Disponible en todos los colores RAL o como una versión de acero inoxidable
- Disponible como versión de interior y exterior
- Plataforma robusta y estable
- Certificado y fabricado de acuerdo a la norma europea EN 81-40





Mando con cable espiral en la plataforma permite controlar cómodamente la plataforma mientras está sentado en la silla de ruedas o en el asiento abatible

Joystick en la plataforma como una función de control opcional

Controles en las paradas en un diseño elegante

Stratos - Especificaciones técnicas

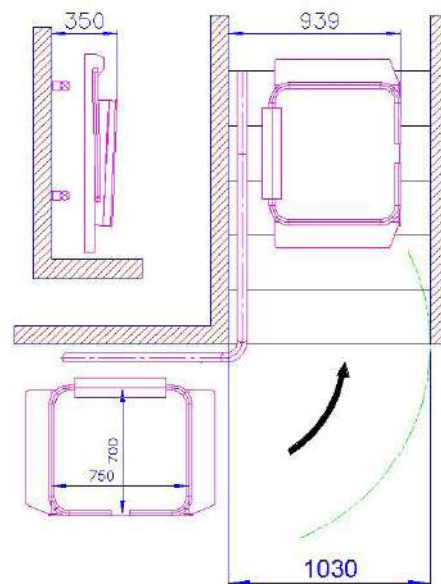
Características

Capacidad de carga	225 kg (opcional 300kg)
Anchura plataforma (min-max)	600 – 900 mm
Longitud plataforma (min-max)	700 – 1300 mm
Inclinación	0 – 47°
Velocidad	0,06 – 0,1 m/s
Volumen	Bajo 60dB
Temperatura max/min	+45°C hasta -15°C
Anchura plataforma plegada	350 mm
Suministro electrico	1 x 230V / 50–60Hz

Certificado



TÜV certificado EN 81-40



Juntos solucionamos sus necesidades de accesibilidad!

Para mas informacion ponganse en contacto con:



Plataforma salvaescalera



Silla salvaescalera



Plataforma vertical



Oruga salvaescalera



Ascensor de piscina



LIFT
Confort



LIFT
Confort

Sistemas de elevación

C/Pamplona, 11 local 1
08227 - Terrassa (Barcelona) Spain

T: +34 93 783 24 77 (oficina/office)

F: +34 93 783 24 77 (Fax general)

Móvil: +34 633 881 284

Email: info@liftconfort.com

www.liftconfort.com • T. 93 783 24 77