



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

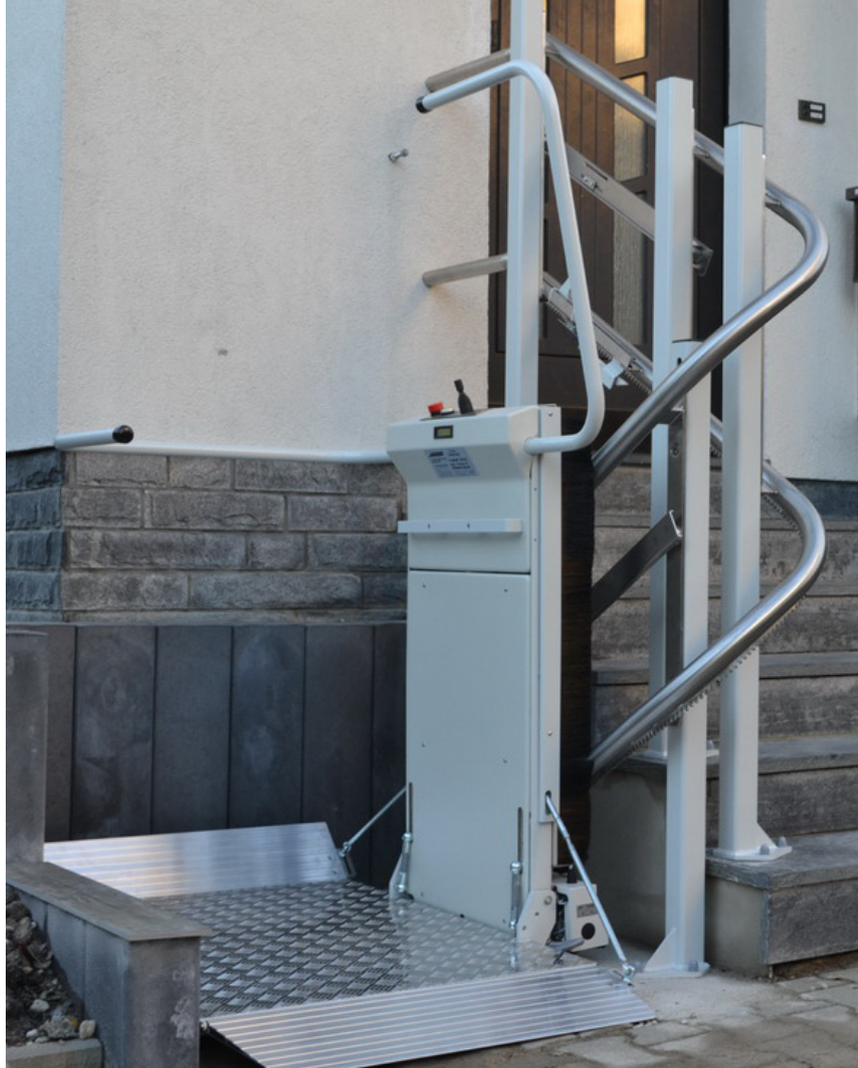
Mecánica de plataforma rígida y un motor fuerte con bajo consumo de batería para un uso confiable

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

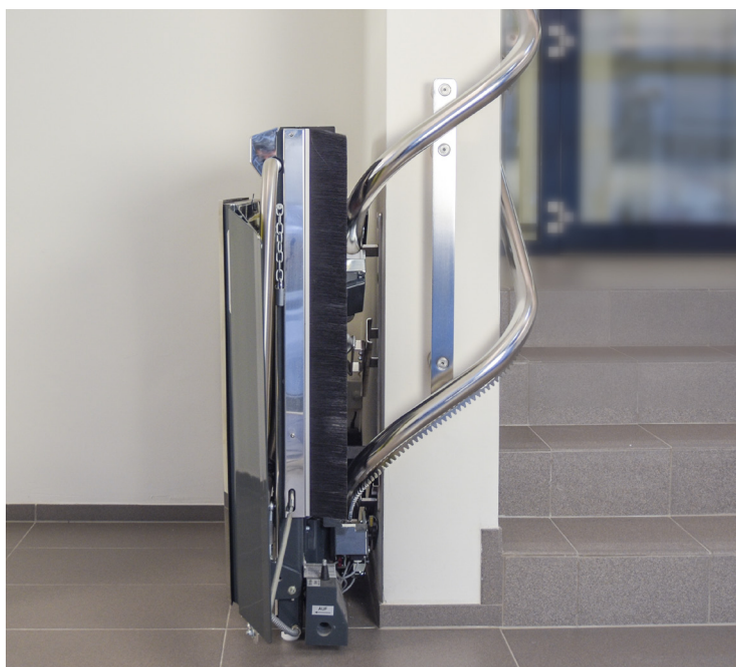


Diseño resistente para **instalaciones a la intemperie**

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





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

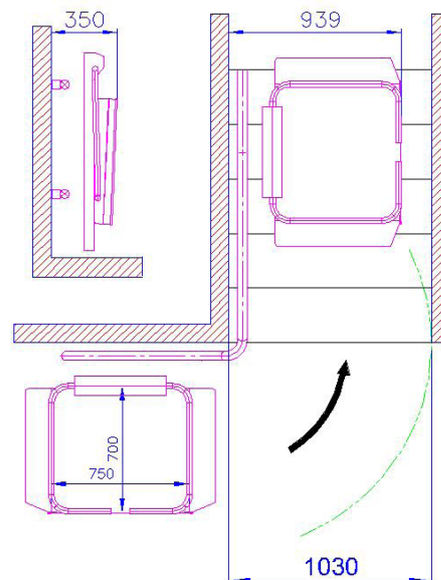
Características

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 eléctrico	1 x 230V / 50–60Hz

Certificado



TÜV certificado EN 81-40



nival S.I. Técnicas de Nivelación

Oficinas Centrales VITORIA
Oreitiasolo 12, Pabellón 6-8
01006 Vitoria-Gasteiz Álava
T. +34 945 291 629
info@nival.es

Delegación BIZKAIA
Avda. Cervantes, 51 - Edif.
Cervantes Planta 3ª - Dep. 10
48970 Basauri Bizkaia
+34 94 426 72 39
nivalbizkaia@nival.es

Delegación MADRID
Santa Ana, 8 - Bajo A
28860 Paracuellos de Jarama
Madrid T. 688 626 163
nivalmadrid@nival.es

www.nival.es - 945 291 629