



# LIFTBOY 1/2/3

PLATAFORMA ELEVADORA VERTICAL

# LIFTBOY 1/2/3

La plataforma elevadora vertical Liftboy 1/2/3 es un sistema de sistema de elevación para superar cómodamente diferencias de altura de hasta 970 mm.

## INSTALACION SENCILLA

El diseño bien pensado y el bajo peso permiten una instalación rápida con mínimas intervenciones estructurales en el lugar de instalación.

## CONFORT

El Liftboy garantiza un desplazamiento silencioso con un confort óptimo para el usuario gracias a un movimiento estable y sin sacudidas.

## FIABLE

El fiable accionamiento eléctrico y la robusta electrónica electrónica garantizan un funcionamiento de bajo mantenimiento tanto en interiores tanto en interiores como en exteriores.

La barra de **seguridad opcional en el superior sirve** de protección contra caídas



Instalación exterior para uso o permanente



Casete manual en cable espiral para un manejo cómodo

## CONSEJO

Pruebe el  
Configurador 3D Liftboy  
en nuestro sitio web



## OPCIONES DISPONIBLES

- Revestimiento en todos los colores RAL
- Instalación interior y exterior
- Versión para edificios públicos
- Puerta en el rellano superior
- Barra de seguridad en la plataforma
- Ruedas de transporte para variante móvil
- Rampa extra larga
- Entrada/salida por la esquina
- Controles externos (por radio o por cable)
- Instalación en foso
- Control con la Lift Control App



Versión con puerta en tope superior, barreras elevadas y columna de mando



Opción: **Puerta superior con cerradura**  
para instalación en espacio público



Opción: **Rampa de carga manual**  
se pliega durante la elevación y  
protección antivuelco



Opción: **Ruedas de transporte** ideales  
para diferentes lugares de uso

### LIFTBOY 1/2/3 – Especificaciones técnicas

	LIFTBOY 1	LIFTBOY 2/3
<b>Altura de elevación (máx.)</b>	595 mm	830/970 mm
<b>Capacidad de carga</b>	180 kg	300/240 kg
<b>Velocidad</b>	10 mm/s	10 mm/s
<b>Altura min. de la plataforma</b>	100 mm	120/135 mm
<b>Sistema de propulsión</b>	Actuador de 24 V con Mecanismo de tijera	Actuador de 24 V con Mecanismo de tijera
<b>Dimensiones interiores</b>	713 x 1170 mm	800 x 1495 mm
<b>Dimensiones exteriores</b>	810 x 1180 mm	924 x 1505 mm
<b>Alimentación</b>	1 x 230 V / 50-60 Hz	1 x 230 V / 50-60 Hz
<b>Rampa estándar</b>	500/750 mm	500/750 mm
<b>Colores estándar</b>	RAL 9007 RAL 7035	RAL 9007 RAL 7035





Plataformas salvaescaleras



Sillas salvaescaleras



Plataformas elevadoras verticales



Orugas de escalera



Ascensor de piscina



Si desea más información,  
póngase en contacto con nosotros:  
SOLUCIONES DE ACCESIBILIDAD LV3, S.L.  
Pol. Ind. Can Roses  
Avda. Can Roses nº 1  
08191-Rubí (Barcelona)  
+34 93 586 10 64  
info@lv3.es  
www.lv3.es



01/2025

Visite nuestro  
sitio web para más  
Detalles de este ascensor

