



GRUPO

LV3

PARTNER WITH
MANUFACTURER

LEHNER
LIFTTECHNIKA

OMEGA

PLATAFORMA SALVAESCALERAS

OMEGA

Nuestra probada plataforma elevadora para escaleras curvas brilla por su versatilidad. Subidas empinadas de hasta 67 grados y largas distancias la Omega domina con nota.

FIABILIDAD

Alimentación permanente de la plataforma sin baterías
La plataforma permite distancias de conducción extra largas, así como una alta fiabilidad de las funciones de la plataforma, incluso en condiciones húmedas o invernales

SEGURIDAD

Numerosos mecanismos de seguridad cumplen las más altas expectativas técnicas: ¡probados por TÜV!

UNIVERSALIDAD

La plataforma extremadamente delgada y el sistema de tracción por cable portante permiten la instalación tanto en tramos de escaleras muy estrechos como en tramos empinados.

La **robusta mecánica de la plataforma** permite su instalación en entornos muy fríos o húmedos



Los tamaños especiales de la plataforma y las formas asimétricas permiten adaptarse a todas las condiciones



Plataforma extremadamente delgada:
La plataforma plegada puede aparcarse ahorrando espacio

CONSEJO

Vea la robusta plataforma salvaescaleras en funcionamiento en este vídeo



PRINCIPALES VENTAJAS

del salvaescaleras Omega

- La plataforma salvaescaleras curva más delgada del mercado
- Instalación para las escaleras más estrechas
- Posibilidad de tamaños de plataforma especiales
- Disponible en todos los colores RAL y en acero inoxidable
- La sólida mecánica de la plataforma garantiza una construcción a prueba de vandalismo
- Velocidad variable
- Versión con asiento abatible
- La pantalla de diagnóstico muestra el estado y los posibles errores
- Certificado TÜV según la norma europea EN 81-40



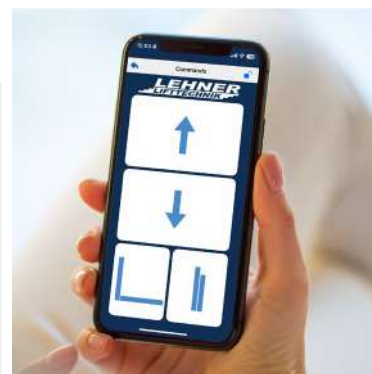
Disponible en cualquier color RAL - Omega se integra con elegancia en una gran variedad de entornos



Los **radiomandos** pueden utilizarse como utilizarse como mando de mano o montarse en la pared



Cassette manual en el cable espiral de la plataforma para un cómodo manejo durante el trayecto

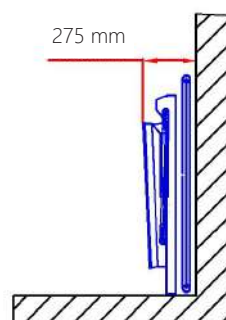


Opciones de control alternativas: Joystick en la plataforma o **app** en el smartphone

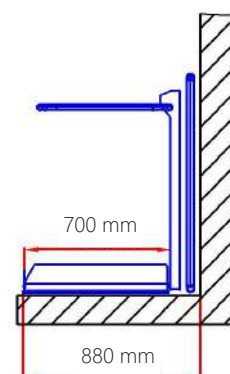
OMEGA – Especificaciones técnicas

Capacidad de carga	225 kg (opcional 300 kg)
Tamaños de plataforma (estándar)	700 x 750 mm, 750 x 850 mm, 800 x 900 mm, 800 x 1000 mm
Tamaños de plataforma (especiales)	Hasta max. 900 x 1300 mm
Gradiente	0-67°
Velocidad	0,06-0,15 m/s
Volume	Menos de 60 dB
Temperatura	+45 °C hasta -25 °C
Anchura plegada	275 mm
Alimentación	1 x 230 V / 50-60 Hz
Color estándar	RAL 9007 o 7035
Certificados	Certificación TÜV según EN 81-40

La plataforma plegada sólo requiere 275 mm de espacio



Una plataforma de 700 mm de anchura requiere una anchura de escalera de sólo 880 mm





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



Visite nuestro
sitio web para más
Detalles de este ascensor

