



Elevador **pequeñas alturas** **EVP - I**

recorrida
hasta
1600 mm

El EVP - I permite un desnivel máximo de 1.600 mm en relación 1:1, con una carga nominal de 340 kg. Apta para personas en silla de ruedas.



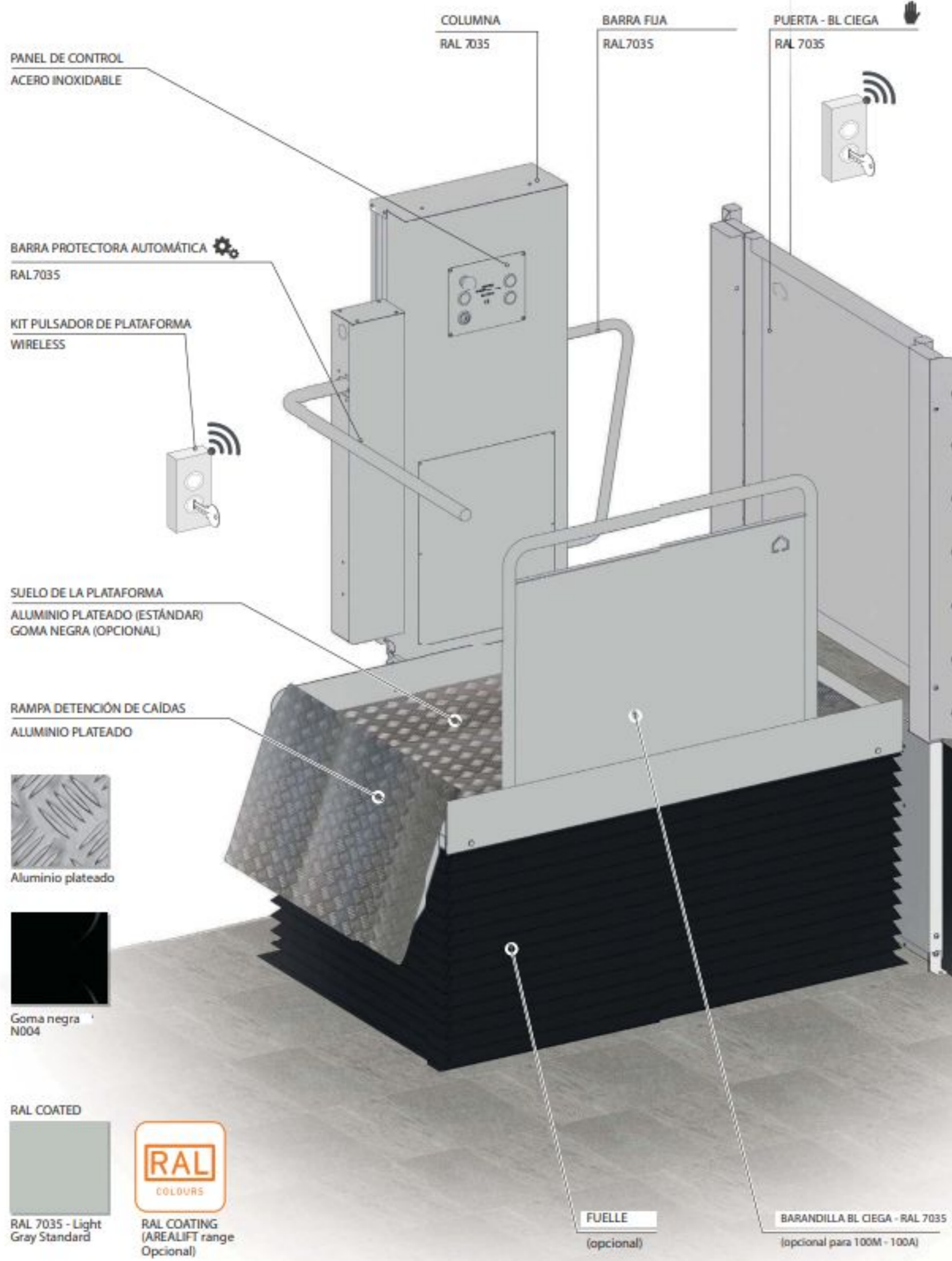
Características Generales	
Dimensión de cabina (mm)	900 x 1.250
Hueco mínimo (mm)	1.250 x 1.615
Foso mínimo (mm)	NO NECESITA
Carga Nominal (kg)	340
Velocidad Nominal (m/s)	0,05

Detalles que *marcan la diferencia*

- El EVP - I es de uso para personas de movilidad reducida y pequeños recorridos. Tiene un diseño compacto, robusto y ergonómico.
- La plataforma vertical EVP - I ha sido diseñada y fabricada para salvar aquellos pequeños desniveles no mayor a 1.6 metros de altura, donde la posibilidad de instalar otro tipos de salvaescaleras o rampas no son viables o simplemente por qué es la mejor opción salvaescaleras que armoniza con el entorno.
- Está en cumplimiento con Directiva de máquinas 2006/42 y criterios de DA DB-SUA/2 (Código técnico de Edificación)
- El EVP - I es seguro y fácil de usar, es la solución más idónea para las personas que precisan salvar algunos escalones o desnivel y en particular para usuarios en sillas de ruedas, ya que dispone del espacio necesario.
- Puede ser instalada tanto en el interior como en el exterior de los edificios.



- TRACCIÓN Directa mediante 1 cilindro hidráulico de empuje directo y central hidráulica con motor de corriente continua 24Vcc y válvula paracaídas regulado y certificado.
- RESCATE Mediante baterías 24Vcc, funcionamiento únicamente en descenso en caso de corte de fluido eléctrico. ALIMENTACIÓN Monofásica 220 Vac. Hasta 46w
- MECÁNICA Bastidor realizado mediante perfiles metálicos tubulares y chapa decapada. Plataforma Util, fabricada en acero con protección lateral rodapié o lateral de protección. Fuelle de protección perimetral o bandeja con sensibles de seguridad, de serie



Opciones exclusivas y diseño propio

- PUERTA EXTERIOR Posibilidad de instalación de semi puerta exterior original de fabrica.
- Armario eléctrico y central. Maniobra integrada en el cuerpo de la plataforma.
- Botonera de cabina integrada. Pulsadores con braille, luz de estado de funcionamiento y luz de sobrecarga.
- Acceso a la plataforma mediante rampa mecánica o sin rampa (con foso desde 85mm)

Sistemas de seguridad

- Fondo de la plataforma con sensores para detección de obstáculos.
- Barra de seguridad motorizada y rampas sincronizadas.
- Botón de stop de emergencia a bordo.
- Suelo de la plataforma antideslizante.
- Batería interna con autonomía para realizar máx 20 desplazamientos.

Embarque a 180°

Se ingresa en el piso 0 y se sale a 180°, en este caso salvamos 4 peldaños de un local comercial. El modelo EVP - I en color **blanco** es uno de los más vendidos por su minimalismo en diseño.

A 180°

medidas estándar

según embarque **180°**



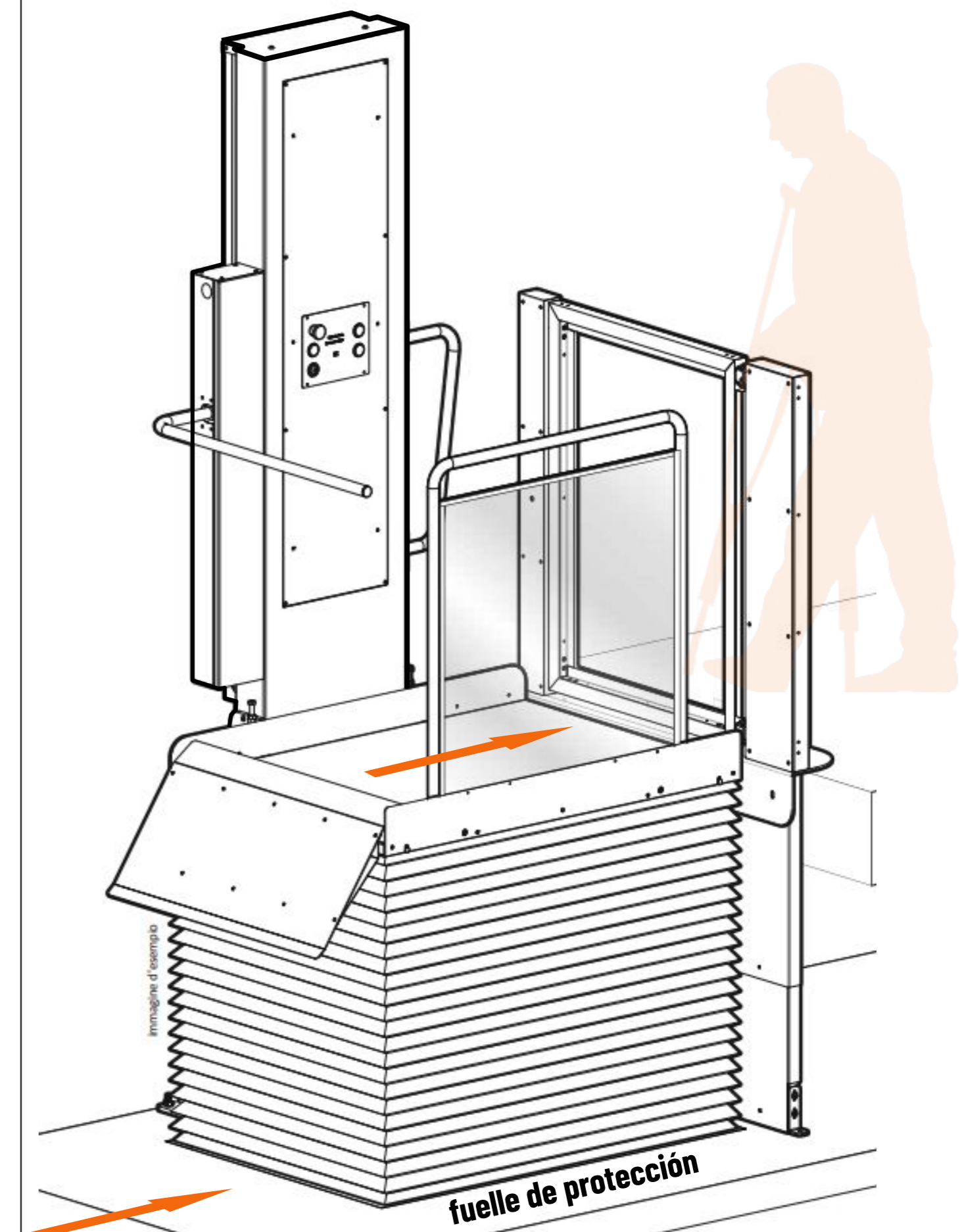
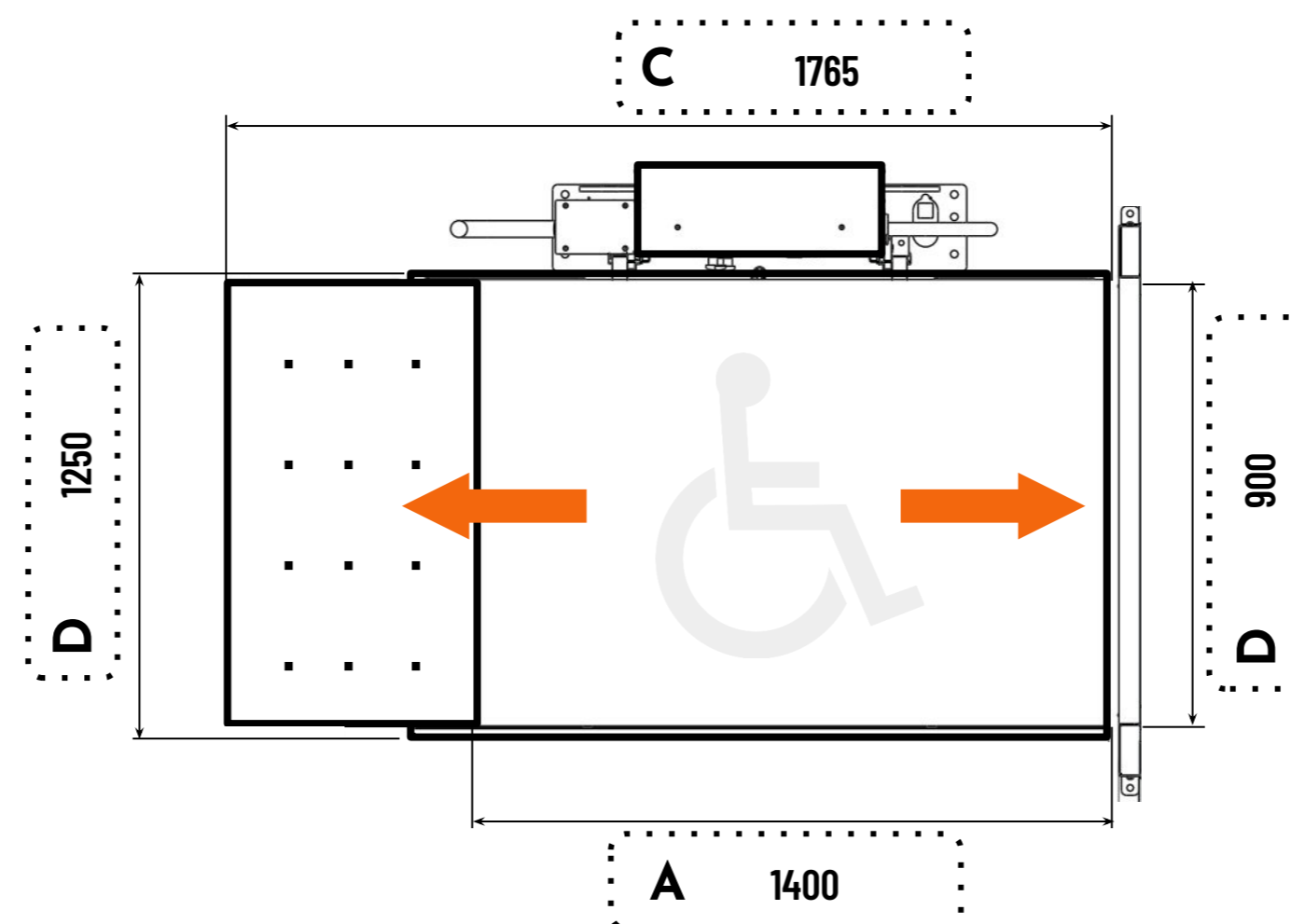
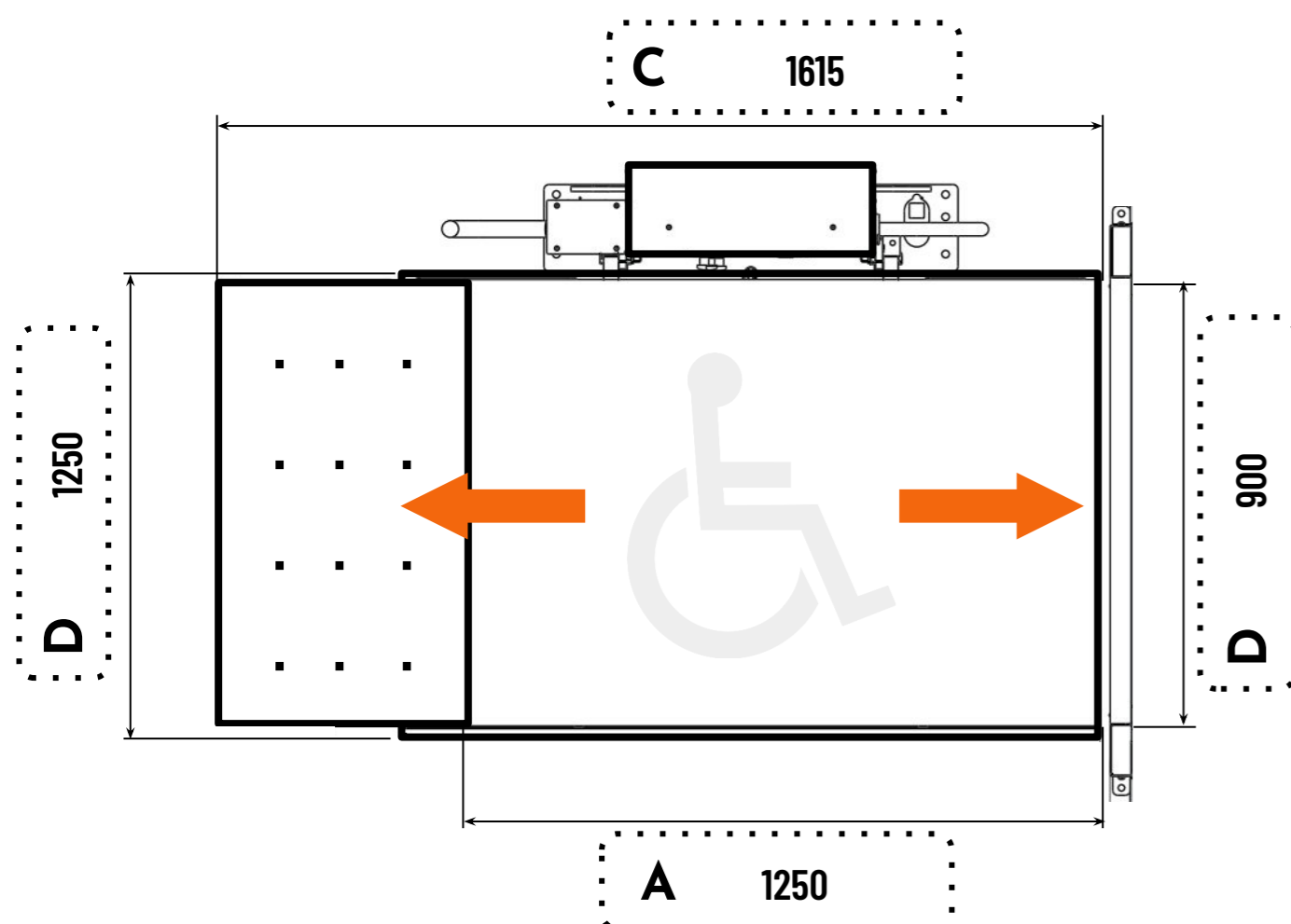
Características Técnicas

Dimensión de cabina (mm)	900 x 1.250
Hueco mínimo (mm)	1.250 x 1.615
Foso mínimo (mm)	NO NECESITA
Carga Nominal (kg)	340
Velocidad Nominal (m/s)	0,05



Características Técnicas

Dimensión de cabina (mm)	900 x 1.400
Hueco mínimo (mm)	1.250 x 1.765
Foso mínimo (mm)	NO NECESITA
Carga Nominal (kg)	340
Velocidad Nominal (m/s)	0,05



Instalaciones referenciales

Le ofrecemos una amplia gama de soluciones a todas aquellas barreras arquitectónicas exteriores e interiores que dificultan la accesibilidad de los mayores y personas con movilidad reducida en diversos espacios como en comunidades de propietarios, locales comerciales, viviendas particulares, entre otros ...

**EXTERIOR
EDIFICIO DE AYUNTAMIENTO**



**INTERIOR
LOCAL COMERCIAL**



**EXTERIOR
VIVIENDA PARTICULAR**



**INTERIOR
CENTRO DE OFICINAS**





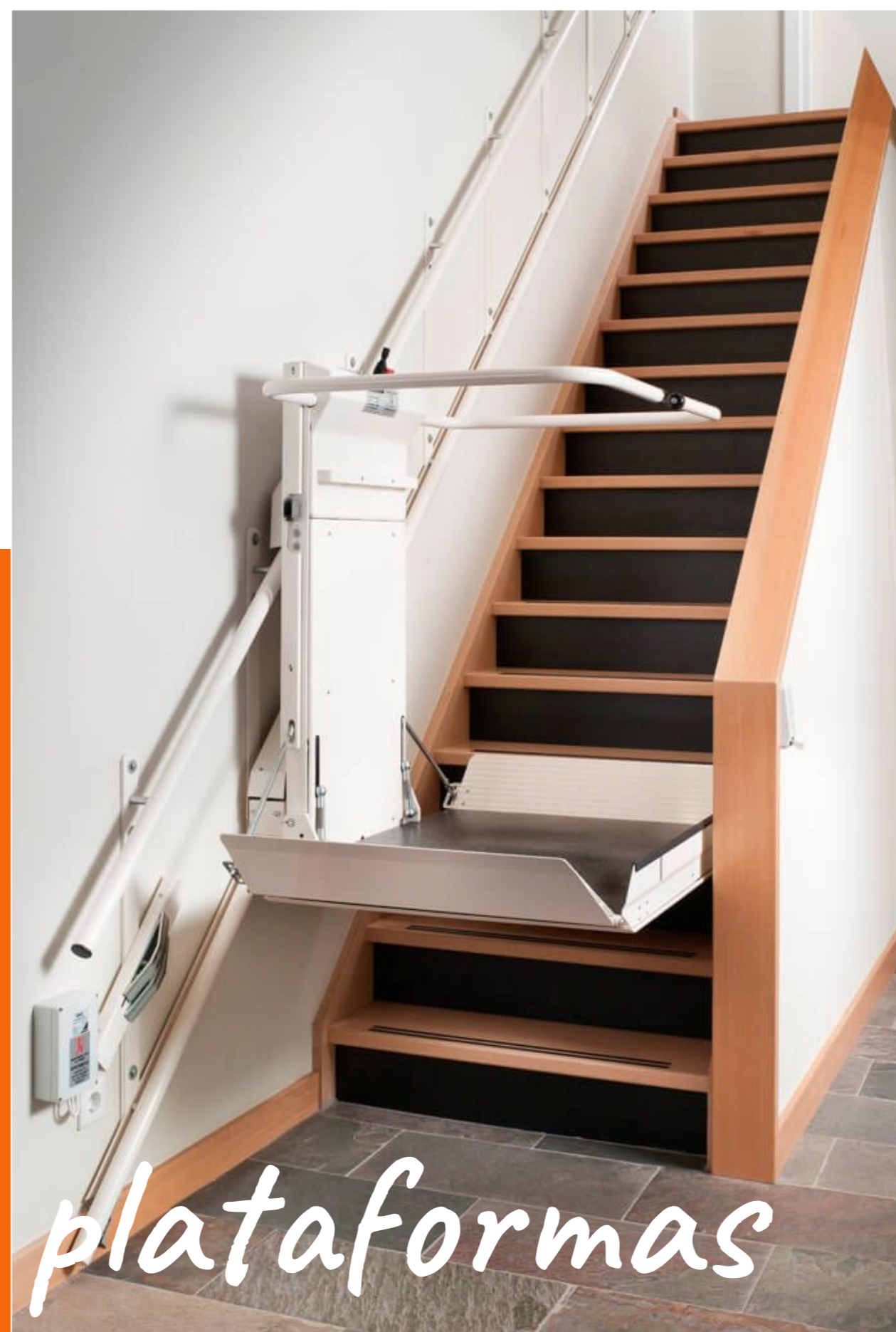
¿Buscas otro tipo de **SOLUCIONES?**

más opciones dando click [aquí](#) ➞



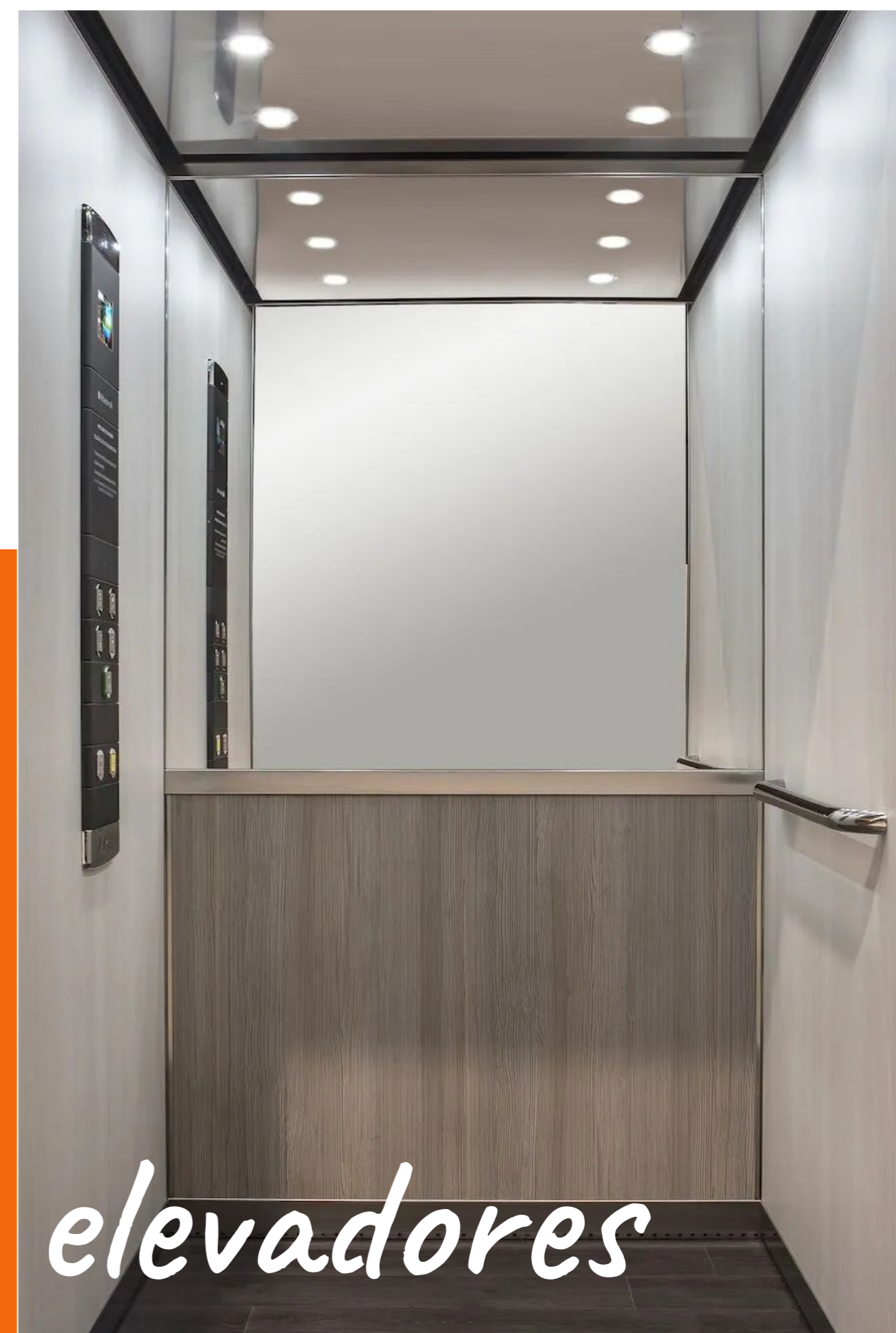
sillas

La mejor opción para subir sus escaleras de la manera más fácil es una silla salvaescaleras la instalación es la más rápida y no requiere obra civil.



plataformas

Las plataformas salvaescaleras son muy prácticas y garantizan la movilidad de las personas con discapacidad y movilidad reducida.



elevadores

Los elevadores domésticos hidráulicos y eléctricos aprovechan al máximo el hueco disponible y permite total movilidad de las personas.



***Multi*elevación**
eleva tu calidad de vida

900 103 673

info@multielevacion.com