



**euromontajes
auxiliares**

Instalamos, reparamos y mantenemos

Plataforma vertical Euro

Nuestra plataforma salvaescaleras hidráulica vertical **Euro**, es la solución más práctica y segura para la eliminación de barreras arquitectónicas.

Este producto **se puede fabricar totalmente a medida** para llegar a aquellos espacios que no es viable una plataforma estándar.

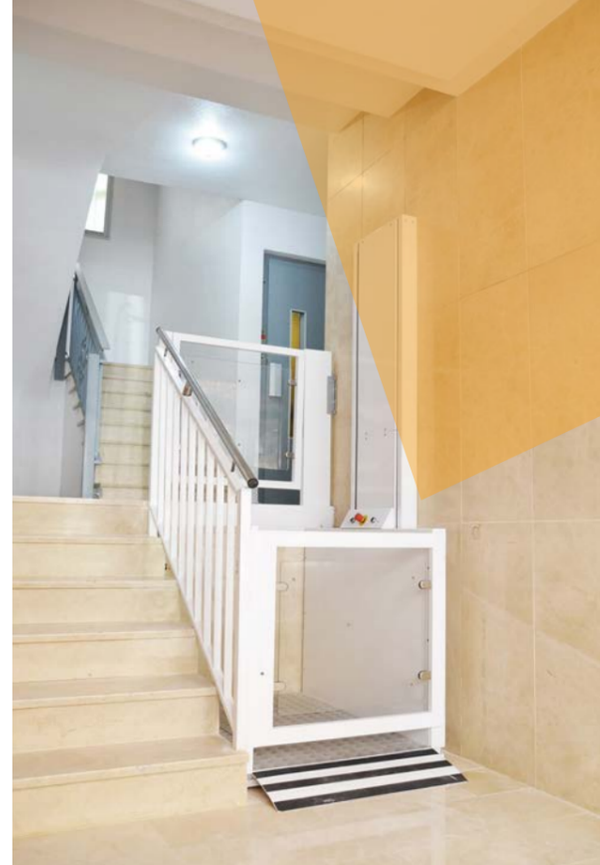
Destinado al transporte de personas y adaptable en un mínimo espacio para uso privado o público.

Diseñada con todas las seguridades para el cumplimiento de la Normativa.



Características

- ▶ La plataforma vertical **Euro** tiene el suelo fijo y es damero espigado antideslizante.
- ▶ Dimensiones de plataforma 1250 x 800 mm (espacio útil). Espacio ocupado mínimo plataforma 1080 x 1300mm.
- ▶ Pulsadores de maniobra presión constante en cabina (botón) y llavín en botoneras exteriores.
- ▶ Paro de emergencia de enclavamiento en plataforma según Normativa 2006/42/CE.
- ▶ Opción de puerta o brazo con rampa de protección.
- ▶ Colores RAL 9003 (Blanco), RAL 7001 (Gris claro) y RAL 1015 (Beige).
- ▶ Acabado en acero inoxidable (opcional) o combinación de acero inox. y pintura (resaltando el acero inox. y con un precio asequible).
- ▶ Peso máx. transportable 300 kg.
- ▶ Asa de sujeción para persona de pie.
- ▶ Protección lateral tubo Ø 30 mm.
- ▶ Sujeción a pared.
- ▶ Foso de 80 mm (realizado por el cliente) o rampa de acceso (a cargo del fabricante).
- ▶ Protección de atrapamiento o aplastamiento parte inferior por sistema de plancha y sensores antiaplastamiento por contacto (sin necesidad de cerramiento o fuelle). Opción de fuelle perimetral.



▶ Rampa de acceso a plataforma

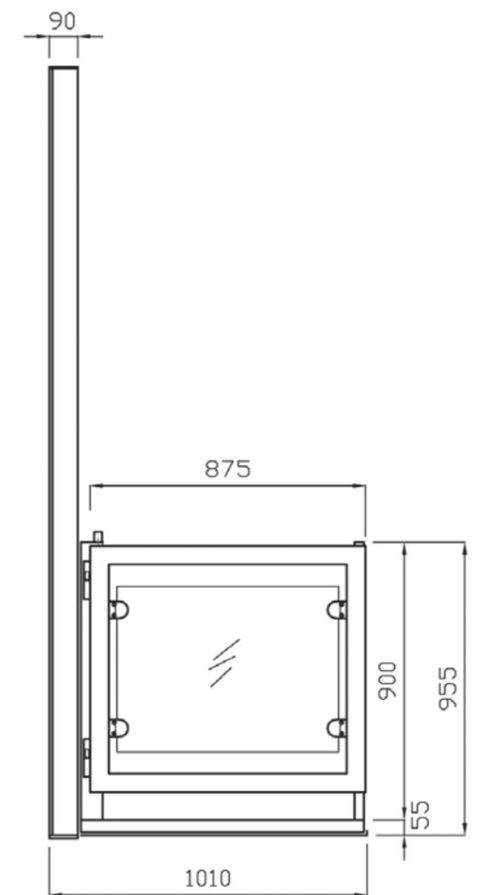


▶ Botón de STOP (paro de emergencia según normativa 2006/42/CE)



▶ Suelo damero espigado antideslizante

Ejemplo plano



Es ideal para...

- ▶ Comunidades de Propietarios.
- ▶ Hoteles y comercios.
- ▶ Viviendas particulares.
- ▶ Centros públicos.



Amplia gama de colores

Especificaciones técnicas

Elevador vertical destinado a transporte de personas

Estructura	Acero electrosoldado y pintado en epoxi.
Pintura	Colores estándar RAL 9003 (Blanco), RAL 7001 (Gris claro) y RAL 1015 (Beige).
	Hidráulica vertical
	Dimensiones exteriores 1280 x 1010 mm. Altura 1100 mm.
	Dimensiones útiles 1250 x 800 mm.
Plataforma	No precisa foso.
	Rampa de acceso (opcional)
	Barandilla lateral metálica acristalada.
Carga útil	Hasta 300 kg.
Velocidad	Hasta 0,15 m/s
Accionamiento	Hidráulico.
Elevación	Impulsión por electro-bomba.
Descenso	Por apertura de electroválvula impulsado por propio peso.
Conexión a red	Monofásico 230V - 50Hz -1Kw
Rescate	Pulsador de descenso con batería auxiliar.
	En plataforma: pulsador de subir, de bajar y STOP.
	En rellano nivel 1: pulsador de subir, de bajar y llave habilitación.
Botoneras	En rellano nivel 0: pulsador de bajar y llave habilitación.
	Opción llaves de habilitación magnéticas (sin contacto físico).

Central hidráulica

Motor	Corriente alterna trifásico 230V - 50 Hz 1CV
	Variador - convertidor monofásico - trifásico 230V
Depósito aceite	Metálico con capacidad entre 5 y 20 l. (según aplicación)
Bomba	Presión máx. aprox. 80 kg/cm ²
	Válvula de sobrepresión regulable
	Válvula de compensación de bajada.
	Electroválvula 24Vcc. 22W.
	Regulador de caudal de descenso.
Otros	Dimensiones cuadro de maniobra 600 x 250 x 700 mm
	Contiene electrobomba y cuadro de control.
	Maniobra con control programable Siemens
	Baterías rescate 12V 7,2Ah (cíclicas recargables)
	Cargador de baterías automático 24V 2A



Seguridades

- ▶ Anti-aplastamiento.
- ▶ Fuelle perimetral (opcional)
- ▶ Anti-cizallamiento (opcional)
- ▶ STOP en plataforma. Con enclavamiento.
- ▶ Límite de recorrido: Tope mecánico.
- ▶ Abrepuerta de rellano: Norma UNE EN 14846
- ▶ Abrepuerta de plataforma. Puerta manual. Cerradura electromecánica.
- ▶ Paracaídas instantáneo en plataforma.

Normativa

- ▶ Directiva de máquinas 2006/42/CE
- ▶ Compatibilidad electromagnética 2014/30/EU
- ▶ Normativa baja tensión 2014/35/EU

Personalización del color de la plataforma acorde a la decoración del lugar



Combinación acero inox. y pintura



Euromontajes Auxiliares, empresa con más de 20 años de experiencia y con una trayectoria que nos avala.



**euromontajes
auxiliares**

Instalamos, reparamos y mantenemos

Oficina Central Valencia

Carrer del Foc, 30 - 46025 Valencia

960 611 888

reparaciones@euromontajes.es

Delegación Barcelona

Sant Celoni

690 012 223

compa.bcn@euromontajes.es



www.euromontajes.es