



## Elevador de corto recorrido VECTIO





## Válida sin barreras:

### Soluciones en accesibilidad que mejoran la calidad de vida

Nuestra misión es la de asesorar y ofrecer el servicio y el producto salvaescaleras adecuado a las necesidades de cada usuario, consiguiendo así mejorar su calidad de vida y dotándole de una mayor autonomía en su entorno.

“Hacemos tu vida más fácil y segura”

## ELEVADOR VERTICAL DE CORTO RECORRIDO VECTIO

El minielevador **VECTIO** es la solución ideal para salvar desniveles verticales de hasta 3000mm de recorrido. Este minielevador es liviano, con poco impacto visual, de rápida instalación y muy silencioso. Apto para interior e intemperie.



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

---

- Sistema de impulsión mediante un cilindro hidráulico simple o telescópico sincronizado. Ambos de empuje directo y a una presión nominal de 50 bar.
- Central hidráulica con electroválvula de arranque y parada progresiva.
- Pulsador manual de descenso de emergencia.
- Consola en cabina provista de llavín, pulsador de stop tipo seta, indicador luminoso verde de puesta en servicio y pulsador de subida y bajada.
- Plataforma provista de barandilla, en aluminio y cristal, de 1200mm de altura.
- Pasamanos en acero inoxidable.
- Piso antideslizante de goma negra tipo “botones”.
- Armario de chapa para grupo hidráulico y cuadro eléctrico.
- Bandeja de seguridad inferior.



## ACABADOS

---

Color para la máquina



**RAL 7035**

Color para el frontal del chasis



**RAL 9005**

**CUALQUIER OTRO COLOR A ESCOGER  
DE LA GAMA RAL (CONSULTAR CONDICIONES)**

\*Los colores son orientativos y pueden variar levemente de los reales.

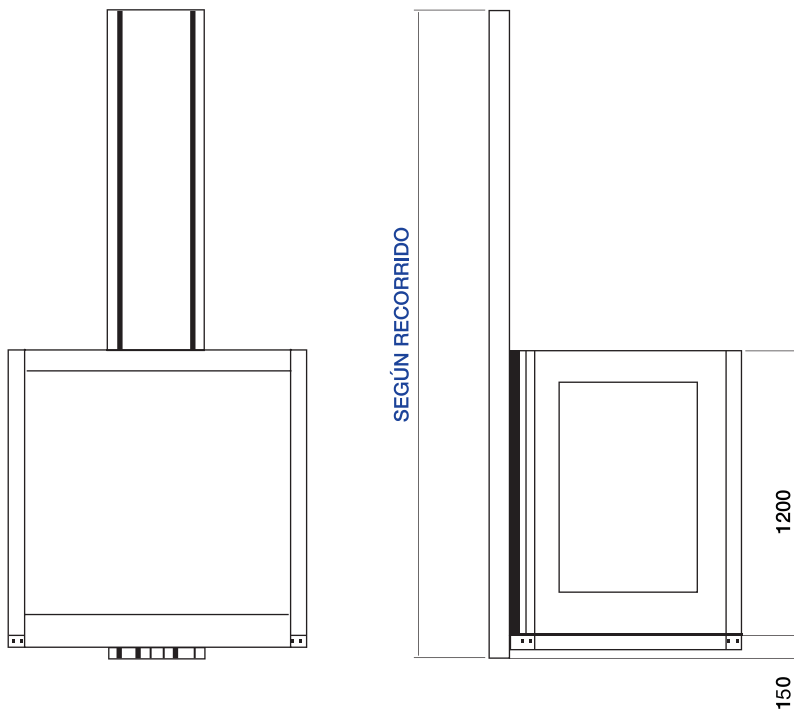
## OPCIONALES

---

- Rampa de acceso.
- Acabado en inox.
- Mando a distancia.
- Asiento plegable en el interior de la plataforma.
- Suelo acabado en chapa aluminio damero.
- Preparación para intemperie.
- Fuelle inferior.
- Cerramiento perimetral.

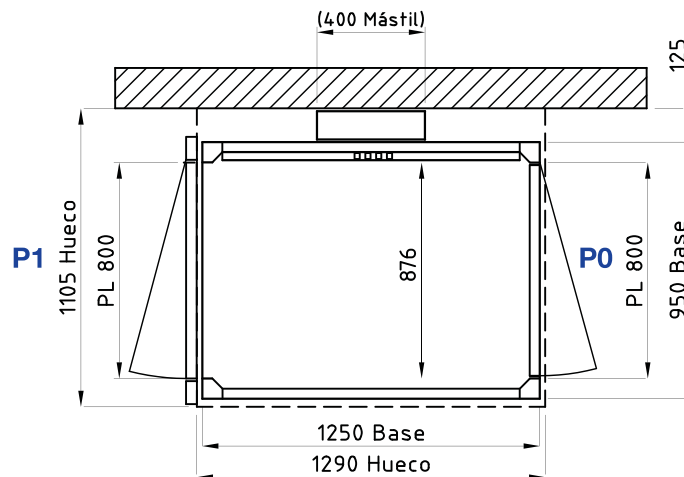


## MEDIDAS DEL ELEVADOR DE CORTO RECORRIDO VECTIO



Guías y huidas		
Recorrido	Long. guías	Huída mín.
500	2275	1635
750	2275	1385
1000	2755	1615
1250	2755	1365
1500	2990	1350
1750	3340	1450
2000	3715	1575
2250	4090	1700
2500	4465	1825
2750	4840	1950
3000	5225	2085

## MEDIDAS EMBARQUES



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Capacidad de carga: 300kg.
- Velocidad de elevación: 0,10m/s.
- Recorrido máximo: 3000mm.
- Distintas medidas disponibles.
- Motores: trifásico 1CV (750W) y monofásico 1,5CV (1125W).
- Guías cerradas fabricadas en chapa.
- Maniobra premontada a 24V de pulsación a presión constante.
- Renivelación automática.
- Rescatador de emergencia en bajada, por corte de suministro eléctrico.
- Foso 150mm.
- Dispositivo antiplastamiento bajo la base.



### Sillas subescaleras

Las sillas salvaescaleras de **Válida sin barreras** permiten una máxima autonomía, son confortables, ágiles, con diseños innovadores, capaces de adaptarse a todos los estilos y espacios. Además, son plegables y su instalación no requiere de obras.



### Plataformas salvaescaleras

Hay diferentes modelos de plataformas para superar cualquier tramo de escalera y pueden instalarse tanto en interiores como en exteriores. Son idóneas para el acceso en silla de ruedas o para ayudar a personas con movilidad reducida. Las plataformas además son plegables, por lo que ocupan poco espacio. Se suministran equipadas con los más avanzados sistemas de seguridad.



### Elevadores verticales

**Válida sin barreras** ayuda a superar los desniveles verticales. Los elevadores de corto recorrido son idóneos ya que se adaptan a cualquier necesidad arquitectónica. Ofrecen una rápida instalación, limpia y sin obras, y pueden utilizarse tanto en interior como en intemperie.



### Adaptación de vehículos

**Válida sin barreras** también se especializa en la adaptación y transformación de vehículos para personas con movilidad reducida. Ofrecemos al usuario una amplia gama de soluciones para la conducción, el acceso y el transporte.