



Lyber
movilidad

N LEVEL
SALVAESCALERAS Y ELEVADORES  **tecni-valies**

Salvaescaleras vertical PV-300



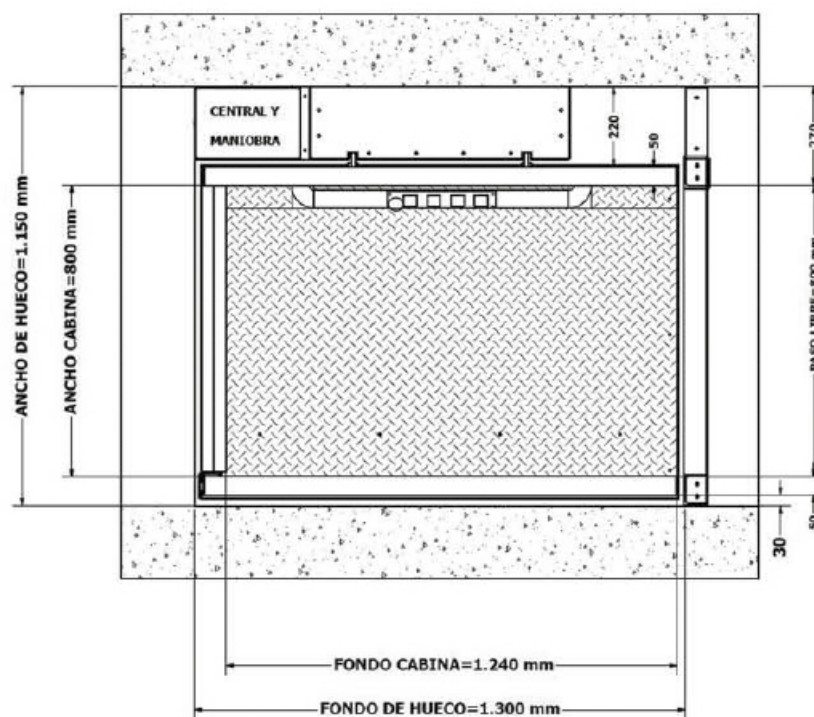
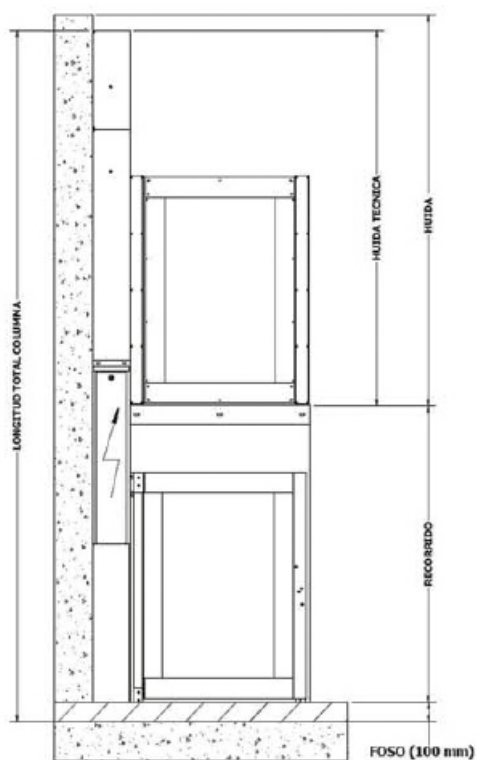
Plataforma vertical salvaescaleras PV-300

Pasamanos con botonera de mando integrada

Control 100% programable

Armario integrado en el lateral de la columna

Sistema de rescate automático mediante SAI



ENTRE

| LT = RECORRIDO + FOSO (MM) | |
|----------------------------|------|
| 500 | 1100 |
| 1101 | 1370 |
| 1370 | 1600 |
| 1601 | 1900 |
| 1901 | 2300 |
| 2301 | 2550 |
| 2550 | 2750 |
| 2751 | 2950 |
| 2951 | 3100 |
| 3101 | 3200 |

ENTRE

| HUIDA TÉCNICA (CON FOSO 100 MM) | | ALTURA TOTAL COLUMNA (MM) | HUIDA (CON FOSO 100 MM) |
|---------------------------------|------|---------------------------|-------------------------|
| 2000 | 1400 | 2500 | 2100 |
| 1899 | 1630 | 3000 | 2100 |
| 2126 | 1900 | 3500 | 2150 |
| 1899 | 1600 | 3500 | 2100 |
| 2099 | 1700 | 4000 | 2100 |
| 2199 | 1950 | 4500 | 2250 |
| 2150 | 1950 | 4700 | 2200 |
| 2249 | 2050 | 5000 | 2300 |
| 2249 | 2100 | 5200 | 2300 |
| 2399 | 2300 | 5500 | 2450 |



- Hasta 3 m de recorrido
- Ancho de columna: 220 mm
- Capacidad de carga elevación: 315 kg (hasta 385 kg para silla de ruedas + acompañante)
- Velocidad de elevación: 0.15 m/s – VF
- Nº máximo de paradas: 3
- Nº máximo de embarques: 2
- Recorrido máximo: hasta 3.000 mm
- Foso mínimo: 100 m
- Dimensiones estándar de cabina: (A)800 x (F) 1.240 mm (medidas interiores útiles)
- Puertas realizadas con bastidores metálicos y cerraduras eléctricas de seguridad (máxima garantía de cierre)). Apertura manual en caso de corte de fluido eléctrico
- Barandilla de acceso a plataforma con botonera integrada. Máxima ergonomía
- Suelo antideslizante con chapa lagrimada en aluminio de serie.
- Armario hidráulico y eléctrico integrado en la columna
- Control de subida con variador VVVF y dos velocidades en bajada. Alto confort y máxima velocidad. Control de maniobra configurable y registro de fallos
- Motor trifásico 2 CV sumergido con alimentación de red monofásica a 220 V
- Bomba de husillo de alto rendimiento y silenciosa
- Maniobra premontada y sistema de pulsación constante
- Dispositivo anti aplastamiento bajo la base en funcionamiento en bajada
- Control de carga mediante presostato mecánico ajustable
- Válvula paracaídas en pistón hidráulico
- Acabados estándar en RAL 9010 panel de cabina y frontal de columna, y Grafito al resto. Realizaciones en acero inoxidable y elevadores intemperie



Lyber

movilidad

¡Llevamos la **movilidad** a su **vida!**

Garantía y calidad. Productos de fabricación propia.

Elevadores domésticos y ascensores adaptados

Elevadores verticales de corto recorrido

Sillas, plataformas y orugas subescaleras · Scooters



E-mail: info@lybermovilidad.com
www.lybermovilidad.com

Atención al cliente:
634 88 10 00