



ELLEVA

Ingeniería

Portafolio de productos y servicios: **PLATAFORMA MEDIO CUERPO**



ELEVA INGENIERIA es una Organización que nace con la idea de ofrecer una opción diferente para el suministro de partes, y la ejecución de modernizaciones de equipos de transporte vertical. Siempre garantizando la seguridad y confort de los usuarios.

LAS PRINCIPALES VENTAJAS DE ADQUIRIR UN EQUIPO CON

- ▲ Nuestros procesos técnicos son ejecutados por personal experto, que cuenta con más de 10 años de experiencia en la instalación de equipos de transporte vertical.
- ▲ Todas nuestras instalaciones se ejecutan cumpliendo a cabalidad la normatividad sobre seguridad industrial exigida por la ley.
- ▲ Nuestros equipos son suministrados por las principales firmas fabricantes de ascensores en el mundo lo que garantiza que sus equipos cuenten con tecnología de punta y altos estándares de calidad.
- ▲ Todas nuestras instalaciones son ejecutadas cumpliendo la normatividad vigente en Colombia, NTC 2769-1, NTC 5926-1.
- ▲ Nuestra empresa no se compromete a contratar el mantenimiento con nosotros, sin embargo garantiza el suministro de repuestos y el cumplimiento de las garantías, dándole la libertad de escoger la empresa de mantenimiento que elija.
- ▲ Contamos con un completo equipo de ingeniería que lo asesorará para encontrar la mejor solución a sus necesidades de transporte vertical.
- ▲ Contamos con diseños vanguardistas que le darán elegancia a su ascensor sin que le cueste más.



PLATAFORMA VERTICAL HIDRAULICA



Es un equipo diseñado para ser una solución efectiva para el transporte vertical de personas con movilidad reducida, siendo una muy buena alternativa a los equipos de transporte vertical tradicionales, en términos de espacio y costo.

Es un equipo muy seguro fabricado bajo altos estándares de calidad y avalado por la normatividad vigente que aplica para el producto.

Capacidad de carga: 250 kg

Altura Máxima: 4 m

Velocidad Nominal: 0,1 m/s

Niveles Servidos: 2

Número de viajes diarios: Normal= 10 viajes
Pesado= 20 viajes
Excesivo= 30 viajes

Número de viajes máximo por hora: 7 viajes

Tamaños de cabina: (914 mm x 1219 mm)

(El tamaño de cabina ira acorde al tamaño del pozo ya que todas cumplen con la normatividad)

(914 mm x 1371 mm)

(914 mm x 1524 mm)

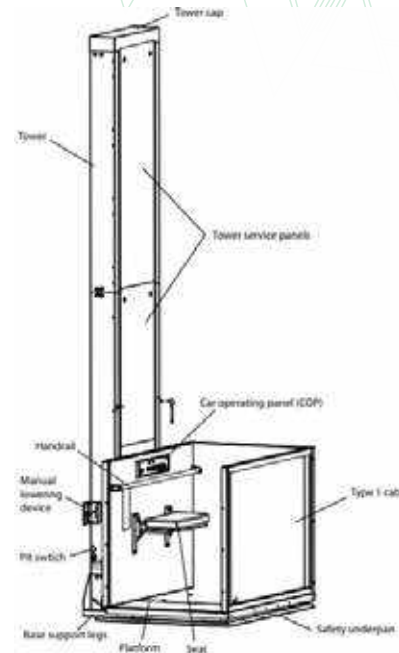
Suministro de poder: 3 fases (208 V)
1 fase (110 VAC)

Tracción: Por cadena 2:1 y bomba
Hidraulica 2 HP

Sistema de control: Control electronico por
lógica cableada

Acabados: Acero o pintura electrostatica


Tamaño del PIT: No requiere



The logo for ELEVA Ingeniería features the word 'ELEVA' in a bold, black, sans-serif font. The letter 'V' is significantly larger and more stylized than the other letters. To the right of the 'V' is a solid green triangle. Below 'ELEVA' is the word 'Ingeniería' in a green, sans-serif font.

ELEVA Ingeniería

www.elevaing.com

 57+1+4672853 – 304 3762196
316 5275615 – 300 3499257

Carrera 53 # 104b-56 Interior 8, Oficina 201
Bogotá, Colombia