



# IZARO

*La plataforma vertical ECO Izaro, la mejor opción para salvar pequeños desniveles por su facilidad de instalación y adaptación.*



## ¿POR QUÉ ES LA MEJOR ELECCIÓN?

### NECESIDADES PARA SU INSTALACIÓN

El salvaescaleras vertical Izaro es sin duda uno de los elevadores con más fama y prestigio en su segmento.

El diseño, las opciones y las características propias de este modelo se combinan para facilitar su instalación en la mayoría de espacios arquitectónicos con desniveles de media altura, ya se encuentren en interiores o a la intemperie.

No requiere grandes y costosas reformas de obra civil para su instalación y uso, esta es una de sus principales y más valoradas características.

### VERSIONES

Se fabrica en serie, con distintos recorridos y tamaños para adaptarse a cualquier necesidad y espacio manteniendo un coste equilibrado.

Instalación con un foso de reducida profundidad, pero también es posible evitarlo instalando una rampa de acceso o en combinación de ambos, foso menor más rampa de acceso.

La estética y sus múltiples opciones de acabado también son características muy valoradas por los usuarios.

### TAMAÑO Y CONFORT

La proporción entre el espacio ocupado y el tamaño de cabina útil supone un verdadero valor para cualquier cliente

El sistema de tracción eléctrico junto con el sistema de variación de frecuencia que permite una aceleración y deceleración suaves resultan confortables para el usuario.

La tracción eléctrica responsable con el medio ambiente y que reduce el consumo sustancialmente en comparación con los sistemas de tracción hidráulica característicos de este tipo de salvaescaleras.





## ☰ **DATOS DEL SALVAESCALERAS**

### **CARACTERÍSTICAS GENERALES IZARO**

- Puerta de acceso en planta baja sobre cabina.
- Puerta en primera planta sobre rellano.
- Botonera interior de cabina.
- Botoneras exteriores, en parada inferior sobre columna o pared y en parada superior sobre la puerta.
- Capacidad de carga 300 kg.

### **DATOS TÉCNICOS Y SISTEMAS DE SEGURIDAD**

- Velocidad nominal de 0,15 m/s. Limitada por normativa.
- Llave de conexión/desconexión a bordo y en botoneras de planta.
- Sistema de rescate de emergencia.
- Tensión de entrada monofásica: 220V.
- Fuelle de protección perimetral de color negro.
- Barandilla en cabina en lado derecho e izquierdo.
- Sensor inferior de obstáculo.
- Cerraduras electromecánicas en ambas puertas de acceso.
- Suelo antideslizante.
- Finales de recorrido de seguridad.

### **EQUIPAMIENTO OPCIONAL**

- Color especial.
- Acabado en acero inoxidable.
- Rampa de acceso.
- Mando a distancia.
- Mando adicional.
- Puertas motorizadas.



**¿Tiene alguna duda o necesita más información?**

*Contacte con su asesor comercial para cualquier aclaración.*

(nombre del comercial)

Teléfono: (móvil) E-mail: (EMACOM)