

FORTIC 2L



Soluciones para la movilidad y accesibilidad

Montacargas FORTIC 2L

Los elevadores FORTIC 2L han sido diseñados para transportar cargas pesadas, de hasta 5.000 kg en dos columnas laterales. Su amplia variedad de recorridos, dimensiones y paradas y su sistema de impulsión por medio de cilindro hidráulico, han convertido estos montacargas en la elección más acertada para el transporte de vehículos, mercancías pesadas o sistemas de carrilería.

CARACTERÍSTICAS

Plataforma

Fabricada a medida. Con protección lateral incorporada y hasta dos accesos en un mismo nivel de parada. Fabricada en chapa de acero con refuerzos reticulares en su base y suelo de chapa en acero antideslizante.

Puertas

Varios tipos de puertas: semiautomáticas de una o dos hojas o correderas manuales o automáticas de lamas.

Cerraduras de puertas

El doble contacto de seguridad impide el funcionamiento de la plataforma en caso de que las puertas no estén enclavadas mecánicamente.

Renivelación automática

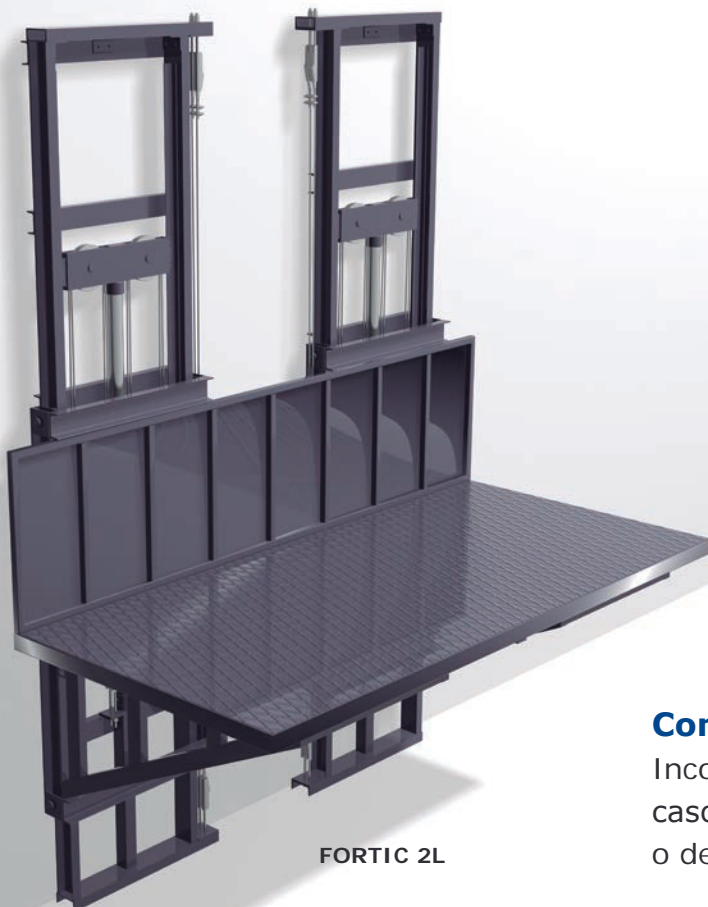
Facilita la carga y descarga auto nivelando la plataforma con el nivel de planta. (Opcional)

Cables compensadores

Igualan los desplazamientos de los cilindros.

Control de aflojamiento de cables

Incorporado en todas las plataformas. En caso de que el cable se afloje por rotura o desgaste, la máquina se detiene.



FORTIC 2L

Fabricado y diseñado bajo la Directiva de Máquinas 2006/42/CE

OPCIONES

- Renivelación automática
- Rescatador de emergencia
- Resistencia de caldeo
- Sistema de bloqueo mecánico en planta
- Sistema de tracción mediante cadenas
- Tratamiento anti-corrosivo mediante galvanizado en caliente
- Fabricación en acero inoxidable
- Protección incorporada en todos los laterales
- Columnas compesadoras en lateral opuesto a las guías para longitudes de palanca mayores de 2.500 mm o carga nominal superior a 3.000 kg.

FORTIC 2L INVERTIDO



SISTEMA DE SEGURIDAD

- Control de aflojamiento de cables
- Contacto de seguridad en final de recorrido
- Válvula de seguridad por sobrepresión.
- Paracaídas hidráulico.
- Barandilla de protección en lateral de guías.

Versión invertida

Esta versión de chasis invertido permite a la plataforma, así como a sus guías, quedar enrasadas con el último nivel de planta.

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Capacidad de carga | Hasta 5.000 kg. |
| Recorrido máximo | 20 m |
| Velocidad | 0,10 m/s ó 0,20 m/s |
| Alimentación | Trifásica |

* Los datos, características y acabados, son indicativos y no vinculantes, podrán variar sin previo aviso.



Herclem Elevadores S.L - Tel: 965 420 820

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

© 2013 Todos los derechos reservados