

# 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

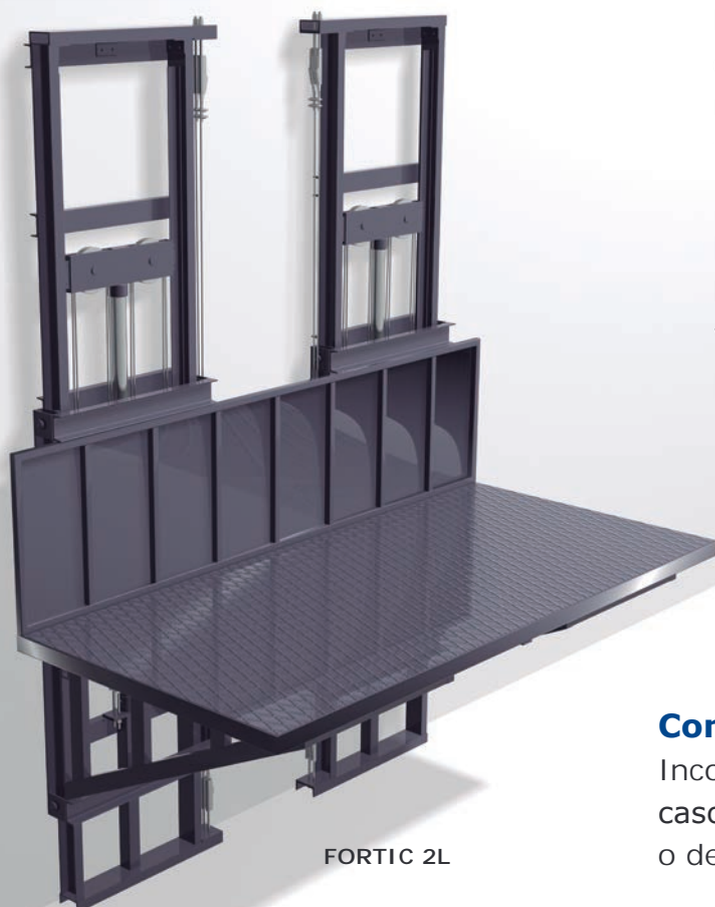
Facilita la carga y descarga auto nivelando la plataforma con el nivel de planta. (Opcional)

### 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.

<b>Capacidad de carga</b>	Hasta 5.000 kg.
<b>Recorrido máximo</b>	20 m
<b>Velocidad</b>	0,10 m/s ó 0,20 m/s
<b>Alimentación</b>	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](http://www.imovic.com) E-mail: [info@imovic.com](mailto:info@imovic.com)

© 2013 Todos los derechos reservados