

Rampa de carga hidráulica modelo aligerada con labio abatible de 400 mm.



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

La **rampa de carga RH14** permite salvar la distancia y la altura entre los muelles de carga y las cajas de los camiones gracias a su mecanismo basculante hidráulico y a su labio abatible. Inkema ofrece una solución muy competitiva para las operaciones de carga. El labio hidráulico abatible estándar es de 400 mm de longitud; las otras longitudes están disponibles bajo petición.

La **rampa de carga RH14** es la evolución de la rampa RH1 con una altura específica para el transporte de 463mm. óptima para encajar 5 máquinas en columna dentro de un camión convencional. La RH14 comparte las mismas cualidades de plataforma, labio y bancada que la RH1. Una de las grandes diferencias es que la RH14 elimina toda la bancada base, y en la mayoría de modelos los dos cilindros de elevación de 35mm. se apoyan en el frontal.

Este tipo de rampa de carga, **modelo aligerada**, puede soportar hasta **6 toneladas de carga** con una pendiente máxima de trabajo del 12.5%. Muy adecuada para instalaciones de almacenamiento, distribución, logística, industria química e industria ligera.

Rampas de carga

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y RENDIMIENTO

| | |
|----------------------|---|
| · Plataforma | Chapa lagrimada de 6/8mm de espesor Superficie superior antideslizante |
| · Labio | 13/15 mm de espesor Labio abatible fresado en el extremo Bisagras planas reforzadas auto-limpiantes |
| · Acabados | Pintado en gris antracita (RAL 7016) |
| · Capacidad de carga | 6 toneladas |
| · Tamaños | 4 medidas estándar para la RH14: Estándar: L 2140 x W 2000 x H 600 mm L 2400 x W 2000 x H 600 mm Trasero: L 1900 x W 2000 x H 600 mm L 2900 x W 2000 x H 600 mm |

OPCIONES

Además de las especificaciones técnicas estándar de las rampas de carga, hay otras opciones disponibles^{*1}:

- Capacidad de carga (Carga pesada): 10 toneladas
- Acero galvanizado
- Pintado en cualquier color RAL
- Acero inoxidable (especialmente para la industria alimentaria)
- Tamaño: hasta 5000mm de longitud x 2400 de ancho x 800 de alto^{*2}

^{*1}Para otras opciones consultar con nuestros comerciales.

^{*2}Para otras medidas consultar con nuestros comerciales.

La **rampa de carga Inkema RH14 con labio abatible** cumple con la normativa europea **EN 1398** y **MD 2006/42/CE**

ELEMENTOS DE SEGURIDAD

- Indicador LED de seguridad de color verde en el panel de control.
- Sistema de detención en caso de rotura de manguera.
- Parada de emergencia.
- Faldones fijos y móviles laterales.
- Bandas laterales.
- Barra de seguridad.
- Válvulas de seguridad anticaída.



Faldón lateral con función salvapiés.



RH14 adecuada para cualquier sector industrial.

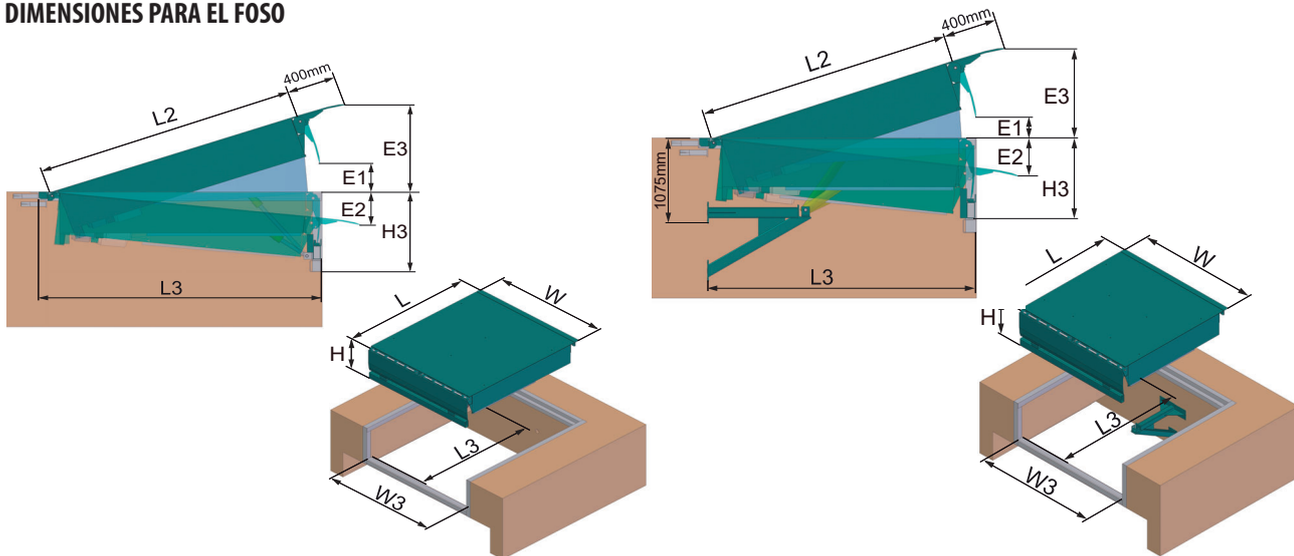


Las piezas de manipulación están ideadas para mover la rampa en cualquier sentido.



Permite encajar 5 máquinas en columna dentro de un camión convencional.

DIMENSIONES PARA EL FOSO



RH14 estándar

| LIP | L | L2 | W | H | L3 | W3 | H3 | L4* | H4** | E1 | E2 | E3 |
|-----|------|------|------|-----|------|------|-----|------|------|-----|-----|-----|
| 400 | 2140 | 2292 | 2000 | 600 | 2240 | 2030 | 610 | 2220 | 463 | 250 | 295 | 770 |
| | 2400 | 2552 | | | 2500 | | | 2480 | | 230 | 270 | 740 |

*L4: longitud de transporte **H4: plegado de transporte

RH14 trasero

| LIP | L | L2 | W | H | L3 | W3 | H3 | L4* | H4** | E1 | E2 | E3 |
|-----|------|------|------|-----|------|------|-----|------|------|-----|-----|-----|
| 400 | 1900 | 2052 | 2000 | 600 | 2000 | 2030 | 610 | 1980 | 463 | 180 | 280 | 770 |
| | 2900 | 3052 | | | 3000 | | | 2980 | | 330 | 290 | 830 |

*L4: longitud de transporte **H4: plegado de transporte

ACABADOS



Pintado:
Color estándar gris RAL 7016.
Puede elegirse cualquier otro color según carta RAL.



Galvanizado:
Excelente resistencia a la corrosión y a los agentes ambientales.



Inoxidable:
Excelente resistencia a la corrosión y ambientes agresivos, en especial para la industria alimentaria.