

LiftCargo

■ Plataforma niveladora para muelles



Ancho
1,83 m



Largo
2,44 m



Capac.
6 ton

Síguenos: ionheat



IONHEAT

IONHEAT



LiftCargo

■ Plataforma niveladora para muelles

ION HEAT presenta su **Lift Cargo**, un nivelador hidráulico de muelle de alto rendimiento y seguridad para la operación logística.

El nuevo **Lift Cargo** resulta una solución eficiente para nivelar la diferencia de distancia y altura entre el suelo de su almacén y el camión de transporte. Su plataforma de alta resistencia y sistema hidráulico están probados para garantizar mayor eficiencia durante el trabajo pesado.

La eficiencia, la seguridad en el funcionamiento y los bajos costos de mantenimiento, lo convierten en un imprescindible industrial.



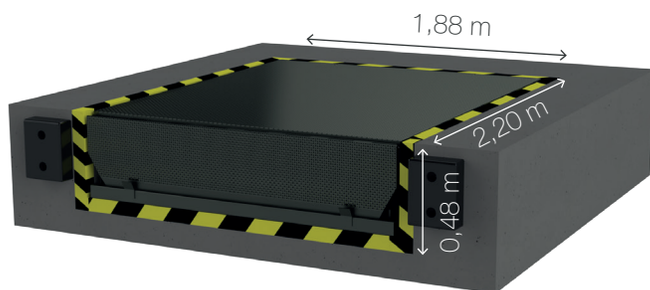


Medidas de la plataforma



* con el labio extendido

Medidas para obra civil



RESISTENCIA
Desempeño
en trabajo
pesado



SEGURIDAD
Ergonomía
para el
operario



LOGÍSTICA
Compliance
de
normatividad

Características

- + Accionamiento hidráulico.
- + Caja de control de un solo pulsador IP65.
- + Unidad hidráulica compacta de 1 HP, 220V monofásica
- + Presión de trabajo de 1150 PSI (8 MPa).
- + Válvula secuencial de accionamiento de labio frontal.
- + Cierre automático del labio frontal.
- + Superficie en lámina de alfajor de 1/4" antideslizante.
- + Labio frontal en lámina de alfajor de 1/2" antideslizante.
- + Guardas laterales retráctiles en lámina calibre 14, para protección de pies.
- + Válvula de alivio de protección a sobrecargas del sistema hidráulico.
- + Capacidad de carga 6000 Kg (6 Ton).
- + Desnivel admisible de plataforma de camión de 305 mm (12") tanto hacia arriba como abajo.
- + Ejes de bisagra en acero galvanizados.
- + Pintura en esmalte poliuretano de alta resistencia.

Componentes de seguridad no incluidos

Sistema de bloqueo que evita que el camión se separe del andén debido a los movimientos del montacargas.
Parachoques de caucho.

IONHEAT

+57 (4) 520 3280

+57 310 426 4843

+57 317 642 3859

ionheat@ionheat.com

es.ionheat.com/liftcargo

