

Aislamiento perfecto y duradero para instalaciones que requieren tener la temperatura controlada.

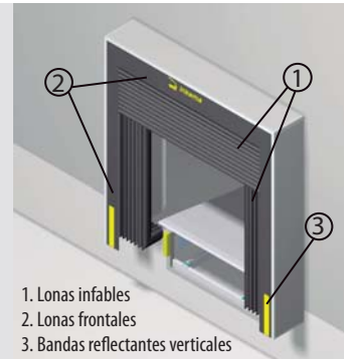
DESCRIPCIÓN TÉCNICA

El **Abrigo Hinchable** de **Inkema** está diseñado para asegurar siempre una estanqueidad óptima durante el proceso de carga y descarga.

El perfecto ajuste del abrigo con la caja del camión proporciona un importante ahorro energético ya que se consigue aislar térmicamente del exterior y proporcionar una mejor higiene interior de la instalación sin repercutir en el confort y la flexibilidad de la maniobra.

La bolsa de aire se pliega ordenadamente en los laterales cuando el abrigo no está trabajando para evitar roturas y facilitar las maniobras.

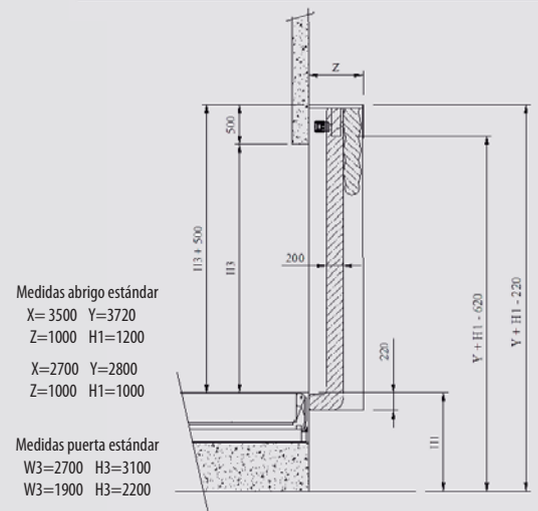
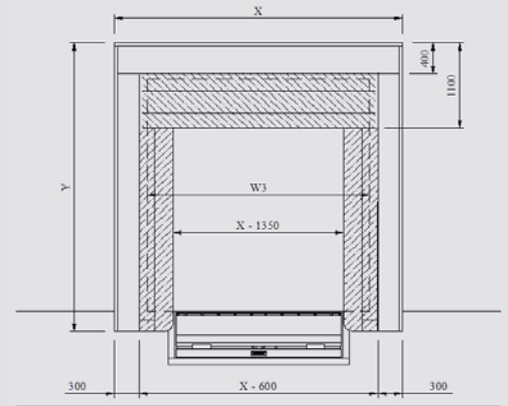
Hay dos tipos de **Abrigos Hinchables**: el **Abrigo Estándar** y el **Abrigo Mini**.



1. Lonas inflables
2. Lonas frontales
3. Bandas reflectantes verticales

- ✓ **AJUSTE PERFECTO A LOS VEHÍCULOS:**
Según el tamaño de la flota de camiones/furgonetas se instala un tipo de abrigo hinchable diferente.
- ✓ **ENFRIAMIENTO ININTERRUMPIDO:**
Óptimo aislamiento térmico durante el proceso de carga y descarga de mercancías con el consiguiente ahorro energético.
- ✓ **MATERIALES DE ALTA CALIDAD:**
Sólo los materiales con alta durabilidad cumplen nuestros requisitos de fabricación de nuestros abrigos.
- ✓ **PLEGADO PERFECTO:**
Sistema de recogida de la lona ordenado en los laterales.

DIMENSIONES



DATOS TÉCNICOS

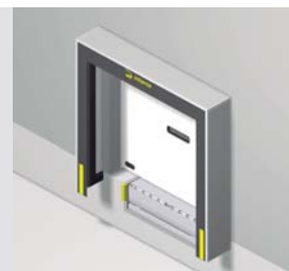
- Aplicación: Exterior
- Estructura: Panel de 40mm.
Material: Aluminio anodizado
- Tamaño máx: 3500mm x 3720mm (estándar)
2700mm x 2800mm (mini)
- Fondo: 1000mm
- Anchura lona lateral: 650mm
- Anchura lona superior: 1000/1500mm
- Lonas hinchables: 70% de PVC recubierto de poliéster
30% Poliamida.

TIPOS DE ABRIGO HINCHABLE

La gama de Abrigos Hinchables se distingue en dos tipos específicos según las necesidades de nuestros clientes:

- **Abrigo Estándar:** Con medidas 3500mm de ancho x 3720mm de alto, este tipo de abrigo se adapta a la mayoría de camiones grandes y medianos.

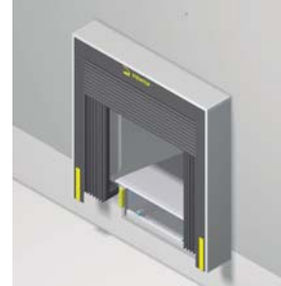
- **Abrigo Mini:** Es más pequeño que el abrigo estándar y sus medidas son de 2700mm de ancho x 2800mm de alto. Se adapta a la mayoría de furgonetas y camiones pequeños.



Abrigo Estándar deshinchado en reposo
Las lonas hinchables se pliegan ordenadamente en el interior del abrigo.



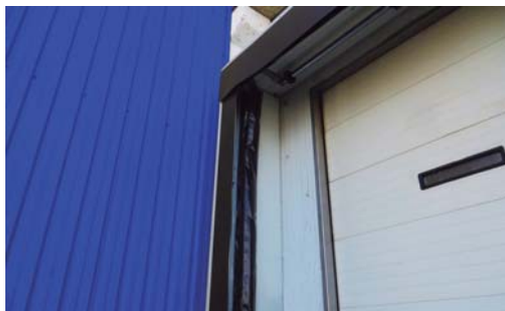
Abrigo Mini hinchado: proporciona un alto nivel de estanqueidad incluso en vehículos pequeños.



Abrigo deshinchado en reposo.



Abrigo hinchado: proporciona alto nivel de estanqueidad.



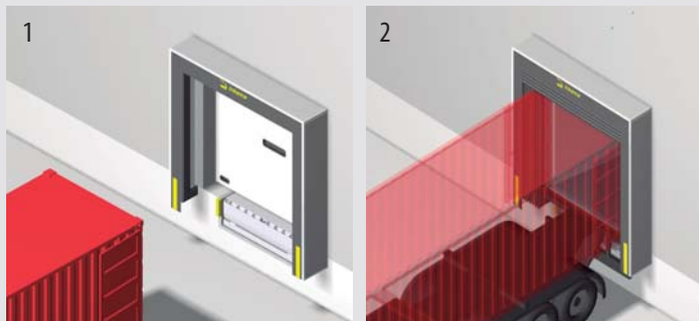
Lona plegada ordenadamente en el lateral del abrigo.

A) Detalle de la lona desinflada.

B) Detalle de la lona inflada.

FUNCIONAMIENTO

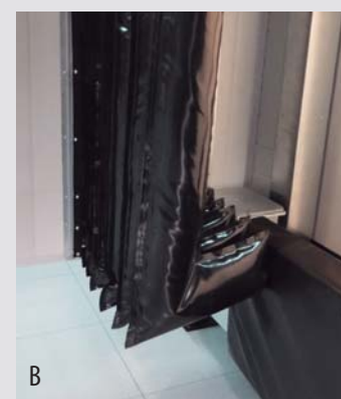
Abrigo Hinchable:



1. Cuando el camión o la furgoneta empiezan las maniobras para acoplarse en el muelle de carga, el abrigo se mantiene en reposo, con las lonas deshinchadas. Las bandas reflectantes de los laterales del abrigo facilitan esas maniobras satisfactoriamente.

2. Una vez el camión o furgoneta está bien estacionado en el muelle de carga, las lonas hinchables empiezan a llenarse de aire cubriendo todo el espacio que hay entre camión/furgoneta y espacio del abrigo. El nivel de estanqueidad será perfecto consiguiendo un óptimo aislamiento térmico en la instalación. A partir de aquí empieza todo el proceso de carga y descarga.

Cuando la carga y descarga haya finalizado, las lonas con aire empiezan a desinflarse ordenadamente en los laterales del abrigo y posteriormente el camión o furgoneta podrá realizar las maniobras para abandonar el muelle de carga.

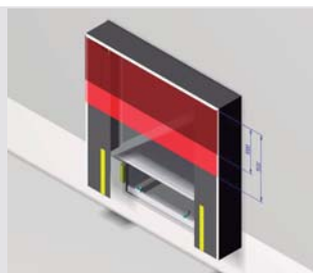


PRESTACIONES OPCIONALES

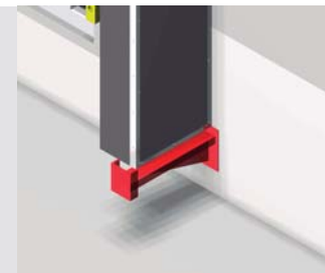
Todos los modelos de **Abrigos de Muelle Hinchables** de **Inkema** ofrecen diversas prestaciones opcionales que permiten a sus clientes personalizar el abrigo según se adapte a sus necesidades y exigencias.

Principalmente, la gama de prestaciones son dos:

- Variación de la **longitud de la lona superior del abrigo**.
- Posibilidad de añadir en el muelle de carga **topes de acero de camión**.



Lona standard superior de 1000mm, con opción de largo 1500mm para flotas de diferentes alturas.



Tope de acero para proteger el abrigo y la misma fachada del edificio.