LOGÍSTICA - MUELLES DE CARGA



II EXTERIOR

- MUELLES DE CARGA AGILIZAR MOVIMIENTO MERCANCÍAS
- Colocación en almacenes refrigerados o sin refrigerar, donde se prioriza el perfecto aislamiento del punto de carga de las temperaturas exteriores, para mejorar la calidad de la cadena de frío y reducir el consumo energético.
- Imprescindible en instalaciones donde se pretende garantizar la máxima higiene, evitando la entrada de suciedad, insectos o aves durante la operación de carga y descarga de la mercancía.
- Rápida instalación y escaso mantenimiento, gracias al uso de un exclusivo tejido hinchable (no PVC) que ofrece una máxima resistencia a la abrasión y punzonamiento.



OTROS MODELOS DE ABRIGO HINCHABLE



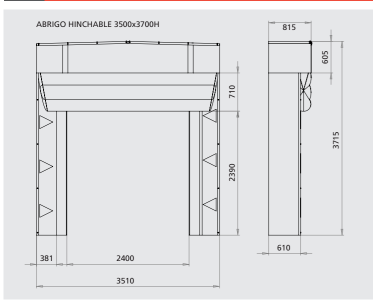
ESTRUCTURA

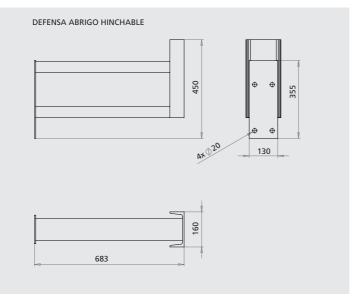
- Estándar en acero galvanizado, laminado en caliente.
 Opcional en acero inoxidable AISI 304 o AISI 316.
- Autoportante de rápida instalación, tanto a hormigón como a panel.
- Todos los elementos y accionamientos mecánicos se sirven ya montados en la estructura para agilizar el tiempo de montaje.
- Medidas: 3500x3700H

VENTILADOR

- Ventilador de bajo consumo calculado para funcionamiento durante largos periodos, adaptándose de esta forma la carga y descarga de los vehículos más voluminosos.
- Incluye selector para su funcionamiento.
- Lacado con pintura epoxi para soportar la corrosión.
- Voltaje estándar: 1x230VAc/50Hz.
- Voltaje opcional: 1x230VAc/60Hz. Otros voltajes consultar.

PLANOS TÉCNICOS









TEJIDO

HINCHABLE

- Tejido base 1100 DTEX tratado para aumentar resistencia y flexibilidad.
- Ofrece una máxima resistencia a la abrasión y el punzonamiento, soportando de forma excelente los movimientos de oscilación que produce la caja del camión contra el tejido durante las operaciones de carga y descarga.
- Dotado de un recubrimiento interno que lo hace impermeable, adaptándose así perfectamente a zonas donde la climatología es generalmente lluviosa.
- Tejidos laterales y superiores equipados con tensores externos para soportar con garantías las distintas corrientes de viento existente en el exterior.

FRONTAL Y PERIMETRAL

- PVC exterior perimetral recubierto de PVC, reforzado con tratamiento UV y resistencia al fuego FR. Opcionalmente este tejido puede ser de mayor gramaje para obtener un mayor aislamiento.
- PVC frontal tanto en lateral y dintel, con balizas amarilla en laterales y dintel para mayor visibilidad que facilita la orientación y alineación del vehículo con el muelle de carga.
- Los tejidos de PVC frontales cuentan con refuerzos intermedios para soportar las corrientes de viento.

ABRIGO HINCHABLE ISOTERMICO

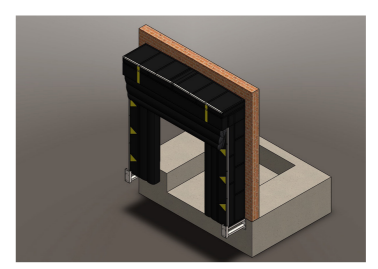
- Diseñado para conseguir un mayor aislamiento del muelle de carga.
- Abrigo dotado con un tejido de PVC con espuma aislante que reduce la transmisión térmica considerablemente, aislando el interior del punto de carga de las radiaciones externas de frio o calor
- Medidas: 3500x3700H

ABRIGO HINCHABLE INTEGRAL

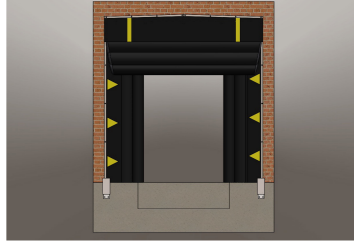
- Solución para almacenes sin muelle de carga, donde el nivel del suelo entre el interior de la nave y el exterior es el mismo.
- Los laterales del abrigo se prolongan hasta que se cierran sobre las ruedas del camión, consiguiendo así aislar la parte baja del camión, para evitar la pérdida de frío o entrada de residuos
- Medidas: 3500x4700H o 3500x4900H

ABRIGO HINCHABLE ADAPTABLE

- Concebido para que el abrigo se pueda adaptar a diferentes modelos de camiones.
- Incorpora un sistema automático, que permite que el tejido hinchable superior se adapte a las diferentes alturas de los camiones, evitando de esta forma que haya excedente de lona y consiguiendo así la mejor estanquidad posible.
- Medidas: 3500x3700H o 3500x4300H









www.abhdocksolutions.com

info@abhdocksolutions.com

ABRIGO HINCHABLE



OPCIONES

- Defensas
 - Fabricadas con UPN de acero laminado en caliente y lacadas en negro con pintura epoxi.
 - Imprescindibles para proteger el abrigo de los golpes que pueda ocasionar el camión durante la maniobra de acercamiento al muelle de carga.
 - Muy útiles para el montaje, ya que el abrigo reposa sobre ellas, por lo que facilita su centrado y fijación.
- Funcionamiento con otros voltajes.
- Avisadores acústicos y luminosos.
- Cuadro de control secuencial.

Improving your access













ABH DOCK SOLUTIONS está especializada en el diseño y fabricación de soluciones para favorecer el flujo de mercancías en el interior de las naves industriales o comercios, así como la optimización y mejora de los accesos exteriores.











Nuestros productos responden a las necesidades fundamentales de los instaladores y clientes finales: mejorar la cadena del frío, ahorrar energía, disminuir los costes operativos y procurar la eficiencia máxima de las instalaciones, para que estén siempre funcionando al 100%.

