

# Abrigo hinchable

El abrigo hinchable para muelle de carga Alapont Logistics **protege del frío, del viento y del calor.**

Establece una **unión estanca entre el camión y el almacén**, por lo que es un eslabón imprescindible en el transbordo de productos perecederos que deben mantener la cadena del frío. **Máximo aislamiento térmico e higiénico y un gran ahorro energético.**

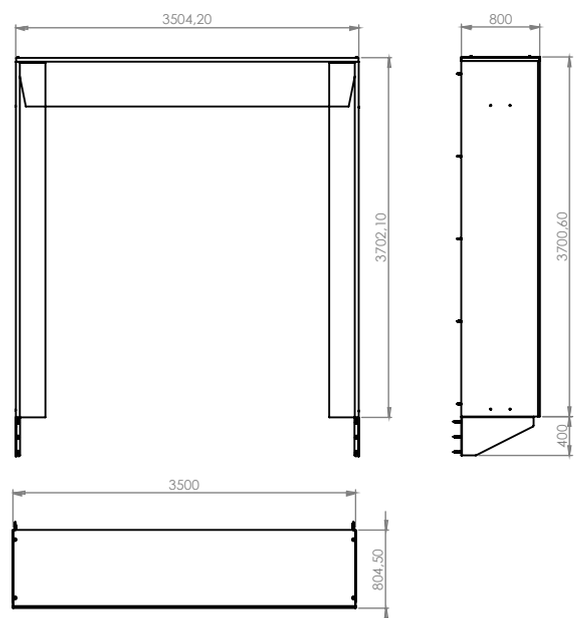
En Alapont Soluciones Logísticas tenemos dos modelos de **abrigo hinchables: abrigo estándar y el abrigo plus** (con fuelle y con guiado). Este último cuenta con una **velocidad mayor de recogida del cojín hinchable y se adapta a los diferentes vehículos** de transporte.



## Descripción técnica

- ✓ Las **lonas** están fabricadas en **fibra de poliéster con una capa superior de PVC**. El tejido especial de los laterales los hace más flexibles en el sentido longitudinal, mientras que en la anchura se mantiene la rigidez.
- ✓ Las lonas laterales están equipadas de **bandas de aviso** que sirven de orientación al conductor a la hora de acercar el camión.

Norma	CE
Ancho	3.510 mm
Alto	3.715 mm
Profundidad parte delantera	815 mm
Lengüetas de protección	
Ancho lados	381 mm
Alto superior	605 mm
Duración de hinchado	Aprox 30 seg
Duración deshinchado	Aprox 40 seg
Índice de protección cuadro maniobra	IP 65
Tensión alimentación	Monof 220V/50-60 HZ/0,37 Kw
Temperatura de uso	-35° y +80°C



## Funcionamiento

Cuando un **camión se detiene en el interior del abrigo**, el **motor** puede ser **activado** y el **espacio entre la pared del almacén y el camión queda completamente estanco**. Los almohadones se mantienen bajo presión durante todo el proceso de carga o descarga.

**Al finalizar, el hinchador se desactiva** con la ayuda del botón. **El almohadón superior se enrolla** gracias al motor tubular y **los laterales con el sistema de retracción**. Cuando acaba este proceso, **el camión ya puede salir** de la plataforma y del muelle libremente.



## Abrigo hinchable plus

El abrigo hinchable plus es el abrigo hinchable **con fuelles y guiado**. Está especialmente **recomendado para** centros logísticos con **gran tráfico** de cargas y descargas, ya que cuenta con una **velocidad de recogida del cojín hinchable mayor** que el hinchable habitual. Además, **es capaz de adaptarse al tamaño del vehículo** que vaya a efectuar la carga y descarga en el almacén, por lo que, este modelo es **apto para todo tipo de transportes**.

Es la solución idónea para almacenes que requieren de una mayor estanqueidad, cuentan con gran tráfico de mercancías y con diferentes modelos de vehículos de transporte.

