

## Modelo **AB** Retráctil

Los cerramientos externos son **retráctiles** para absorber los posibles golpes producidos. Los faldones laterales y superior están contruidos con un material semirígido de alta tenacidad formado por un doble tejido de poliéster impregnado de PVC negro. El grosor de este tejido es de 2,7 mm. Es extremadamente resistente a la humedad, a la abrasión y al envejecimiento producido por las radiaciones solares. El chasis interno y los elementos estructurales están contruidos con acero galvanizado, con una resistencia mecánica superior a la de otros materiales más ligeros. Los perfiles externos, no estructurales, son de aluminio para ofrecer una mayor resistencia a la oxidación. El sistema de plegado con desplazamiento vertical absorbe los movimientos verticales producidos en el vehículo durante la operación de carga y descarga. Fácil montaje en instalaciones existentes. Opcionalmente se puede incluir un faldón para humos.

### Opciones

- Numeraciones serigrafiadas.
- Frontal superior de 1.500 mm.
- Cojines de estanqueidad en ambos lados.\*\*
- Lonas laterales color especial o traslúcidas.
- Lonas frontales revestidas con tela de color.

MODELO	H	A
<b>AB 34</b>	3.410	1.000 (estándar)
<b>AB 36</b>	3.610	1.500 (opcional)
<b>AB 43</b>	4.300	

Anchura estándar 3.400 mm.

Versión ABF mismas medidas que modelo AB con laterales fijos. Con este modelo es obligatorio instalar guías de camión.

**AVISO:** verificar altura total de montaje del abrigo según tipos de vehículo.



Modelo **AB**.



Modelo **AB** con faldón superior de 1.500 mm.



Modelo **AB** (hasta el suelo). Cargas y descargas sin rampa niveladora.



Abrigos **AB** con opción lona lateral color especial.

