

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Recomendado para almacenes que reciben vehículos con cajas de alturas muy variables. Cuenta con un mecanismo de poleas en la cortina para ajustar a la altura requerida.

- > Contribuyen a la protección de mercancías durante el proceso de carga y descarga: fenómenos climáticos, contaminación por partículas en el aire (polvo, insectos), menor pérdida de refrigeración, etc.
- > Incrementa la seguridad de los operadores al reducir los espacios expuestos, previniendo caídas y accidentes.
- > Guías amarillas para facilitar el posicionamiento del vehículo.
- > Disponible otros colores de lona para la estructura (o las guías) en lona de 22 oz/yd².
- > Medidas estándar (8' x 8'), (8' x 10') y (9' x 10'). Medidas especiales sobre pedido.
- > Revise más información de la construcción del sello en las siguientes páginas.
- > Garantía de 1 año por defectos de fabricación.
- > Servicios de instalación disponibles. Consulte con su Asesor.

APLICACIONES SUGERIDAS



Zonas Industriales



Almacenes



Vehículos de alturas variables



Bodegas con o sin control de temperaturas



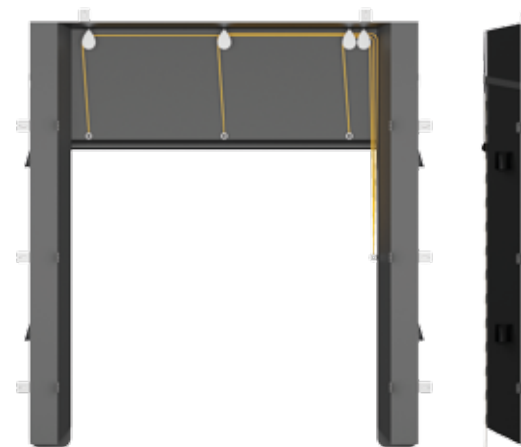
Andenes Inclinados



Andenes Declinados



*Representación digital. Sello para andén Cabezal Pull Cord.



Vista Posterior. Sistema de poleas.

Vista Lateral.

OTROS COLORES DISPONIBLES*



Rojo



Amarillo



Verde



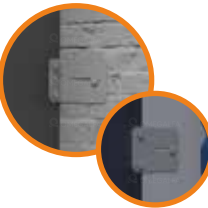
Azul

*Disponibles en lona de 22 oz/yd².

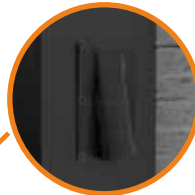
DETALLES TÉCNICOS:



> Cabezal Pull Cord con logo de Omegalfa. Puede solicitar la impresión de su logo en el cabezal.



> Herrajes para montaje incluidos. Fabricados en lámina galvanizada calibre 14.



> Respiradores laterales. Para la fuga de aire al momento de hacer presión sobre las piernas del sello.



> Solapas. Instaladas cada 8" o 4", refuerzan las piernas del sello. Con guía visual para posicionar el vehículo.



> Ojillos. Para la salida de líquidos que pueda absorber el sello y la fuga de aire al momento de hacer presión sobre las piernas.

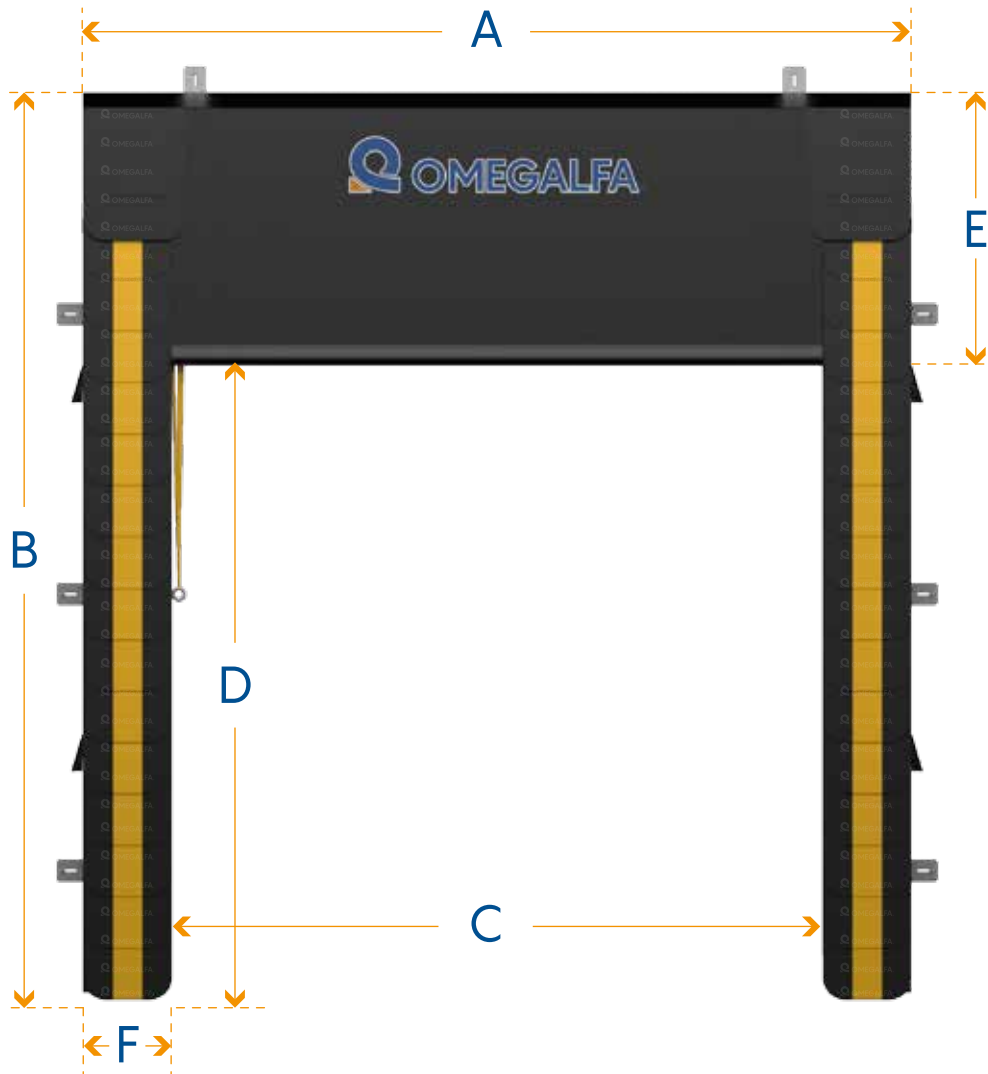
DETALLES CONSTRUCTIVOS:



- 1 Base para espuma de acero galvanizado.
- 2 Espuma de poliuretano. Nivel medio de resiliencia (elasticidad) que le permite recuperar su forma después de haber ejercido presión sobre las piernas del sello.
- 3 Recubierto de lona de 38 oz/yd², confeccionado para uso rudo con refuerzo de doble costura. Disponible en otros colores en lona de 22 oz/yd².
- 4 Guía de seguridad amarilla. Disponible en otros colores (consulte pág. 1).

GUÍA DE MEDIDAS ESTÁNDAR:

*Medidas especiales sobre pedido.

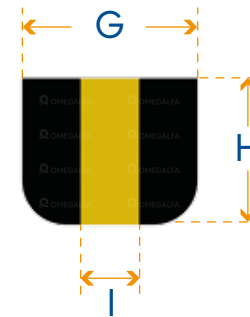


MEDIDAS DE SELLO

	SELLO PARA VANO DE 8' x 8' ESTÁNDAR			SELLO PARA VANO DE 8' x 10' ESTÁNDAR			SELLO PARA VANO DE 9' x 10' ESTÁNDAR		
A	9'4"	9'4"	9'4"	9'4"	9'4"	9'4"	10'4"	10'4"	10'4"
B	8'	8'	8'	10'	10'	10'	10'	10'	10'
C	7'4"	7'4"	7'4"	7'4"	7'4"	7'4"	8'4"	8'4"	8'4"
D	4'8"	5'1"	5'6"	6'8"	7'1"	7'6"	6'8"	7'1"	7'6"
E**	40"	35"	30"	40"	35"	30"	40"	35"	30"
F	12"	12"	12"	12"	12"	12"	12"	12"	12"

*Cada columna corresponde a un modelo.

** La diferencia radica en la medida de la cortina Pull Cord (E).



SOLAPA FRONTAL

	G	H	I
OP. 1	12"	12"	3"
OP. 2	14"	12"	3"

DETALLE DE PIERNA

	J	K	L
OP. 1	12"	10"	8"
OP. 2	14"	12"	8"

