

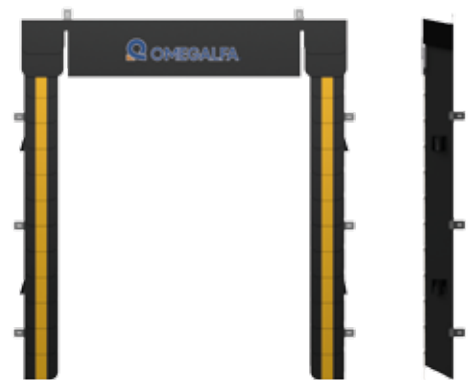
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

Se recomienda para almacenes con clima a temperatura ambiente y que reciben vehículos con cajas de diferentes alturas, pero del mismo ancho.

- > 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/yd<sup>2</sup>.
- > 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.



\*Representación digital. Sello para andén Cabezal Cortina.



Vista Frontal

Vista Lateral

### OTROS COLORES DISPONIBLES\*



Rojo

Amarillo

Verde

Azul

\*Disponibles en lona de 22 oz/yd<sup>2</sup>.

### APLICACIONES SUGERIDAS



Zonas Industriales



Almacenes



Zonas de carga



Bodegas a temperatura ambiente



Andenes Inclinados



Andenes Declinados

### DETALLES TÉCNICOS:



- > Cabezal cortina 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.

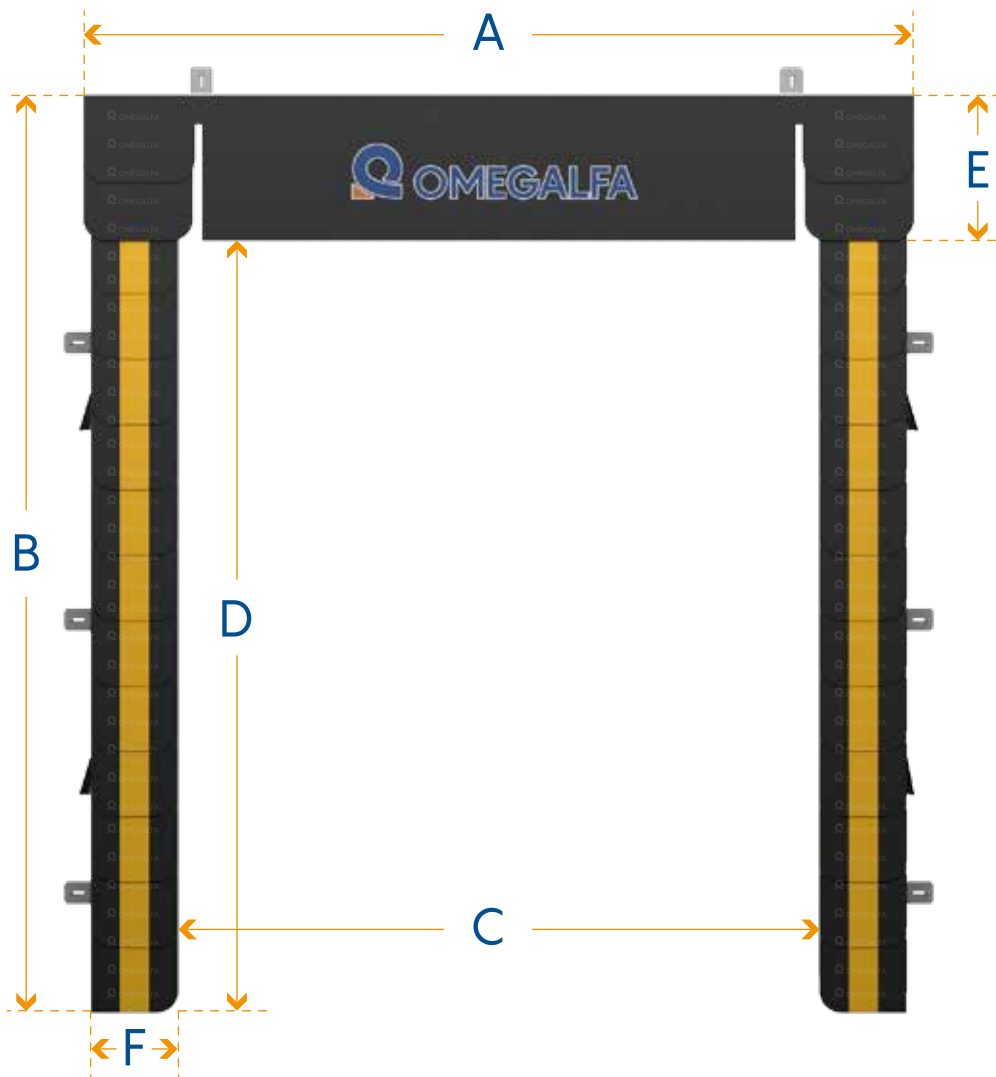
### DETALLES CONSTRUCTIVOS:



- 1** Base de madera de calidad estructural resistente a la intemperie de 1 ½" de espesor.
- 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/yd<sup>2</sup>, confeccionado para uso rudo con refuerzo de doble costura. Disponible en otros colores en lona de 22 oz/yd<sup>2</sup>.
- 4** Guía de seguridad amarilla. Disponible en otros colores (consulte pág. 1).

## GUÍA DE MEDIDAS ESTÁNDAR:

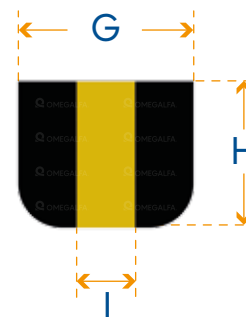
\*Medidas especiales sobre pedido.



## 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		
<b>A</b>	9'4"	9'4"	9'4"	9'4"	9'4"	9'4"	10'4"	10'4"	10'4"
<b>B</b>	8'	8'	8'	10'	10'	10'	10'	10'	10'
<b>C</b>	7'4"	7'4"	7'4"	7'4"	7'4"	7'4"	8'4"	8'4"	8'4"
<b>D</b>	6'	6'4"	6'8"	8'	8'4"	8'8"	8'	8'4"	8'8"
<b>E**</b>	24"	20"	16"	24"	20"	16"	24"	20"	16"
<b>F</b>	12"	12"	12"	12"	12"	12"	12"	12"	12"

\*Cada columna corresponde a un modelo.  
\*\* La diferencia radica en la medida de la cortina (E).



## SOLAPA FRONTAL

	G	H	I
<b>OP. 1</b>	12"	12"	3"
<b>OP. 2</b>	14"	12"	3"

## DETALLE DE PIERNA

	J	K	L
<b>OP. 1</b>	12"	10"	8"
<b>OP. 2</b>	14"	12"	8"

