

BG910 RAIN SHROUD MAX

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Cuando el agua se infiltra en un área de andén de carga, los pisos mojados y resbaladizos crean condiciones de trabajo inseguras. Rain Shroud Max desvía con eficacia la lluvia y protege el andén contra las inclemencias del tiempo, lo que mantiene el área de carga seca y segura.

Rain Shroud Max se puede instalar como una unidad independiente o integrarse perfectamente con configuraciones de andenes existentes para mantener el agua de lluvia fuera de la zona de tráfico. La almohadilla de espuma pesada autoajustable garantiza un sellado hermético contra el agua de lluvia y se adapta a variaciones de hasta 12 pulgadas (30.48 cm) en las alturas de los remolques, lo que proporciona una cobertura eficaz y permite la personalización en función de los requisitos específicos del andén.

Este diseño económico prácticamente no requiere mantenimiento y no tiene piezas mecánicas. La estructura de acero con acabado PowderCoat™ y chapa superior galvanizada ofrece una protección superior contra el óxido y la corrosión.

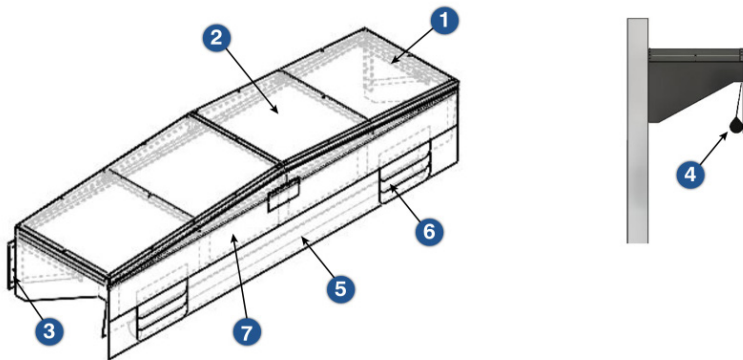
Rain Shroud Max se adapta a cualquier deformidad en la superficie de un remolque para evitar fugas. La barra de acero reforzada en la parte superior crea un sello hermético y aumenta la resistencia de la cortina.

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDARES:

- Dimensiones 120" (304.8 cm) de ancho x 30" (76.2 cm) de proyección con una caída de 18" (45.72 cm).
- La almohadilla de espuma pivotante minimiza la tensión del impacto en la parte superior y reduce el desgaste.
- Faldones de desgaste reforzadas en la cortina superior.
- Estructura de techo con tubos cuadrados PowderCoat™, diseñados para mejorar la resistencia estructural.
- Marco superior de acero con acabado PowderCoat™ y chapa superior galvanizada.
- El techo inclinado desvía con eficacia el agua hacia los lados.
- Cortina de doble capa para una mayor vida útil del material.
- Marco preperforado para facilitar la instalación.
- Soportes de montaje y tornillería galvanizados.

OPCIONES ADICIONALES:

- Tamaño personalizado (ancho, proyección, caída) según el rango de tamaño del remolque
- Marco superior galvanizado
- Soportes de carga de nieve
- Tornillos de anclaje
- Faldón de desgaste reforzado con ArmorShield™



BG910 Rain Shroud Max

Para obtener el máximo valor y rendimiento, el BG910 se puede fabricar con nuestras telas de durabilidad premium (consulte la tabla para conocer los materiales, pesos y colores disponibles).

SELECCIÓN DE TELAS Y COLORES:

Tela TearResist™	■	■	■	■
Tela de vinilo de 40 oz (1.13 kg)	■	■	■	■
Tela de vinilo Extreme de 45 oz (1.27 kg)	■			
Tela de vinilo de 50 oz (1.41 kg)	■			
Tela flexible TearResist™				
Tela de caucho polivinílico de 50 oz (1.41 kg)	■			
ArmorShield™				
Tela de vinilo de 109 oz (3.09 kg)*	■			

* Material opcional solo para zonas de alto impacto (6)

No.	DESCRIPCIÓN
1	Marco superior de acero con acabado PowderCoat™
2	Chapa galvanizada
3	Soportes laterales galvanizados
4	Almohadilla de espuma con peso
5	Escudo protector
6	Faldones de desgaste
7	Cortina de almacenamiento

BLUE GIANT.
BLUE GIANT EQUIPMENT CORPORATION

CANADÁ 410 Admiral Blvd
Mississauga, ON, L5T 2N6
Teléfono: 905-457-3900
Fax: 905-457-2313

EUA 6350 Burnt Poplar Road
Greensboro, NC 27409
www.bluegiant.com

MÉXICO Río San Joaquín 2,
México Nuevo, Adolfo Lopez Mateos,
52968, Ciudad López Mateos,
Atizapán, Estado de México

Blue Giant ofrece una gama completa de rampas niveladoras, equipos de seguridad para andenes, sellos y abrigos, accesorios, equipos ergonómicos, elevadores de tijera y montacargas industriales. Simultáneamente con nuestro programa de mejora continua de productos, las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Comuníquese con Blue Giant para obtener la información más reciente. Algunas de las características ilustradas pueden ser opcionales en determinadas áreas del mercado.

Estados Unidos y Canadá 1-800-872-2583 | México 1-800-638-9795

SS-BG910-0111224 © Copyright Blue Giant Equipment Corporation 2024