

# BG675 HINGEMASTER™ EXTREME

## CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

HingeMaster™ Extreme establece el punto de referencia en innovación en abrigos de andén y ofrece un control ambiental excepcional y una durabilidad robusta para una variedad de aplicaciones, lo que ayuda a las instalaciones a cumplir con las pautas de análisis de peligros y puntos críticos de control (Hazard Analysis Critical Control Points, HACCP).

Al combinar las capacidades de sellado mejoradas del HingeMaster™ con el protector superior avanzado Rain Shroud Max (BG910), este abrigo crea una barrera continua de alto rendimiento que protege con eficacia contra la lluvia, el polvo, el viento y las plagas.

Los innovadores ganchos en J HingeMaster™ sellan los espacios de las bisagras de la puerta abatible, mientras que Rain Shroud Max desvía con eficacia el agua de lluvia para mantener el área del andén seca y segura para las operaciones en curso. Diseñados para soportar el impacto de camiones desalineados, los marcos laterales HingeMaster™ se retraen en caso de impacto y preservan la integridad de la unidad al tiempo que proporcionan acceso sin obstrucciones al interior del remolque.

Esta integración perfecta garantiza que las instalaciones mantengan condiciones reguladas, reduzcan los costos de energía y admitan flujos de trabajo ininterrumpidos, incluso en las condiciones climáticas más adversas.

### CARACTERÍSTICAS ESTÁNDARES:

- 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 efectiva y permite la personalización en función de los requisitos específicos del andén.
- Las cortinas están hechas de vinilo TearResist™ e incluyen soportes de fibra de vidrio para completar el sellado y mantener una presión continua contra el remolque.
- Ganchos en J de polipropileno reemplazables que sellan los espacios entre las bisagras de las puertas abatibles y minimizan los espacios en blanco.
- Marco superior de acero con acabado PowderCoat™ y chapa superior galvanizada.
- Dos almohadillas laterales de espuma verticales diseñadas para soportar el impacto del remolque.
- Cortinas verticales reemplazables, lo que permite un fácil mantenimiento.
- Faldones de desgaste reforzadas en la cortina superior.
- Almohadillas inferiores de espuma de sellado reemplazables que sellan el espacio entre el camión y el edificio.
- Doble capa reforzada en la parte inferior de las cortinas laterales.
- Franjas guía amarillas de alta visibilidad.
- Soportes de montaje y tornillería galvanizados. †

### OPCIONES ADICIONALES:

- Proyección adicional
- Caja de madera modular para almacenamiento
- Cortina superior de encastre adicional
- Refuerzos angulares en la cortina superior para aliviar la tensión
- Almohadillas laterales cónicas para adaptarse a la pendiente del camino de entrada
- Estructura superior de acero galvanizado
- Ancho adicional en la cortina superior
- Faldón de desgaste reforzado con ArmorShield™
- Tablero posterior de madera tratada a presión
- Refuerzo de acero para almohadillas laterales
- Guías reflectantes de pared (muy recomendables)



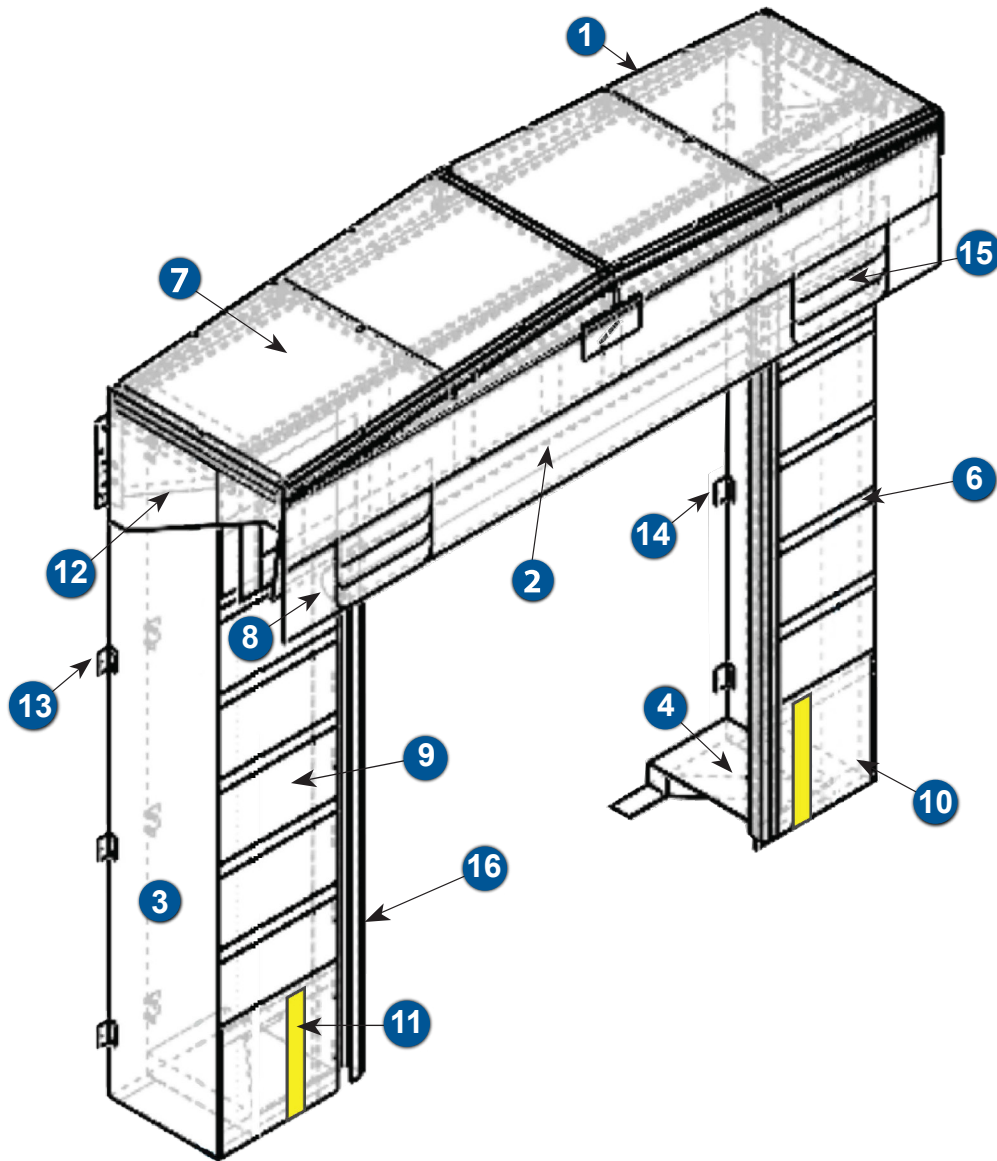
BG675 HingeMaster™ Extreme

Para obtener el máximo valor y rendimiento, el BG675 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 (15)



No.	DESCRIPCIÓN	No.	DESCRIPCIÓN
1	Marco superior de acero con acabado PowderCoat™	9	Cortina lateral
2	Escudo protector	10	Doble capa de tela de 24" (61 cm) de alto *
3	Almohadilla de base vertical †	11	Franja guía amarilla de 4" x 24" (10 x 61 cm)
4	Almohadilla de sellado inferior	12	Soporte lateral galvanizado
5	Tablero posterior de madera † (secada al horno)	13	Soportes angulares
6	Refuerzos tapa plástica de 3M	14	Soportes angulares (soportes planos opcionales)
7	Chapa galvanizada	15	Faldones de desgaste
8	Almohadilla de espuma con peso (detrás del 2)	16	Ganchos en J de polipropileno reemplazables

\* Algunos artículos mostrados pueden ser opcionales.  
 † No se muestra en el dibujo

**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.