

DISEÑO FUERTE Y RESISTENTE A LA FRICCIÓN. CONTROL CLIMÁTICO SUPERIOR.

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDARES

- A** El marco tratado a presión resiste la putrefacción †
- B** El marco de cabezal inclinado desvía el agua hacia los lados.
- C** Protecciones de acero
- D** Almohadillas inferiores de espuma reemplazables que sellan el espacio entre el camión y la pared del edificio †
- E** La franja guía amarilla garantiza la colocación precisa de los camiones
- F** La lámina de polietileno translúcido con inhibidores de rayos UV permite que la luz entre en el área del andén de carga
- G** El ángulo de trimado galvanizado no se oxidará
- H** Logotipo de "STOP" en la bolsa de aire lateral para evitar que el remolque entre al área del andén si la bolsa se deja inflada accidentalmente.
- I** Las cortinas de almacenamiento de bolsas de aire evitan que se dañen cuando se retraen debido a un remolque desalineado

†No todas las características son visibles en la foto.



DISEÑO PARA ADAPTARSE A LA PUERTA DEL ANDÉN

- La unidad de abrigo inflable de tamaño estándar está diseñada (pero no limitada) para adaptarse a unidades de hasta 11' (3,353 mm) de ancho por 11' (3,353 mm) de alto.

SELLADO SÓLIDO PARA ANDENES DE CARGA CON MUCHO TRÁFICO

- Diseñada para sellar una amplia variedad de remolques que van desde 144" a 162" (3,469 a 4,115 mm) de alto y 96" a 102" (2,438 a 2,591 mm) de ancho.
- El diseño de esta unidad sella la parte superior y los lados de los remolques, lo que permite un acceso total y sin restricciones a la parte trasera del remolque durante la carga y descarga. Marcos galvanizados con láminas galvanizadas.
- Este diseño único prácticamente elimina el desgaste de los remolques entrantes, ya que las bolsas de aire se inflan después de que el remolque se acopla y se desinflan antes de que el remolque se retire.
- Un resorte de retracción templado en aceite desinfla la bolsa de aire del cabezal cuando no está en uso.
- El conjunto de motor de funcionamiento continuo de 115 V y ½ HP y el conjunto de soplador inflan el sistema de bolsas de aire.

OPCIONES

- Marcos galvanizados con chapa galvanizada
- Proyección adicional
- Bolsa de aire superior de colocación directa adicional
- Guías reflectantes (para una colocación precisa del camión)
- Consultar en fábrica otros voltajes disponibles



Ángulo de trimado galvanizado

La unidad se muestra sin inflar: parece un abrigo de camión estacionario.

SOLUCIONES PARA ANDENES DE CARGA DE EDIFICIOS



MAYORES OPCIONES DE SEGURIDAD Y RENDIMIENTO

A: RAMPA NIVELADORA: Blue Giant ofrece una línea completa de modelos de rampas niveladoras para adaptarse a los requisitos de capacidad y aplicaciones más desafiantes. Disponible en diseños de almacenamiento estilo foso o vertical, así como en modelos hidráulicos, neumáticos y mecánicos.

B: RETENEDOR DE VEHÍCULO STRONGARM™: Los retenedores de vehículos de Blue Giant bloquean los remolques de forma segura en su posición en el andén de carga, lo que proporciona una defensa sólida contra el deslizamiento del tráiler o la salida prematura del camión. Modelos hidráulicos, eléctricos y mecánicos disponibles.

C: PAQUETE AVANZADO DE COMUNICACIÓN CON LUCES: Las luces LED del panel de control y los semáforos resistentes a la intemperie de perfil bajo mantienen a los conductores de camiones y a los empleados del almacén informados sobre el estado del equipo. Seguridad adicional proporcionada por letrero de advertencia para retrovisor.

D: TOPES DE ANDÉN: Proteja las paredes del edificio y los remolques entrantes con los topes de andén de Blue Giant. Disponible en estilos "moldeados" y "laminados", con una placa frontal de acero opcional disponible, según el modelo específico.

E: PANEL DE CONTROL TÁCTIL BLUE GENIUS™: Los controles táctiles revolucionarios permiten operar un sistema de andén completo desde una ubicación segura y práctica. Cuenta con botones táctiles y teclado numérico de respuesta rápida, y una pantalla de cristal líquido que muestra instrucciones operativas y de solución de problemas en tiempo real.

F: CALZAS PARA RUEDAS: Recomendadas por la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional de los Estados Unidos (Occupational Safety and Health Administration, OSHA) para un grado adicional de seguridad en el andén, las calzas para ruedas de Blue Giant bloquean manualmente las ruedas del camión en su lugar, lo que evita que se muevan o desplacen durante el manejo de la carga. Versiones disponibles en caucho y laminadas.

G: GUÍAS REFLECTANTES: Las guías reflectantes de Blue Giant identifican claramente la ubicación del andén en todas las condiciones climáticas y guían de manera segura a los camiones entrantes a la posición correcta.



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.