

FÁCIL DE USAR Y NO REQUIERE LEVANTAMIENTO.

OPERACIÓN SIMPLE Y CÓMODA DE “TIRAR Y EMPUJAR”.

CARACTERÍSTICAS

- Operación de la plataforma y el labio con asistencia de un sistema de elevación por resortes equilibrados.
- Transición suave de la placa superior
- Mango de operación ergonómico.
- El orificio de elevación en el labio permite una manipulación rápida y sencilla por parte del instalador.

INTEGRIDAD ESTRUCTURAL

- Plataforma y labio fabricados con placa diamantada estriada de grado prémium, con límite de fluencia mínimo de 50.000 psi.
- Viga trasera resistente de 3/8" x 6" (9.65 mm x 152 mm).
- Pasadores de bisagra delanteros y traseros de una sola pieza y continuos para ofrecer mayor resistencia y durabilidad.
- El bisel del labio ayuda a proteger los sistemas de dirección del equipo de manipulación de materiales y la carga.
- Dos (2) topes para andén de goma moldeada atornillados a extensiones de bloque de acero de servicio pesado, para ayudar a proteger el edificio y el andén de daños.

OPERACIÓN

- Fácil de desplegar, con menor esfuerzo; el operador mantiene el control equilibrado.
- Rango de trabajo de 5" (127 mm) sobre el nivel del andén y 5" (127 mm) debajo del nivel del andén.
- Almacenamiento propio tras la salida del camión



FACILIDAD DE MANTENIMIENTO

- La manija de sujeción también sirve como soporte de mantenimiento.
- Boquillas de engrase en modelos con capacidad de 25.000 lb (11.363 kg) y 30.000 lb (13.636 kg) para minimizar la fricción operativa.
- Ajuste en campo de la barra de apoyo y la tensión del resorte.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Sistemas de retención de vehículos
- Sistemas de comunicación por luz
- Calzas para ruedas

La serie MD-CM de niveladores de borde de andén de Blue Giant es perfecta para instalaciones donde no se puede usar rampas niveladoras de fosa o se trabaja con flotas de camiones estándar en el andén de carga. La serie MD-CM se instala fácilmente en el frente del andén y proporciona una unidad eficiente y de autoalmacenamiento, que reemplaza a las placas de andén voluminosas.



Posición de tráfico almacenada



Manija de sujeción para insertar.



Tirar hacia atrás



Empujar hacia adelante

Para cumplir con los requisitos de la OSHA y ANSI y minimizar los problemas legales o de seguros, el uso de calzas para ruedas (como mínimo) es obligatorio siempre que se utilice equipo en el andén para cargar o descargar vehículos. Sin embargo, debido al elevado costo a lo largo de su vida útil de las calzas para ruedas y su limitada eficacia, recomendamos el uso combinado de retenedores de vehículos y calzas para ruedas como método aceptado para asegurar los camiones al andén. Blue Giant ofrece tecnología líder en retenedores de vehículos manuales y eléctricos. Maximice la seguridad de sus empleados al tiempo que proporciona a su empresa una zona de carga y descarga moderna y segura.

Serie MD-CM Modelo mecánico Borde de andén

El borde de andén mecánico debe ser modelo _____, el tamaño nominal de la unidad debe ser _____ de ancho x _____ de largo, según lo dispuesto por Blue Giant Equipment Corporation, 410 Admiral Blvd, Mississauga, ON - Canadá L5T 2N6.

CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN ESTÁNDARES

- Labio de 15" (381 mm) con borde biselado
- Orificio en el borde para facilitar el manejo y la instalación.
- Procedimiento de soldadura conforme a las especificaciones de la AWS D 1.98
- Plataforma y labio fabricados de acero de alta resistencia
- Placa de diamantada estriada de cuatro vías
- Dos (2) topes de andén de caucho moldeado de 10" de ancho x 13" de alto x 4" de profundidad (254 mm x 330 mm x 102 mm) montados sobre bloques de tope de alta resistencia.

SISTEMA OPERATIVO MECÁNICO

Ofrece un funcionamiento silencioso, confiable y fluido.

1. Inserte el mango de operación en la plataforma y en la ranura lateral.
2. Tire hacia atrás del mango ergonómico; la plataforma, asistida por resorte, se eleva a posición vertical.
3. Al empujar el mango hacia adelante, se baja la plataforma y el labio se extiende automáticamente sobre el remolque.

OPERACIÓN DEL LABIO

El labio se extiende automáticamente cuando la unidad se baja a la plataforma del camión y regresa a la posición de almacenamiento cuando el camión parte. La longitud del labio no será inferior a 15" (381 mm).

COMPENSACIÓN VERTICAL AUTOMÁTICA Y DESPLAZAMIENTO

La unidad permite un desplazamiento de hasta 5" (127 mm) por encima y por debajo del nivel del andén.

COMPENSACIÓN LATERAL AUTOMÁTICA

El nivelador deberá tener flexibilidad en la plataforma para compensar las plataformas de camión inclinadas (desniveladas).

CAPACIDAD NOMINAL

- 20.000 lb (9090 kg)
- 25.000 lb (11.363 kg)
- 30.000 lb (13.636 kg)

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

- Labio de 17" (432 mm)

UTILIDAD

- La manija de sujeción también sirve como soporte de mantenimiento.
- Se proporcionan boquillas de engrase en unidades de 25.000 lb (11.363kg) y 30.000 lb (13.636 kg).
- Ajuste en campo de la barra de apoyo y la tensión del resorte.

ACABADO Y COLOR

- Unidad para pintar en color gris.

MODELO	CAPACIDAD	TAMAÑO DE LA PLATAFORMA (Ancho x Largo)
<input type="checkbox"/> MDC66__M	<input type="checkbox"/> 20.000 lbs (9.090 kg) <input type="checkbox"/> 25.000 lbs (11.363 kg)	66" x 27" (1676 mm x 686 mm)
<input type="checkbox"/> MDC72__M	<input type="checkbox"/> 30.000 lbs (13.636 kg)	72" x 27" (1828 mm x 686 mm)
<input type="checkbox"/> MDC7825M	<input type="checkbox"/> 25.000 lbs (11.363 kg)	78" x 27" (1981 mm x 686 mm)

GARANTÍA

Garantía estándar de un año para piezas y mano de obra a partir de la fecha de envío. Las garantías están sujetas a las limitaciones de responsabilidad estándar. Consulte las garantías de Blue Giant en <http://www.BlueGiant.com> para obtener información completa sobre detalles de la garantía y registro del producto.

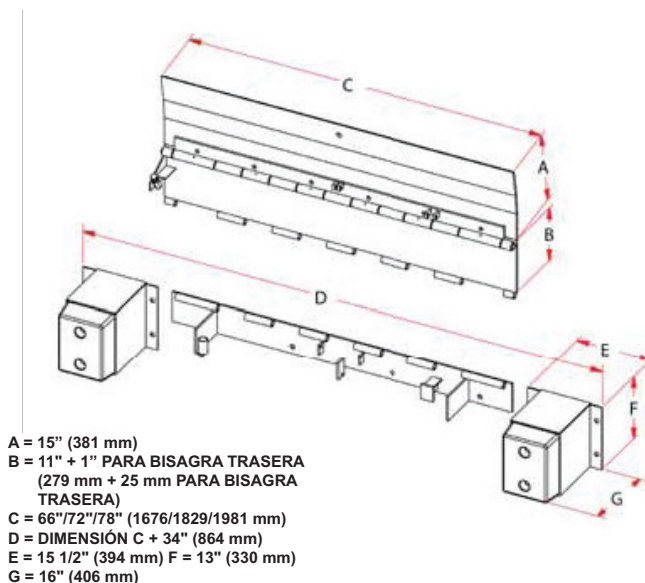
ACCESORIOS DE INSTALACIÓN

- Rampas de acceso
- Placas frontales
- Canal para colado de 8" (203 mm)

PRODUCTOS OPCIONALES

- Sistemas de retención de vehículos
- Sistemas de comunicación
- Calza para ruedas sistemas

DIMENSIONES NOMINALES



- NOTA: 1.** Se recomienda un canal estructural de concreto empotrado (para colado) de mínimo 8" (203 mm), instalado por terceros. Algunos componentes no están ilustrados. Los anclajes de montaje no están incluidos.
- 2.** El rango de trabajo se reduce en 2" (51 mm) cuando se solicita con un labio de 17" (432 mm).

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, mesas elevables 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.