



Rampa Niveladora de Andén Mecánica

SUS CARACTERÍSTICAS INCLUYEN:

- Marco completo: Su diseño estratégico proporciona soporte completo de cubierta
- Puntal de Mantenimiento: Soporta tanto la cubierta como el labio para inspecciones y mantenimiento bajo cubierta seguros.
- Labio adaptable: Se colapsa de forma segura si se golpea cuando está extendido.
- Montaje de regulación de movimiento: Iguala el movimiento del muelle o andén con la suspensión del tráiler.
- Resistentes resortes de elevación: Tiene garantía de por vida.
- Cadena ergonómica de jalado suave: Requiere una fuerza mínima para desplegar la cubierta.
- Patas de seguridad mecánicas contra caídas:

Límitan la caída libre de la plataforma.





TAMBIÉN DISPONIBLE:

- · Largos de labios de 18" y 20"
- · Sellos/juntas contra el clima de material tipo cepillos y de goma
- · Protectores de dedos de pie para todo el alcance operativo
- · Nivelador pre-instalado en fosa de metal para nuevas construcciones
- Kit de fosa para nueva construcción

Simple de Operar

- Los niveladores de muelle o andén mecánicos Blue Giant son fáciles de usar: simplemente tire de la cadena de liberación y deje que los resistentes muelles de elevación principales entren en acción.
- La cubierta se levanta hacia arriba y el labio se extiende suavemente a la posición de bloqueo. Luego 'baje' la cubierta hacia la cama del camión y comience la carga o descarga.

Potente Sistema de Sujeción

- Blue Giant ofrece tres diferentes sistemas de sujeción para niveladores de muelle o andén mecánicos: trinquete, freno de disco y tipo cable.
- Cada configuración ofrece sujeción segura a lo largo del rango de operación del muelle o andén, manteniéndolo en su lugar tanto durante el uso y mientras está estacionado para que se prevengan problemas de seguridad como
- Todos los componentes de sujeción están diseñados para una sujeción superior, una vida más larga y ajuste automático para cambiar las alturas de camas de tráileres.

Integridad Estructural

- Los canales de la viga en U están soldados en la parte inferior de la cubierta en los puntos de impacto dinámico, evitando 'trasvases' y prolongando la vida del nivelador de muelle o andén.
- La cabecera de una sola pieza continua intensifica la fuerza de la estructura delantera de la cubierta. Un simple pasador de la bisagra de labio permite una carga distribuida más fuerte.

Ventaja de Cubierta Flex

- Ideal para condiciones de carga normales, el diseño de bisagra posterior fija permite que la cubierta se flexione hasta 4" (101mm) bajo carga para asegurar un contacto entre el labio y la cama del camión de ancho completo.
- La bisagra queda al ras con el piso para eliminar puntos de pellizco y obstrucción del tráfico cruzado.

Diseñado con la Seguridad en Mente

 Si un camión sale del muelle inesperadamente o se desliza sin la placa del labio, las patas mecánicas de seguridad contra caídas evitan la caída libre de la plataforma, minimizando el riesgo de lesiones de trabajadores y daño al equipo.