

El retenedor de vehículo eléctrico montado en pared **HVR303StrongArm™** de Blue Giant permite asegurar un remolque al muelle de carga mediante un diseño de gancho electromecánico. Fácil de instalar y ecológico, el HVR303 combina ingeniería de avanzada, capacidad de retención positiva, y controles táctiles sofisticados para hacer su muelle de carga más seguro que nunca antes.

FLOTANTE DE COMPENSACIÓN INSTANTÁNEO

Con un rango de retención vertical de 9" (227 mm) a 25" (635 mm) y flotante instantáneo de 16" (406 mm), el HVR303 funciona para una gran variedad de remolques, incluyendo aquellos con barras ICC dobladas o dañadas. Su capacidad para ajustarse automáticamente al movimiento del remolque lo hace compatible con sistemas de suspensión neumática, lo que permite un enganche sólido y minimiza el riesgo de separación y lesiones en el trabajo.

POTENCIA VERDE

El HVR303 StrongArm™ es una alternativa ecológicamente sustentable a los sistemas hidráulicos que funcionan con aceite. Puede interbloquearse con los niveladores de muelle neumáticos de Blue Giant para formar una solución "verde", lo cual permite a los constructores y desarrolladores optar por incentivos gubernamentales, así como proyectar la imagen de un negocio ecológicamente responsable.

FORTALEZA DE LA CUAL PUEDE DEPENDER

Con una fuerza de retención de 32,000 lb (14,545 kg), el HVR303 StrongArm™ ayuda a evitar los peligros asociados con el movimiento inesperado del remolque en sentido horizontal y vertical. La capacidad de sujeción y retención permite formar un puente estable y fortificado entre el muelle de carga y el remolque, lo que permite mantener más seguro el cargamento, el equipo y a los operadores del montacargas durante la carga y descarga.

Diseñado para cumplir con ANSI MH30.3.

CONTROLES TÁCTILES INTELIGENTES

- Las funciones del panel de control táctil de la serie Gold II de Blue Genius™ incluyen una pantalla LCD de menú, botones funcionales y un teclado numérico de superficie plana con sensores táctiles únicos
- Luces LED interiores y exteriores para advertir a los conductores y al personal de bodega sobre las condiciones de seguridad
- La alarma audible e integrada en el panel de control alerta al asistente de plataforma sobre posibles condiciones peligrosas, tales como barras ICC rotas o faltantes.
- Los botones táctiles y teclado numérico audibles brindan retroalimentación sonora instantánea a la información del usuario