

RETENEDOR DE VEHÍCULOS NOVA LOCK-UP™

COMPARACIÓN DE PRODUCTOS COMPETITIVOS

LA BARRERA VERTICAL ASEGURA

- Chasis del contenedor intermodal
- Remolques estándar
- RIG con obstrucciones o placas de cubierta

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Rango de enganche de 9 a 31 pulgadas
- Fuerza de tracción superior a 38 000 libras
- Sistema de activación patentado
- Montado en la pared, posicionado en el camión
- Se ajusta automáticamente al movimiento de flotación del remolque
- Incluye un sistema completo de comunicación
- Consumo de energía reducido
- Extensión de pendiente de rodillo sin daños
- Costos de instalación más bajos
- Sensor de la RIG
- Garantía de 5 años

AYUDA A PREVENIR

- Salida anticipada
- Desplazamiento del remolque/movimiento del andén
- Elevación del remolque
- Colapso del equipo de aterrizaje

RANGO DE ENGANCHE MÁS GRANDE: 9 a 31 pulgadas

| RESTRICCIÓN | ALTURA MÍNIMA | ALTURA MÁXIMA |
|-----------------|---------------|---------------|
| Lock-Up™ | 9" | 31" |
| Competidor 1 | 11,5" | 28" |
| Competidor 2 | 9" | 30" |
| Competidor 3 | 10,5" | 28,5" |

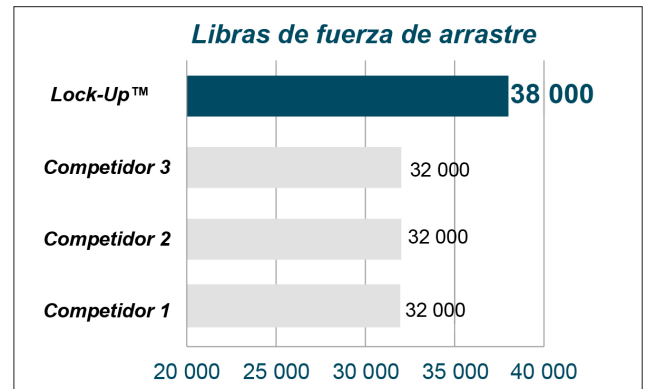


DISEÑO MÁS SEGURO:

El sistema de activación patentado de sobrecentro asegura el acoplamiento RIG/barrera cuando se pierde la energía eléctrica.

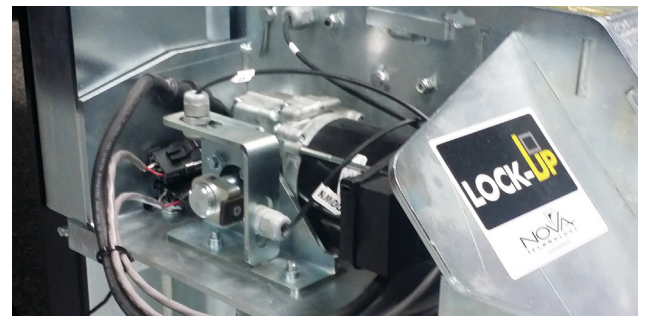


MEJOR FUERZA DE RETENCIÓN: 38 000 LIBRAS



MÁS CONFIABLE: Lock-Up™ cuenta con sensores de proximidad magnéticos sellados y sin contacto que garantizan un rendimiento robusto y duradero.

| RESTRICCIÓN | SENSOR DE LA RIG | PROPENSO A SUFRIR DAÑOS |
|-----------------|-------------------|-------------------------|
| Lock-Up™ | Magnético | ✓ No |
| Competidor 1 | Barra de sensores | x Sí |
| Competidor 2 | Barra de sensores | x Sí |
| Competidor 3 | Barra de sensores | x Sí |



Sensores de proximidad magnéticos sellados con motor de engranajes de transmisión directa.

NOVA
TECHNOLOGY

⚠️ ADVERTENCIA: Riesgo de cáncer y daño reproductivo-www.P65Warnings.ca.gov