



Command
Alkon

Sistema de Seguridad para Silos

Para operaciones con cargue desde silos de asfalto, cemento, agregados y concreto



¿Quiere evitar accidentes de carga?

El Sistema de Seguridad para Silos garantiza la seguridad de los conductores y vehículos y elimina la pérdida de material en cualquier tipo de escenario de carga desde silos. Trabajando en conjunto con Libra, Apex, COMMANDbatch o cualquier sistema de carga de terceros, puede estar seguro de que sus operaciones están protegidas contra accidentes en el proceso de carga de materiales.

100%

ROI por el costo
de un solo accidente

Si usted desea:

Garantizar la seguridad de los conductores



Le ayudará a evitar que sus empleados se lesionen, a reducir riesgos y posibles litigios

Eliminar daños al equipo



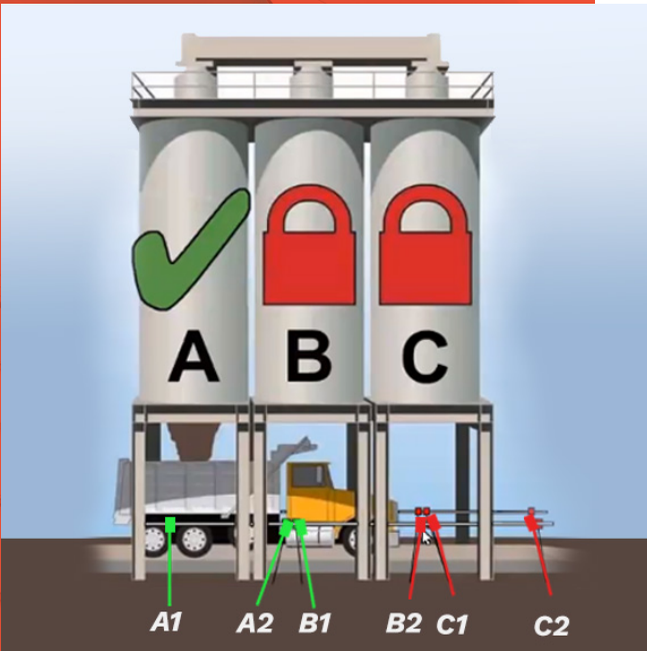
Protegerá los activos de flota y eliminará la pérdida de materiales

Reducir tiempos inactivos



Mantendrá el flujo de sus operaciones sin inconvenientes ni interrupciones por incidentes

El Sistema de Seguridad para Silos:



Esta solución nos salvó desde el primer día que la tuvimos. Uno de nuestros operadores intentó abrir el silo incorrecto inmediatamente después de la instalación y el sistema de seguridad del silo impidió que se abriera la puerta.

Dewey East
Owner/Founder Southeast Plant
Services

Sistema de Seguridad para Silos

Sensores infrarrojos para detectar la ubicación del vehículo

Pantalla táctil autónoma para monitoreo y control

Modos automatizados o manuales

Alertas en tiempo real de problemas de los sensores

Úselo con Libra, Apex, COMMANDbatch o cualquier sistema de carga disponible en el mercado

CONTÁCTENOS

Command Alkon
info@commandalkon.com
commandalkon.com

Mejore la seguridad y evite pérdidas

Elimine situaciones en las que las compuertas del silo puedan activarse cuando la cabina del vehículo esté debajo, poniendo en peligro a los conductores, dañando el equipo, desperdiciando materiales y provocando tiempos de inactividad en la producción.

Gráficos fáciles de entender

Una pantalla táctil completamente gráfica indica al operador la activación del sensor y la puerta del silo. La pantalla táctil está disponible con un soporte para colocarla en el escritorio o montarla en un panel.

Flexibilidad para cualquier sistema y escenario

El sistema independiente se puede usar junto con cualquier sistema de automatización desde silos funciona para uso de asfalto, agregados e incluso premezclado. El modo de anulación manual le permite activar puertas del silo para vehículos con remolques largos u otras situaciones que no cumplan con los criterios de configuración del sensor estándar. Los enclavamientos redundantes en su sistema de carga garantizan que el modo manual mantenga seguros a los conductores y vehículos.

Mantenimiento simplificado

Las alertas en tiempo real indican posibles situaciones de sensores defectuosos, lo que le permite diagnosticar el escenario específico de una falla real del sensor.



La plataforma de colaboración de proveedores para su trabajo pesado