

Avoiding Bodily Injury While Operating A Lift

Safety should be number one on any jobsite. Being alert at all times can prevent injury to you and your fellow co-workers.

▲ Bodily Injury Hazards

- Do not operate the machine with a hydraulic oil or air leak. An air leak or hydraulic leak can penetrate and/or burn skin.
- Improper contact with components under any cover will cause serious injury. Only trained maintenance personnel should access compartments. Access by the operator is only advised when performing a pre-operation inspection. All compartments must remain closed and secured during operation.

▲ Crushing Hazards

- Keep hands and limbs out of scissors
- Do not work under the platform or in the scissor links without the safety arm in place.
- Use common sense and planning when operating the machine with the controller from the ground. Maintain safe distances between the operator, the machine and fixed objects.

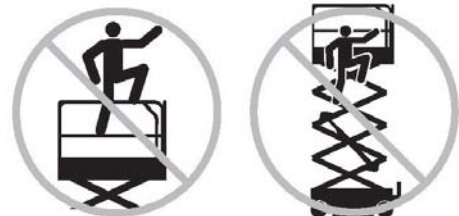


▲ Fall Hazards

● The guard rail system provides fall protection. If occupants of the platform are required to wear personal fall protection equipment (PFPE) due to job site or employer rules, PFPE and its use shall be in accordance with the PFPE manufacturer's instructions and applicable governmental requirements. Use the approved lanyard attachment point provided in the platform.



- Keep the platform floor clear of debris.
- Attach the platform entry chain or close the entry gate before operating.
- Do not operate the machine unless the guard rails are properly installed and the entry is secured for operation.
- Do not sit, stand or climb on the platform guard rail. Maintain a firm footing on the platform floor at all times.



- Do not climb down from the platform when raised.
- Do not enter or exit the platform unless the machine is in the stowed position.

▲ Operation on Slopes Hazards

Do not drive the machine on a slope that exceeds the manufacturer's slope and side slope rating of the machine. Slope rating applies to machines in the stowed position.

Call us at 1-800-468-7426
for services that keep you 100% OSHA/ANSI compliant or visit us at
www.tricolift.com for this information and more Toolbox Talks.
Learn more about why we're your "Up-Time" company!

Trico
LIFT
1-800-Go-Trico
www.tricolift.com

Evitando lesiones mientras opera un ascensor

La seguridad debe ser número uno en cualquier sitio de trabajo. Está alerta a todos veces pueden prevenir lesiones a usted y sus compañeros de sus compañeros.

⚠ Peligros que pueden dañar el cuerpo

- No utilice la máquina con un aceite hidráulico o pérdida de aire. Una fuga de aire o fuga hidráulica puede penetrar o quemar la piel.
- Contacto indebido con componentes en cualquier cubierta causará graves lesiones. Sólo el personal de mantenimiento cualificado deberá acceder a los compartimentos. Acceso por el operador sólo se recomienda cuando se realiza una inspección a. Todos los compartimentos deben permanecer cerrado y seguro durante la operación.

⚠ Peligros de obtener aplastado

- Mantener las manos y extremidades de tijeras
- No funcionan bajo la plataforma o en los vínculos de tijera sin el brazo de la seguridad en el lugar.
- Utilice el sentido común y la planificación al funcionamiento de la máquina con el controlador de la tierra. Mantener seguros distancias entre el operador, la máquina y objetos fijos.



⚠ Riesgos que pueden dar lugar al caer

● El sistema ferroviario de guardia proporciona protección de caída. Si los ocupantes de la plataforma se requieren para llevar equipos de protección personal caída (PFPE) debido a las reglas de sitio o empleador de trabajo, PFPE y su uso será de acuerdo con el fabricante PFPE instrucciones y requisitos gubernamentales aplicables. Utilice el punto de conexión de cordón aprobados en la plataforma.



- Mantener la palabra plataforma clara de los desechos.
- Adjuntar la cadena de entrada de la plataforma o cerrar la puerta de entrada antes de operar.
- No funcionar la máquina a menos que las barandillas están instalados correctamente y la entrada es seguro para la operación.
- No sentarse, defender o subir en el carril de guardia de la plataforma. Mantener una base firme en el piso de la plataforma en todo momento.
- No subir hacia abajo desde la plataforma cuando.



- No entrar o salir de la plataforma a menos que la máquina está en posición de estiba.

⚠ Peligros de conducir en colinas

No conduzca la máquina en una ladera que supera la pendiente de los fabricantes y calificación de pendiente del lado de la máquina. Clasificación pendiente se aplica a equipos en su posición de estiba.

Llámenos al 1-800-468-7426

para los servicios que le mantienen 100% compatible con OSHA y ANSI o visítenos en la página www.tricolift.com para obtener más información y/o conversaciones tipo "caja de herramientas".

Conozca más acerca de por qué somos su compañía "Up-Time"!