## Informe de seguridad: Trabajo con ascensores aéreos / de tijera

### Reglas y requisitos

- □ Todos los operadores deben estar certificados □ Todos los operadores deben recibir orientación específica del sitio (puede ser proporcionado por Peligros
- □ Todos los ascensores deben inspeccionarse antes del primer uso del día.
  - Las inspecciones deben estar documentadas
  - Las inspecciones deben enviarse a GC diariamente

#### Operación

#### Todos los ascensores

- Mantenga siempre cerrada la puerta o la cadena
- Nunca se pare por encima de la plataforma de trabajo
  - No use escaleras, baldes, etc. para hacerse más alto
  - Excepción: El usuario está atado correctamente a la estructura anterior
- No utilice modificaciones sin la aprobación de fabricante.
- Nunca amarres cables, mangueras, etc. al ascensor aéreos/de tijera
- Si se utiliza un ascensor aéreo/de tijera para el acceso, el trabajador debe estar atado a la canasta o la estructura antes de salir de la canasta.
- Cuando se utiliza el ascensor para el acceso, el trabajador debe ser capaz de caminar sobre la superficie de trabajo. (No salga de la cesta).
- Nunca lo use como grúa
  - El material se puede levantar en el ascensor si no excede la clasificación y no está atado al ascensor
- Instalar en suelo firme y nivelado
- Quite las llaves al final del turno
- Siempre revise el manual la primera vez que lo use
- El manual debe estar a bordo
- Aparte de poner aire en los neumáticos(llantas), todo el mantenimiento debe ser realizado por el proveedor.

#### Ascensores aéreos

- Se debe usar arnés y cordón de 3 'o yoyo en todo momento
- No realice mantenimiento mientras esté en funcionamiento
- Mientras mueve el ascensor aéreo, levante la canasta a una altura donde pueda ver a los 360 grados

# Informe de seguridad: Trabajo con ascensores aéreos / de tijera