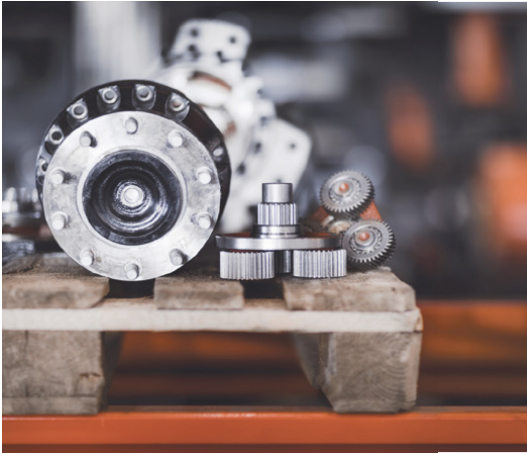


ACABE CON EL CORONAVIRUS

EDICIÓN DE MEJORES PRÁCTICAS

¡Las mejores prácticas para mantener su montacargas en óptimas condiciones!



Cuidado preventivo

El mantenimiento continuo de sus equipos juega un papel importante para garantizar **condiciones óptimas de operación** de los mismos. Ahora, quizás más que nunca, el mantenimiento preventivo es esencial para mantener su montacargas con el mejor funcionamiento posible.

Sin duda, ya ha reconocido la importancia del mantenimiento, pero aquí hay algunos consejos sobre **acciones preventivas** que mantendrán en buen estado su montacargas durante la pandemia de Covid-19.

Baterías de plomo-ácido

- Cargue completamente la batería y complete los procedimientos normales de mantenimiento de la batería.
- Desconecte el conector de la batería, aislando eléctricamente la batería del equipo.
- El control de nivel de fluido y carga de mantenimiento se realizará cada tres meses de almacenamiento.

Baterías de litio

- Inspeccione completamente la batería en busca de signos de daños y por consiguiente infórmelo.
- Cargue completamente la batería.
- Desconecte el conector de la batería, aislando eléctricamente la batería del equipo.
- Desconecte el conector de comunicación CAN (Controller Area Network, por sus siglas en inglés) de la batería.
- La carga de mantenimiento y la inspección se administrarán cada tres meses.

Motor de Avance

- Asegure el adecuado soporte para nivelar la carga de las ruedas delanteras para evitar dañar el motor de avance.

Sistema hidráulico

- Si el equipo no se utilizará durante más de 12 meses, reemplace el fluido hidráulico.

Superficies sin pintar

- Lubrique todas las cadenas y piezas mecánicas.
- Aplique aceite penetrante a todas las conexiones eléctricas.

Equipos de diesel

- El tanque de combustible debe estar completamente lleno para evitar la acumulación de condensación.
- Aisle eléctricamente la batería del equipo.

Equipos de Gas-LPG

- Retire y guarde el tanque de LPG en un lugar seguro lejos del equipo
- Asegure el conector de suministro de combustible al equipo para reducir cualquier daño potencial.
- Cubra o proteja el conector de combustible para evitar contaminación, humedad, condensación u oxidación.
- Aisle eléctricamente la batería del equipo.

Ruedas

- Para máquinas con ruedas sólidas no neumáticas: apoye la máquina para evitar la deformación de los materiales y la formación de puntos planos.
- Para ruedas neumáticas: asegúrese de que los neumáticos estén inflados a la presión de funcionamiento recomendada.

Almacenamiento

- Si el equipo se va a almacenar en un ambiente polvoriento, se debe cubrir con un material que no acumule condensación, por ejemplo con una funda de algodón.