

INTRODUCCION

Una transpaleta es un aparato que le ayudara a realizar trabajos más fáciles, tales como mover cargas, cargar y descargar materiales pesados. Algunas transpaletas pueden ser manuales, la cual utilizan un sistema hidráulico para levantar las paletas, o también pueden ser eléctricos, la cual utilizan un sistema de baterías que mueve la transpaleta y levantan las paletas. Para evitar lesiones causadas al utilizar una transpaleta, siga estos consejos.

ANTES DE USAR

Antes de utilizar una transpaleta, asegúrese de:

- Este al tanto cómo utilizar una transpaleta (Pallet Jack)
- Inspeccione la transpaleta y las ruedas
 - Si están desgastados irregularmente, la máquina no llevará la carga idénticamente y aumentará la posibilidad de que la carga se vuelque y se caiga
 - Use el equipo de protección personal adecuado
 - Las botas con punta de acero protegen sus dedos de ser aplastados por las paletas o la transpaleta
 - Los guantes previenen ampollas y le ayudan a mantener un buen agarre en los controles
 - Las gafas de seguridad protegen los ojos, especialmente cuando usted está moviendo sustancias químicas o material que podrían causar un riesgo en caso de derrame
- Asegure la carga a las horquillas de la transpaleta
 - Envuelva con cinta, cuerdas elásticas o bandas metálicas alrededor de la carga y las horquillas
 - Nunca exceda la capacidad de carga de una transpaleta
 - Asegúrese de que la carga este en el centro de las horquillas para que la transpaleta no se vuelque
- Asegúrese de que la ruta que esté tomando esté despejada y libre de peligros como una superficie desnivelada antes de comenzar a mover la carga
 - Asegúrese de que el área de trabajo este configurado para proteger la exposición de vehículos en movimiento



OPERACIÓN

- Nunca coloque ninguna parte de su cuerpo en el mecanismo de elevación o debajo de la carga
- Nunca lleve pasajeros
- Nunca use la transpaleta para payasada
- No suelte la transpaleta mientras este moviendo la carga al menos que se salga fuera de control y pueda volcarse
 - Si eso sucede, déjelo ir y salgase fuera del camino
- Consiga a alguien que trabaje como su guía al transportar una carga alta
 - El trabajo del guía es de buscar por peligros que usted no puede ver debido a la carga
- Obtenga a alguien para ayudarlo a mover una transpaleta sin motor eléctrico si son pesadas o si la transpaleta será tirada sobre un piso húmedo o en rampas
- Opere la transpaleta sólo desde la posición designada por el manual de instrucciones
- Mantenga a sus compañeros despejados de la transpaleta para evitar ser aplastados por la máquina
- Siempre baje las horquillas de la transpaleta si lo deja desatendido en cualquier momento
- Sea cuidadoso y use el sentido común

LA TRANSPALETA ELÉCTRICA

Siga las mismas reglas de seguridad con la transpaletas eléctricas como lo haría con la transpaletas manual. Además, recuerde lo siguiente:

- Estén al tanto dónde está el corte interruptor de emergencia
- Enchufe la transpaleta eléctrica en el cargador de la batería después de usarla
 - Mantenga las transpaletas cargada y lista para usar en todo momento en caso de que la energía se apague
 - Si la corriente se apaga, desenchufe todos los conectores eléctricos para evitar daños a las baterías debido al suministro eléctrico cuando regrese
- Si vas estar fuera de la vista de la transpaleta eléctrica retire la llave. Si tiene llave retírela o desactívela para que no pueda ser usado por personal no autorizado



CONCLUSIÓN

Las transpaletas son herramientas útiles si los operadores son cautelosos y usan el sentido común al utilizar la transpaleta.