



MONTACARGAS ELÉCTRICO DE 4 RUEDAS
FOLLETO DEL PRODUCTO

J30-70UT
J30-70UTL



DESCRIPCIÓN GENERAL



La serie de montacargas UT de Hyster es una opción rentable y adecuada para aplicaciones menos exigentes, respaldada por la solidez de la marca Hyster.

RANGO PARA J30-70UT

3000 lb – J30UT
3500 lb – J35UT
4000 lb – J40UT
5000 lb – J50UT
6000 lb – J60UT
7000 lb – J70UT

RANGO PARA J30-70UTL

3000 lb – J30UTL
3500 lb – J35UTL
4000 lb – J40UTL
5000 lb – J50UTL
6000 lb – J60UTL
7000 lb – J70UTL

DISEÑO

El diseño de la serie UT fue creado pensando en el operador. El compartimento ergonómicamente diseñado brinda un entorno natural y cómodo para ayudar a reducir la fatiga durante todo el turno. Una gama de características estándar y opciones ayudan a configurar el montacargas según las necesidades de la aplicación.

Los modelos UT están configurados para funcionar con baterías de plomo-ácido o placas delgadas de plomo puro (TPPL, por sus siglas en inglés). Los modelos UTL están configurados para funcionar con baterías de iones de litio y proporcionar otras opciones de rendimiento operativo.

1 RESGUARDO SUPERIOR DE ALTA RESISTENCIA

El resguardo superior cuenta con un perfil de acero con materiales de alta resistencia para ayudar a mejorar la confiabilidad y la protección del operador.

2 ESCALÓN DE BAJA ALTURA

El escalón de baja altura convenientemente posicionado brinda fácil acceso al montacargas.

3 CONTROLADOR DE CA

Los controladores de CA acoplados con tracción de CA y motores hidráulicos permiten un control preciso del montacargas. Los controladores son fácilmente accesibles, lo que también puede minimizar el tiempo de servicio.

4 VOLANTE PEQUEÑO

La posición del volante ajustable brinda conveniencia para el operador ya que proporciona 8 grados de ajuste. La poca fuerza necesaria para accionar la dirección lo hace fácil de operar en espacios confinados.

5 MOTOR, TRANSMISIÓN Y EJE INTEGRADOS

La estructura compacta del sistema de impulsión brinda acceso adecuado para el mantenimiento. Los engranajes cortados con precisión reducen el desgaste y los niveles de ruido.

6 MÁSTIL DE GRAN VISIBILIDAD

El mástil de gran visibilidad brinda al operador un campo de visibilidad frontal significativo, lo que minimiza los puntos ciegos y aumenta la comodidad del operador.

7 BATERÍA DE IONES DE LITIO INTEGRADA (MODELO UTL)

Los modelos UTL de Hyster están equipados con una batería de iones de litio integrada, que no requiere mantenimiento e incorpora un puerto de carga de práctica ubicación.

BAJO COSTO DE ADQUISICIÓN

El uso de componentes robustos y de alta calidad permite un funcionamiento fiable y un menor desgaste. Esto, junto a la disponibilidad de repuestos económicos, contribuye a disminuir la necesidad de mantenimiento y los costos.

SISTEMA HIDRÁULICO

Los cilindros de alta calidad con barras rígidas cromadas reducen el desgaste de los sellos para proporcionar larga vida. Un filtro de flujo completo y de baja presión en la línea de retorno mantiene limpio el aceite hidráulico, lo que ayuda a minimizar el desgaste del sello y de la bomba. Además, esto mantiene la válvula de control en buen estado, lo que contribuye a bajos costos de servicio.

DISEÑO PARA OPERADORES



SEGURIDAD Y ESTABILIDAD

- Mástil de alta visibilidad
- Velocidad de descenso del mástil controlada
- Resguardo superior seguro
- Luces LED
- Sistema de detección de presencia del operador
- Limitador de la velocidad de desplazamiento
- Freno de estacionamiento
- Sistema de restricción del operador

RENDIMIENTO

- Cuenta con un panel de visualización simple y claro de velocidad, potencia, código de error y horas de trabajo.
- Dispone de múltiples modos de rendimiento seleccionables a través de la pantalla del tablero.
- La tracción de CA y los motores de elevación con control electrónico garantizan un alto nivel de rendimiento.
- Cuenta con frenos inmersos en aceite que no requieren mantenimiento y un sistema de frenado regenerativo para garantizar una tracción suave.
- El modelo UT es compatible con baterías de plomo-ácido y placas delgadas de plomo puro (TPPL).
- El modelo UTL está equipado con una batería de iones de litio, integrada en el montacargas directamente de fábrica.



COMODIDAD


- La dirección hidráulica requiere poca fuerza para accionar la dirección, lo que ayuda al posicionamiento preciso.
- Dispone de un asiento ergonómico con suspensión total y soporte lumbar para mayor comodidad.
- Cuenta con una columna de dirección y un asiento ajustables.
- Incluye un escalón de entrada bajo y amplio espacio de piso.
- Cuenta con un freno manual ergonómicamente diseñado.

MANTENIMIENTO

- La tracción de CA y los motores hidráulicos ayudan a reducir los costos de mantenimiento.
- El conjunto del controlador está montado dentro del contrapeso y está protegido por una cubierta fácil de quitar.



Hyster Company
P.O. Box 7006
Greenville, North Carolina
27835-7006

© Hyster Company. Todos los derechos reservados, 2023. Hyster y  son marcas registradas de Hyster-Yale Group, Inc.

Los productos Hyster están sujetos a cambios sin previo aviso. Es posible que los montacargas se exhiban con equipos opcionales o características que no están disponibles en todas las regiones.