



Transpaleta eléctrica de barra timón

EJE 112i / 114i

Altura de elevación: 122 mm / Capacidad de carga: 1200-1400 kg

LION
technology

JUNGHEINRICH

La transpaleta eficiente de iones de litio.

Transporte sencillo de mercancías en trayectos cortos.

Las especialmente eficientes y maniobrables transpaletas eléctricas de barra timón EJE 112i/114i, con potencia de iones de litio integrada, le ofrecen la combinación ideal entre rentabilidad y robustez junto con la flexibilidad de nuestra tecnología de baterías altamente eficiente.

La batería de iones de litio integrada permite un diseño mucho más compacto, logrando que las transpaletas de iones de litio sean aún más ágiles y ligeras. Por lo que resultan ideales para el uso en espacios estrechos y en zonas sensibles al peso, como las trampillas elevadoras de carga, o para el transporte de mercancías pesadas en el camión.

En combinación con el cargador integrado para una carga sencilla en cualquier toma de corriente de 230 V, la tecnología de iones de litio ofrece también numerosas ventajas: la ausencia de mantenimiento, una larga vida útil y la posibilidad de cargas rápidas e intermedias durante las pausas o durante los tiempos de parada. Esto garantiza una disponibilidad las 24/7, permitiendo un uso flexible en el servicio de varios turnos.



5 años sin preocupaciones. Garantizado.

Los tiempos de carga ultrarrápidos y la ausencia de mantenimiento convierten a las baterías de iones de litio, con diferencia, en la fuente de energía más resistente. Con nuestra garantía de 5 años para su batería de iones de litio le prometemos un gran rendimiento a largo plazo con independencia del número de horas de servicio.



Satisfacción al 100%. Garantizado.

Estamos seguros de que le convencerá nuestra tecnología de iones de litio. Tanto es así, que le garantizamos que dentro de 6 meses, a contar desde la entrega, tiene la posibilidad de restaurar de forma rápida y sencilla la tecnología original empleada por usted, sin necesidad de tener que justificar su decisión.

Todas las ventajas de un vistazo:

- Alto grado de disponibilidad gracias a la batería de iones de litio integrada
- Extremadamente ágil y compacta gracias a las dimensiones reducidas de la estructura delantera
- Peso total reducido
- Ideal para la carga y descarga de camiones y como equipo auxiliar
- Cargador integrado para la carga rápida en cualquier toma de corriente de 230 V

Su transpaleta de Jungheinrich destinado al máximo beneficio del cliente.



Eficiencia

Potencia máxima con las máquinas más eficientes.

La combinación perfecta de robustez y rentabilidad gracias a la tecnología de iones de litio integrada. La gestión de baterías simplificada y un cargador integrado garantizan el uso flexible con un alto rendimiento.

Tecnología de iones de litio integrada

- Cargador integrado para cargas intermedias rápidas en cualquier toma de corriente de 230 V, también en descansos breves.
- Se suprimen el cambio de batería y el mantenimiento de la batería.
- Siempre disponibilidad gracias a unos tiempos de carga extremadamente cortos.
- Ahorro de costes gracias a una vida útil más larga en comparación con las baterías de plomo-ácido y sin mantenimiento.
- No requiere salas de carga ni ventilación ya que no se generan gases.

Gestión profesional de baterías

- 2 conceptos de carga diferentes.
- Cambio de batería lateral sin esfuerzos con la maleta de batería con un peso de solo 14 kg y con asas integradas.
- Colocación fácil de la batería en el correspondiente cajón en la carretilla.
- Apertura del cajón de la batería pulsando un botón.
- Compartimento de carga de la batería integrado en el cargador.



Seguridad

Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

Con nuestras carretillas elevadoras de iones de litio se beneficia no solo de un gran rendimiento y de la ausencia de un mantenimiento, sino también de una mayor seguridad en el almacén puesto que los vasos de iones de litio no liberan gases, al contrario de lo que sucede con las baterías de plomo-ácido.

Manipulación y mantenimiento seguros

- Motor de tracción de corriente trifásica sin mantenimiento y sin escobillas de carbón.
- Fácil acceso a todos los componentes a través del capó de una pieza y con solo 2 tornillos.
- Protección segura, p.ej., frente al polvo y la humedad, mediante el encapsulado del mando y de las clavijas según IP 54.
- ProTracLink: menor desgaste de las ruedas de apoyo al subir diagonalmente por las rampas gracias a su sistema de nivelación. Ambas ruedas de apoyo se encuentran siempre a la misma altura por medio de una unión mecánica; por ello, la rueda de apoyo inferior ya no choca ni sufre ningún daño.
- Seguridad incrementada puesto que las baterías de iones de litio no "gasifican" (no liberan gases).

Pulsador de marcha lenta

- Maniobras seguras con la barra timón en posición vertical gracias a la velocidad de marcha automáticamente reducida en zonas estrechas.



Individualidad

Una carretilla tan individual como su negocio.

Tecnologías innovadoras en combinación con una maniobrabilidad compacta y un peso total reducido convierten a estos modelos en los de menor mantenimiento, siendo el rendimiento constantemente alto, incluso en los espacios más estrechos.

Trabajo ergonómico

- Cabezal de barra timón adaptado de manera óptima a las necesidades ergonómicas del usuario.
- Manejo intuitivo gracias al esquema cromático definido y a los pulsadores con símbolos resistentes a la abrasión.
- Inclinación de la empuñadura adaptada de forma óptima a la postura de la mano del usuario.
- Acceso fácil al pulsador de marcha lenta durante la marcha con barra timón en posición vertical.
- Sensores sin contacto protegidos según la clase de protección IP 65. Esto ofrece una óptima seguridad frente a averías.
- Manipulación perfecta en cualquier posición de la barra timón gracias a los pulsadores basculantes.

Transpaleta compacta y ligera

- Dimensiones de la estructura delantera (medida l2) muy reducidas de tan solo 425 mm gracias al habitáculo de batería reducido.
- Maniobras fáciles en los espacios más estrechos.
- Peso total incluido batería solo 315 kg.

Vista general de modelos

El modelo adecuado para su aplicaciones:

Nombre

Pantalla de la carretilla de 2 pulgadas

Jungheinrich de España, S.A.U.
C/ Sierra Morena, 5
Área Empresarial Andalucía
28320 Pinto (Madrid)
Línea de atención al cliente
Teléfono 902 120 895

Línea de atención al cliente
Teléfono 902 120 895

info@jungheinrich.es
www.jungheinrich.es

Jungheinrich de España S.A.U. y las
fábricas alemanas de Norderstedt
Moosburg y Landsberg están
certificadas.

ISO 9001
ISO 14001

Las carretillas de Jungheinrich cumplen
los requisitos de seguridad europeos.



 **JUNGHEINRICH**