

Apilador eléctrico de barra timón con elevación de brazos porteadores

EJD 118i

Altura de elevación: 1000-1520 mm / Capacidad de carga: 1800 kg





Potente carretilla polivalente para el uso permanente diario.

Para una máxima maniobrabilidad durante la preparación de pedidos.

El reducido peso propio y la alta maniobrabilidad convierten a nuestro compacto y versátil apilador eléctrico de barra timón eléctrico EJD 118i en el ayudante perfecto para el transporte compacto en el camión o el transporte a dos niveles en rampas y suelos irregulares.

La EJD 118i garantiza una máxima eficiencia con su batería de iones de litio con tecnología de carga integrada para una máxima flexibilidad. El balancín de acoplamiento ProTracLink procura un comportamiento de marcha estable, mientras el sistema hidráulico proporcional de serie garantiza una elevación y un descenso controlados.

El monomástil estrecho de la carretilla permite en todo momento una vista panorámica óptima, por ejemplo al utilizarlo en tiendas en las que se encuentran personas. Los reflectores dedicados a una mejor visibilidad, así como una larga barra timón con suficiente espacio entre la carretilla y el usuario, ofrecen una gran seguridad en cualquier aplicación laboral.



Sin preocupaciones. Sin compromisos.

Con la Garantía Li-ion Plus de Jungheinrich, le ofrecemos una promesa de rendimiento a largo plazo de hasta 8 años en nuestras baterías de iones de litio de alta calidad, para que pueda concentrarse completamente en sus tareas y sin preocupaciones.



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

- Flexible carretilla elevadora universal para las aplicaciones más variadas.
- Combinación sofisticada entre las ventajas que ofrecen las transpaletas y los apiladores.
- Innovadora batería de iones de litio con tecnología de carga integrada.
- Comportamiento de marcha estable vinculado a una gran maniobrabilidad.
- Desarrollo mínimo de ruidos gracias a silentDRIVE.

^{*} Sujeto a nuestras condiciones de garantía. Para más información, consulte nuestra web.

Su apilador Jungheinrich

destinado al máximo beneficio del cliente



Eficiencia

Máximo rendimiento con las carretillas más eficientes.

La gran flexibilidad de nuestras baterías de iones de litio, combinada con las versátiles capacidades de la EJD 118i en relación a la manipulación de palets, convierten a esta carretilla en el eficiente ayudante polivalente a lo largo del variado día a día dentro del almacén.

Manipulación eficiente de palets

- Elevación y depósito precisos y suaves de la carga por medio de un sistema hidráulico proporcional de serie.
 Transporte eficiente de palets a
- Transporte eficiente de palets a dos niveles sobre rampas y suelos irregulares.
- Máxima maniobrabilidad y agilidad incluso en espacios angostos del almacén.

Tecnología de iones de litio orientada al futuro

- Tecnología integrada de iones de litio de serie para una máxima disponibilidad.
- Se puede elegir entre dos baterías: batería de iones de litio de 40 Ah y batería de iones de litio de 110 Ah.

Carga rápida y segura

 Carga fácil en cualquier toma de corriente de 230 V gracias al cargador integrado.



Individualidad

Una carretilla tan individual como su negocio.

¿Está buscando un verdadero talento universal para su empresa? Ya sea el servicio de carga simultánea a dos niveles, el almacenamiento y desalmacenamiento, el transporte compacto dentro del camión o la preparación de pedidos –gracias a numerosas opciones adicionales, la EJD 118i se adapta rápidamente a cualquier escenario de aplicación.

Aplicación flexible

- Apilador eléctrico de barra timón de aplicación flexible gracias a la elevación de brazos porteadores integrada.
- La opción perfecta como apilador destinado a tareas ligeras de apilado.
- En las aplicaciones a modo de transpaleta resulta ideal para transportes cortos con cargas de hasta 2.000 kg.
- Como apilador para la carga simultánea a dos niveles resulta el doble de productivo mediante el transporte simultáneo de dos palets sobrepuestos.

Sistemas de asistencia inteligentes

 silentDRIVE para una aplicación silenciosa en el comercio minorista o en supermercados mediante la reducción de los ruidos comunes de marcha y elevación.



Seguridad

Las mejores condiciones para un trabajo seguro

Ya sea en espacios estrechos o en mitad de una tienda con muchos clientes presentes: la EJD 118i ofrece una máxima seguridad mediante su comportamiento de marcha especialmente estable y la mejor vista panorámica en cualquier situación de trabajo

Trabajo seguro en los espacios más estrechos

- Dimensiones compactas para espacios estrechos.
- La barra timón larga asegura una distancia suficiente entre el usuario y la carretilla.

Máxima estabilidad durante la marcha

- Distribución óptima de la fuerza de apoyo en función de la situación de marcha mediante ruedas de apoyo suspendidas y amortiguadas, unidas entre sí mediante el balancín de ruedas de apoyo patentado ProTracLink.
- Ideal para aplicaciones en la rampa de carga, así como en la carga y descarga de camiones.

Vista general de modelos

El modelo adecuado para su aplicaciones:

Nombre	Capacidad de carga/carga	Altura de eleva- ción (máx.)	Velocidad de marcha sin carga	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longi- tudinal)	Velocidad de elevación sin carga
EJD 118i	1800 kg	1520 mm	6 km/h	2192 mm	0,27 m/s

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 Las fábricas de producción alemanas de Norderstedt, Moosburg y Landsberg están certificadas, así como nuestro Centro de Recambios Originales en Kaltenkirchen.

Las carretillas de Jungheinrich cumplen los requisitos de seguridad europeos.



