



## Apilador eléctrico de barra timón con elevación de brazos porteadores

**EJD 120/222**

Altura de elevación: 1500-2905 mm / Capacidad de carga: 2000-2200 kg

# El multitalento para el transporte simultáneo a dos niveles.

Con una gran variedad de alturas de elevación para numerosas aplicaciones diferentes.

Los versátiles y compactos apiladores eléctricos EJD son la aplicación perfecta para el transporte de palets a dos niveles sobre rampas y suelos irregulares, así como para el almacenamiento y extracción en alturas de hasta 2.905 mm. En este sentido, estas eficientes carretillas convencerán mediante un comportamiento de marcha estable y una maniobrabilidad máxima, incluso en almacenes con espacio reducido.

Con la toma simultánea de dos palets, respectivamente, las EJD trabajan el doble de rápido que las carretillas convencionales. De la máxima seguridad de trabajo se encargan los sistemas de asistencia, una larga barra timón de seguridad con 4 etapas para una alta protección de los pies, reflectores y una visión óptima sobre la punta de las horquillas.

El moderno motor de tracción de corriente trifásica destaca por su extraordinaria potencia, una elevada eficacia y la mejor eficiencia energética. Tres programas de marcha seleccionables de forma flexible, así como una hidráulica proporcional sensible de serie para una elevación y un descenso controlado, facilitan la comodidad en el trabajo.



## Sin preocupaciones. Sin compromisos.

Con la Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus, le damos una garantía de rendimiento a largo plazo de hasta 8 años en nuestras baterías de iones de litio de alta calidad. Estamos seguros de que le convencerá el alto rendimiento y la larga vida útil de 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.



## Aproveche la información en una ventaja.

Aproveche los datos de sus carretillas para ahorrar tiempo, energía y costes, además de aumentar la eficiencia. Con nuestra Telematic Box (de fábrica), tiene a su disposición un paquete inicial gratuito de sistema de gestión de flotas que se puede ampliar de manera flexible con varios componentes de hardware y software.

\* Sujeto a nuestras condiciones de garantía. Para más información, consulte nuestra web.

## Todas las ventajas de un vistazo

- Carretilla a dos niveles multifuncional.
- Almacenamiento y extracción flexible en alturas de hasta 2.905 mm.
- Variantes máximas para las alturas de elevación en tres tipos diferentes de mástil.
- Disponible con tecnología de iones de litio.
- Variados sistemas de asistencia dedicados a una seguridad máxima.

# Su apilador de Jungheinrich destinado al máximo beneficio del cliente.



## Eficiencia

Potencia máxima con las máquinas más eficientes.

Ya sea por la tecnología de corriente trifásica que ahorra energía o por la avanzada tecnología de iones de litio; con la EJD elige una carretilla elevadora para un trabajo rentable en una gran variedad de aplicaciones.

### Mando inteligente y tecnología de tracción avanzada

- Motor de tracción moderno en tecnología de corriente trifásica para una mayor capacidad de rendimiento y gastos de explotación reducidos.
- Modo de conducción ECO para un consumo bajo de energía a una velocidad de marcha constante.
- Protección antirretroceso en las pendientes.
- Sin escobillas de carbón puesto que se trata de un motor sin mantenimiento.

### Largos periodos operativos con la batería de plomo-ácido

- Altas capacidades de batería de hasta 375 Ah para largos periodos operativos.
- Habitáculo de batería S de 150 Ah (EJD 120), M de 250 Ah o L de 375 Ah (EJD 222).
- Cargador integrado opcional para baterías húmedas y baterías sin mantenimiento para una carga fácil en cualquier toma de corriente de red de 230 V.
- La extracción lateral de la batería en los habitáculos de batería M y L facilita un cambio de batería ergonómico y que ahorra tiempo.

### Disponible con tecnología de iones de litio

- Siempre disponibilidad gracias a unos tiempos de carga extremadamente cortos.
- Sin cambio de batería.
- 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



## Seguridad.

Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

Mediante las adaptaciones flexibles de la hidráulica proporcional los trabajos de apilado se vuelven tan precisos como nunca antes. Ya sea el transporte de palets, el uso en rampas o en altura; la seguridad es para esta carretilla versátil el primer mandamiento.

### Diseño robusto

- Contorno del bastidor cerrado.
- Bastidor de acero de hasta 7 mm para un despacho de mercancías intenso.

### Apilado y desopilado confortable

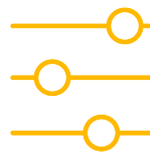
- Tope de palet en el bastidor para un posicionamiento rápido y preciso de dos palets superpuestos.
- Cabezal de barra timón multifuncional para el control intuitivo de todas las funciones de elevación y descenso.
- Elevación y descenso precisos y suaves de la carga mediante un motor hidráulico con regulación de régimen.
- Marcha lenta lateral para la elevación y el descenso de las horquillas durante la preparación de pedidos.

### Trabajo cómodo y seguro

- Selección flexible entre tres programas de conducción.
- Mejor visibilidad en áreas mal iluminadas gracias a los faros integrados y opcionales.
- Barra timón de seguridad de 4 etapas para una protección activa de los pies.

### Información permanente

- Pantalla adicional de 2 pulgadas opcional para sistemas de asistencia, incl. una buena visibilidad al apilar.
- Estado de carga de la batería, horas de servicio y avisos de incidencia.
- Activación opcional de la carretilla a través de EasyAccess mediante tecla de función, código PIN o tarjeta de transpondedor.



## Individualidad.

Una carretilla tan individual como su negocio.

Tan versátil y, a pesar de ello, tan precisa: elija el equipamiento de carretilla elevadora que realmente necesita para sus necesidades en el almacén. La EJD ofrece una variedad de funciones adicionales para todo tipo de necesidades.

### Versátil gracias a la elevación de brazos portadores

- Transporte simultáneo de dos palets a dos niveles.
- Mecanismo de elevación adicional para la elevación de los brazos portadores independientemente de las horquillas.

### Flexibilidad en el servicio de conductor acompañante

- Personalización por medio de una gran cantidad de mástiles de elevación en diferentes formas de construcción (EF = mástil de elevación simple, ZT = mástil de elevación telescópico doble, DT = mástil de elevación triple).
- Conducción de la carretilla a una velocidad ergonómica de 5,6 km/h para unas maniobras cómodas y seguras.
- En el programa de conducción 3 es posible una adaptación individual a la velocidad máxima de 6 km/h.
- Focos para una iluminación óptima.

### Equipamientos adicionales

- Versión para cámaras frigoríficas.
- Protector de carga a dos alturas.
- Soporte opcional sobre la tapa de la batería.
- Estribo opcional robusto, de uso universal.
- Focos para la iluminación de camiones.
- Soporte para rollos de lámina.
- Atril A4.
- Guanteras magnéticas.

# Vista general de modelos

El modelo adecuado para su aplicaciones:

Nombre	Capacidad de carga/ carga	Altura de elevación (máx.)	Velocidad de marcha sin carga	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)	Velocidad de elevación sin carga
EJD 120	2000 kg	1660 mm	6 km/h	2343 mm	0,25 m/s
EJD 222	2200 kg	2905 mm	6 km/h	2447 mm	0,25 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.

ISO 9001  
ISO 14001

Las carretillas de Jungheinrich cumplen  
los requisitos de seguridad europeos.



**JUNGHEINRICH**