



## Preparadora vertical

### EKS 210

Altura de elevación: 2800-4750 mm / Capacidad de carga: 1000 kg

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# La recogepedidos eficiente del pasillo ancho.

## Ideal para alturas de picking de hasta más de 6,5 metros

Esta eficiente preparadora vertical EKS 210 está optimizada para su uso en almacén, gracias a su extraordinario rendimiento de marcha y de elevación. Este modelo de 24 voltios convence por su ahorro energético en almacenes de pasillos anchos, su total maniobrabilidad, su buena ergonomía, así como por su rendimiento de picking. Gracias a su amplia gama de mástiles de elevación, puede alcanzar sin problemas una altura de picking superior a 6,5 metros. Gracias a sus numerosas opciones de equipamiento individuales, la preparadora vertical es muy polivalente y permite un trabajo especialmente ergonómico con su concepto optimizado de uso y una mejor vista panorámica. Tanto con la potente tecnología de iones de litio como con baterías de plomo-acido: Nuestra preparadora vertical EKS 210 aúna un rendimiento de picking óptimo con una convincente eficiencia energética.



### 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.

### Condiciones adicionales para la garantía

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

## Todas las ventajas de un vistazo

- Concepto de manejo ergonómico e individualmente adaptable.
- Visión y visibilidad óptimas en el servicio de almacenaje.
- Medición redundante de alturas y trayectos
- Gran estabilidad de marcha y trabajo ergonómico.
- Estrecha y ágil para un mayor rendimiento en espacios pequeños.

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



## Eficiencia

Máxima potencia con las carretillas más eficientes.

La polivalente EKS 210 proporciona un gran rendimiento de picking y una gran eficiencia, desde el primer nivel de estantería de hasta 6,5 metros de altura; para trabajar más y con mayor eficiencia.

### Económico balance energético

- Gestión activa de la energía y batería.
- Mayor vida útil de la batería.
- Mástil de elevación sin transición para evitar las fases de aceleración y frenado que consumen mucha energía.

### Disponible con tecnología Li-Ion

- Alta disponibilidad gracias a unos tiempos de carga extremadamente cortos.
- No es necesario cambiar la batería.
- Ahorro de costes en relación a las baterías de plomo-ácido gracias a la ausencia de mantenimiento.
- No requiere salas de carga ni ventilación porque no se generan gases.



## Seguridad

Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

Nos importa mucho su seguridad: numerosos sistemas de seguridad garantizan que sus empleados puedan concentrarse al 100% en sus tareas principales.

### Procesos de trabajo seguros

- Diseño ergonómico y óptimo para la aplicación en pasillos anchos.
- Vista panorámica optimizada gracias a un mástil de elevación nuevo.
- Gran estabilidad incluso en marcha sobre suelos irregulares (suelos DIN 18202).

### Puesta en servicio y mantenimiento

- Puesta en marcha rápida y segura.
- Sistema de diagnóstico integrado.
- Intervalo de mantenimiento de 1.000 horas de servicio.

### Elementos de seguridad opcionales

- Floor-Spot que genera un punto luminoso fácilmente visible delante de la carretilla, aportando una mayor seguridad en las zonas del almacén con poca visibilidad.



## Individualidad

Una carretilla elevadora tan individual como su negocio.

Este sofisticado concepto de manejo, con la integración de ventanas panorámicas y un panel de control de uso aún más sencillo, simplifica el trabajo del conductor.

### Configuración individual

- A elegir entre diversas variantes de vehículo, entre otras, con elevación adicional, acceso por el lado de carga o como versión abierta.
- Numerosas opciones de equipamiento para la cabina del conductor como bandejas, iluminación, etc.

### Puesto de trabajo ergonómico

- Concepto de manejo optimizado, toda la información de un vistazo.
- La mejor vista panorámica para tener todo bajo control en cualquier situación.
- Acceso fácil gracias a una altura de entrada baja en combinación con unas barreras laterales robustas y de funcionamiento suave.
- Cabina espaciosa con numerosas superficies de apoyo.
- Paquete ergonómico opcional, con alfombrillas y pedal ergonómicos.

# Vista general de modelos

El modelo adecuado para su aplicaciones:

Nombre	Capacidad de carga/carga	Altura de elevación (máx.)	Velocidad de marcha sin carga	Velocidad de elevación sin carga
EKS 210 Z	1000 kg	4750 mm	10 km/h	0,25 m/s
EKS 210 L	1000 kg	4750 mm	10 km/h	0,25 m/s
EKS 210 O	1000 kg	4750 mm	10 km/h	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](mailto:info@jungheinrich.es)  
[www.jungheinrich.es](http://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.



The logo for Jungheinrich, featuring the company name in a bold, sans-serif font. A red arrow pointing upwards is positioned to the left of the letter 'J'.