



# Preparadora vertical

## EKS 210

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

**LIION**  
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-ácido: Nuestra preparadora vertical EKS 210 aúna un rendimiento de picking óptimo con una convincente eficiencia energética.



## **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.

\* 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	Velocidad de marcha sin carga	Velocidad de elevación sin carga
EKS 210 Z	1000 kg	10 km/h	0,3 m/s
EKS 210 L	1000 kg	10 km/h	0,3 m/s
EKS 210 O	1000 kg	10 km/h	0,3 m/s

Jungheinrich Colombia S.A.S  
Parque Industrial San Jorge, Bodega 57  
Calle 2 # 18-93, Vía Mosquera  
Mosquera, Cundinamarca  
Venta - Alquiler: (+57) 1 428 9080

Servicio Técnico "Línea Amarilla": (+57) 317 428 7457  
Solicitud de Repuestos: servicio.tecnico@Jungheinrich.co

info@Jungheinrich.co  
www.Jungheinrich.co

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**