



# Apilador eléctrico de barra timón de horquillas libres

## EJG 212-216

Altura de elevación: 2400-5350 mm / Capacidad de carga: 1200-1600 kg

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# La carretilla apiladora de conductor acompañante con horquillas libres para aplicaciones exigentes.

Transportar palets transversales y especiales de forma sencilla y segura.

Las potentes y ergonómicas carretillas de barra timón con conductor acompañante EJG de la serie 2 están diseñadas como carretillas contrapesadas de horquillas libres sin brazos portadores. Se trata de un requisito perfecto para aplicaciones en estanterías con protección antichoques, o para la recogida transversal de palets donde los brazos portadores bloquearían la recogida. Gracias a la ausencia de brazos portadores y a las grandes ruedas portadoras, el uso en suelos irregulares no supone ningún problema.

Estas carretillas elevadoras pueden manejarse a modo de carretilla de conductor acompañante de forma segura, rápida y eficiente, siendo por tanto especialmente adecuadas para aplicaciones con frecuentes cambios de operario. La larga barra timón garantiza el grado necesario de seguridad, mientras que la dirección eléctrica permite un trabajo ergonómico y sin fatiga.

La hidráulica proporcional, perfectamente coordinada, así como el motor de elevación con regulación de régimen, facilitan un apilado y transporte especialmente suaves y precisos con un nivel de ruido mínimo. Esto comporta un transporte de cargas especialmente cuidadoso con el material.



## 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

- Carretilla elevadora de horquillas libres con barra timón
- Gran margen con el suelo y ruedas portadoras grandes para suelos irregulares
- Bajo nivel de ruido durante la elevación
- Dirección eléctrica de barra timón para conducir sin fatiga

# Su apilador Jungheinrich destinado al máximo beneficio del cliente.



## Eficiencia

Potencia máxima con las máquinas más eficientes.

El balance energético eficiente de estas carretillas elevadoras empieza por la tecnología de corriente trifásica de gran rendimiento y alcanza hasta opciones como el cargador integrado y la tecnología de iones de litio.

### Inteligente tecnología de tracción y mando

- Motores con tecnología de corriente trifásica para una mayor capacidad de rendimiento y, a la vez, una reducción de los costes de explotación gracias a la adaptación perfecta al mando desarrollado por Jungheinrich.
- Alto grado de rendimiento con una excelente gestión energética.
- Potente aceleración y rápida inversión de marcha.
- Motor de tracción sin mantenimiento y sin escobillas de carbono.

### Baterías y cargador

- 3 PzS 375 Ah.
- Extracción lateral de la batería (opcional).
- Cargador integrado (opcional) para la carga en cualquier toma de red de 230 V.



## Seguridad

Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

La construcción robusta y el elemento de mando intuitivamente configurado garantizan la máxima seguridad durante el apilado y el transporte.

### Apilado y desapilado seguro

- Todas las funciones de elevación y descenso se pueden ejecutar de forma intuitiva mediante el cabezal de la barra timón multifuncional.
- Elevación precisa y suave de la carga mediante motor hidráulico con regulación de régimen y de bajo nivel sonoro.
- Descenso suave de la carga gracias a la hidráulica proporcional.
- Reducción automática de la velocidad de marcha con carga elevada.
- Sistema cromático definido, así como pulsadores con símbolos resistentes a la abrasión para un manejo intuitivo.

### Estable y segura

- Construcción robusta para un despacho intenso de mercancías.
- Bastidor de acero de 8 mm.
- Estructura del bastidor cerrada.
- Mástil de elevación estable con altas capacidades restantes.



## Individualidad

Una carretilla tan individual como su negocio.

La carretilla elevadora perfecta para diferentes superficies y usuarios, así como numerosos modelos de estantería.

### Apilar con horquillas libres

- Construcción de horquillas libres sin brazos portadores molestos para el transporte de palets transversales o de otros medios de carga especiales.
- Gran margen con el suelo con ruedas portadoras de 200 mm para transitar sobre suelos irregulares y pendientes leves.
- La reducida longitud de la máquina facilita las maniobras en espacios estrechos.

### Equipamiento adicional

- Inclinador de horquillas.
- Instrumento de control CanDis.
- Autorización de acceso CanCode.
- Versión para cámaras frigoríficas.
- Protector de carga.

# 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
EJG 212	1200 kg	4700 mm	6 km/h	3210 mm	0,25 m/s
EJG 214	1400 kg	5350 mm	6 km/h	3330 mm	0,25 m/s
EJG 216	1600 kg	5250 mm	6 km/h	3450 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

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**