



Apilador eléctrico de barra timón

EJC 230

Altura de elevación: 2500-6000 mm / Capacidad de carga: 1200-3000 kg



El apilador fuerte para aplicaciones intensas.

Elevar cargas pesadas de forma segura a grandes alturas.

Con su gran altura de elevación y su elevada capacidad restante, los potentes y robustos EJC 2 son perfectamente aptos para aplicaciones intensas y para el almacenamiento y desalmacenamiento de cargas pesadas a grandes alturas. Para ello están equipados con diversas funciones de seguridad como una larga barra timón de seguridad.

Debido a la coordinación óptima entre el mando y nuestros motores de corriente trifásica potentes y de bajo mantenimiento, el consumo energético de estos apiladores robustos es sorprendentemente reducido. Esto permite un elevado rendimiento en el despacho de mercancías con bajos costes de explotación. De manera especial, gracias a la sencilla extracción lateral de la batería las largas aplicaciones en el servicio a varios turnos no son ningún problema.

Además, destaca la ergonomía y facilidad de uso de la EJC serie 2. La hidráulica proporcional y el motor de elevación de regulación electrónica garantizan una elevación y un descenso especialmente suaves y precisos de cargas pesadas. Y la opción de equipamiento liftPLUS permite un trabajo rápido.



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:

- Alturas de elevación de hasta 6 m con altas capacidades restantes
- Dirección eléctrica de barra timón para trabajar sin fatiga
- Hidráulica proporcional para una elevación y un descenso suaves y precisos
- Larga barra timón de seguridad para una vista óptima sobre las horquillas
- Extracción lateral de la batería rápida para un servicio a varios turnos

Su apilador de Jungheinrich para el máximo beneficio del cliente



Eficiencia

Potencia máxima con las máquinas más eficientes.

Aplicaciones especialmente largas gracias a capacidades de batería altas y una función de carga rápida opcional. En el servicio a varios turnos el cambio de batería lateral se realiza con rapidez y sin complicaciones.

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.
- Aceleración potente.
- Inversión de marcha rápida.
- Motor de tracción sin mantenimiento y sin escobillas de carbono.

Largos períodos operativos

- Larga vida útil gracias a capacidades de batería de hasta 200 Ah.
- Cargador integrado (opcional) para la carga sencilla de la batería en cualquier toma de corriente de 230 V (también disponible con función de carga rápida para cargar la batería dentro de un solo turno).

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 gases.



Seguridad

Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

La construcción robusta y la distribución perfectamente concebida de todos los instrumentos de indicación y de ajuste garantizan la seguridad necesaria en las aplicaciones intensas.

Información permanente

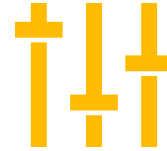
- Pantalla de 2 pulgadas (opcional) como instrumento central de indicación y de ajuste.
- Estado de carga de la batería, horas de servicio y avisos de incidencia.
- Selección de 3 programas de marcha.
- Activación por interruptor de llave o por EasyAcces mediante tecla de función, código PIN o tarjeta de transpondedor opcional.

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.
- La hidráulica proporcional permite depositar las cargas con gran suavidad.
- Reducción automática de la velocidad de marcha con carga elevada.
- Concepto de cuatro ruedas para una alta estabilidad.
- liftPLUS (opcional): la EJC 214/216 logra una velocidad de elevación (hasta 400 kg) considerablemente mayor en comparación con la alcanzada con el equipamiento de serie.

Construcción robusta

- Horquillas de caja laminadas en caliente hechas de una sola pieza.
- Mástil de elevación a prueba de torsión con altas capacidades restantes.
- Tapa de batería de chapa de acero estable.
- Faldón frontal reforzado con rebordes adicionales.



Individualidad

Una carretilla tan individual como su negocio.

Una carretilla potente para cualquier situación, también como versión para cámaras frigoríficas o con una protección especial del sistema electrónico contra polvo o humedad.

Diseño que facilita el servicio técnico

- Rueda de apoyo con mecanismo de bayoneta para facilitar el cambio de rueda con la carretilla ligeramente levantada.
- Sistema electrónico de la barra timón sellado por completo contra humedad y suciedad según la norma IP65.
- Sistema de mando electrónico sellado según la norma IP54.
- Cargador integrado en la EJC 212 (opcional) protegido contra humedad y suciedad según la norma IP54.

Bandejas portaobjetos prácticas

- Mucho espacio para depositar utensilios de forma ordenada.
- Bandeja para documentos en la tapa delantera.
- Bandejas portaobjetos en la consola de instrumentos.
- Pinza para papeles.

Equipamientos adicionales

- Rodillos gemelos para la rueda de apoyo para reducir el desgaste.
- Protector de carga.
- Descenso suave de la carga al depositarla en el suelo.
- Versión para cámaras frigoríficas.

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 |
|---------|--------------------------|----------------------------|-------------------------------|---|----------------------------------|
| EJC 230 | 3000 kg | 4620 mm | 5,5 km/h | 2490 mm | 0,15 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**