



Apilador eléctrico con asiento transversal

ESC 214 / 216 / 214z / 216z

Altura de elevación: 2800-6200 mm / Capacidad de carga: 1400-1600 kg



El apilador compacto con asiento lateral

para zonas de almacén estrechas.

Transportar cargas cómodamente en trayectos más largos.

Los apiladores con asiento lateral compactos y robustos ESC de la serie 2 son ideales para aplicaciones intensas en distancias largas. Gracias a su diseño compacto con un ancho de solo 820 mm, son perfectos para entornos de almacén estrechos como almacenes en bloque a la vez que convencer por su bastidor especialmente robusto para aplicaciones exigentes.

También están equipados con un motor de elevación potente que facilita, en combinación con un mástil de elevación sólido, un apilado seguro también a grandes alturas. El motor de tracción potente garantiza un transporte eficiente de las mercancías. Gracias a la tecnología de corriente trifásica, la ESC alcanza altas velocidades y una aceleración rápida contribuyendo así a la eficiencia en su almacén.

Las inversiones de marcha frecuentes no son suponen ningún problema. Gracias a la posición lateral del asiento, el usuario mantiene una visión clara en todas direcciones y la dirección eléctrica garantiza pocos movimientos de dirección. Esta configuración ergonómica del puesto de trabajo contribuye directamente a la seguridad en su almacén.



5 años sin preocupaciones. Garantizado.

Los tiempos de carga ultrarrápidos y la ausencia de mantenimiento convierten a las baterías de iones de litio, con diferencia, en la fuente de energía más resistente. Con nuestra garantía de 5 años para su batería de iones de litio le prometemos un gran rendimiento a largo plazo con independencia del número de horas de servicio.



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:

- Un ancho de carretilla de solo 820 mm para un ancho de pasillo de trabajo reducido
- Las más altas prestaciones de marcha y aceleración
- Grandes capacidades de carga restantes y motor de elevación potente
- Posición ergonómica del asiento para una visibilidad óptima
- Bastidor especialmente robusto para soportar esfuerzos máximos

Su apilador de Jungheinrich destinado al máximo beneficio del cliente.



Eficiencia

Potencia máxima con las máquinas más eficientes.

La tecnología de corriente trifásica innovadora garantiza un comportamiento de marcha ágil con una fuerte aceleración y rápidos cambios del sentido de la marcha. Puesto que los motores no requieren escobillas de carbón, la necesidad de mantenimiento es extremadamente reducida.

Tecnología de corriente trifásica innovadora

- Mayor rendimiento y reducción simultánea de los gastos de explotación.
- Alto grado de rendimiento con una excelente gestión energética.
- Aceleración potente.
- Inversión de marcha rápida.
- Sin escobillas de carbón; el motor de tracción no requiere mantenimiento.
- Motor de tracción con 2 años de garantía.

Largos periodos operativos con la batería de plomo-ácido

- Batería potente con 3 EPzS 465 Ah.
- Extracción lateral de la batería mediante rodillos.

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 gases.



Seguridad

Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

Elementos de mando intuitivamente configurados y una buena vista panorámica son una contribución sólida a la seguridad. Los sistemas de asistencia y la protección antirretroceso completan el concepto de seguridad de estas carretillas elevadoras.

Conducción cómoda y segura

- Regulación de velocidad mediante el mando por impulsos speedCONTROL para la máxima seguridad y un control extremadamente fácil de la velocidad de marcha en cualquier situación.
- Protección antirretroceso en pendientes gracias al freno de activación automática.
- Velocidad de marcha constante en subidas/bajadas.
- Recuperación de energía gracias al freno regenerador.
- Comportamiento de marcha especialmente suave y en continuo.

Manipulación fácil y excelente vista panorámica

- Manipulación de todas las funciones de marcha y elevación mediante la palanca multifuncional sin desplazar la mano.
- Hidráulica proporcional para un posicionamiento preciso de la carga.
- Dirección eléctrica suave.
- Posición de asiento protegida dentro del contorno cerrado de la carretilla.
- Vista panorámica sin travesaños molestos; buena visibilidad a través del mástil de elevación y del tejadillo protector.

Carretilla estrecha y sumamente ágil

- Con un ancho de carretilla de tan solo 820 mm, la ESC es la carretilla ideal para el uso en pasillos estrechos y almacenes compactos.
- Reducido ancho de pasillo de trabajo y posición del conductor protegida para el uso óptimo en pasillos de trabajo estrechos.



Individualidad

Una carretilla tan individual como su negocio.

El asiento ergonómicamente configurado con una zona acolchada para las rodillas y el ajuste individual del peso ofrecen confort para cualquier conductor.

Ergonomía que optimiza el rendimiento

- Posición del conductor transversal al sentido de marcha que ofrece condiciones de visibilidad óptimas y previene los dolores de cuello ocasionados por los cambios frecuentes del sentido de la marcha.
- Interruptor de seguridad en el espacio para los pies para una seguridad máxima.
- Asiento de confort con ajuste de peso.
- Reposabrazos acolchado.
- Zona acolchada para las rodillas.
- Estribo de sujeción para un acceso seguro a la carretilla (a la vez soporte para bandejas o terminales de radiotransmisión de datos).

Robusta y de fácil mantenimiento

- Acceso fácil al mando y al sistema electrónico.
- Apertura lateral para acceder al compartimento del grupo de tracción.
- Bastidor robusto y cerrado.

Equipamientos adicionales

- Diversas bandejas portaobjetos.
- Asiento calefactable.
- Protector de carga.
- Pantalla (sentido de marcha, posición del volante, estado de la batería, horas de servicio, reloj, programas de marcha).

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 |
|----------|--------------------------|----------------------------|-------------------------------|---|----------------------------------|
| ESC 214 | 1400 kg | 5350 mm | 9,1 km/h | 2383 mm | 0,24 m/s |
| ESC 216 | 1600 kg | 6200 mm | 9,1 km/h | 2383 mm | 0,24 m/s |
| ESC 214z | 1400 kg | 5350 mm | 9,1 km/h | 2398 mm | 0,23 m/s |
| ESC 216z | 1600 kg | 6200 mm | 9,1 km/h | 2398 mm | 0,23 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**