



Apilador eléctrico con asiento transversal

ESC 214 / 216 / 214z / 216z

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



La carretilla elevadora compacta con asiento lateral para zonas de almacén estrechas.

Transportar cargas cómodamente por trayectos más largos.

Los apiladores con asiento lateral compactos y robustos ESC de la serie 2 son ideales para aplicaciones intensas con 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 y convencen por su bastidor especialmente robusto para aplicaciones exigentes. Están equipados con un motor de elevación potente el cual 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 enormemente a la eficiencia en su almacén. Tampoco las inversiones de marcha frecuentes no son ningún problema. Gracias a la posición lateral del asiento, el usuario mantiene siempre todo bajo control 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 YEARS
GUARANTEE
ON LI-ION BATTERIES

5 años sin preocupaciones. Garantizado.

Tiempos de carga ultrarápidos 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.



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

Su apilador de Jungheinrich para el 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 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

- Alto grado de disponibilidad gracias a unos tiempos de carga extremadamente cortos.
- No es necesario ningún cambio de batería.
- Ahorro de costes gracias a una vida útil más larga y sin necesidad de mantenimiento en comparación con las baterías de plomo-ácido.
- 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. Sistemas de asistencia y la protección antirretroceso completan el concepto de seguridad de estas carretillas elevadoras.

Conducción cómoda y segura

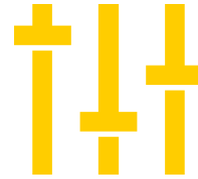
- Regulación de velocidad mediante mando por impulsos speedCONTROL para la máxima seguridad y un control extremadamente fácil de la velocidad de marcha en cualquier situación.
- Protección antirretroceso en pendientes gracias al freno de activación automática.
- Velocidad de marcha constante en subidas/bajadas.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

Manipulación fácil y buena vista panorámica

- Manipulación de todas las funciones de marcha y de 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 marcha.
- Interruptor de seguridad en el espacio para los pies para un máximo de seguridad.
- 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

Tipo de batería: Estándar

Tipo de batería: Sin mantenimiento

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**