



Transpaleta eléctrica de barra timón

EJD 220

Altura de elevación: 1660-2560 mm / Capacidad de carga: 2000 kg

El multitalento robusto para mover cargas pesadas.

Doble rendimiento en la carga simultánea a dos niveles.

La EJD 220 flexible y robusta combina las prestaciones de transpaletas y apiladores en un solo vehículo. Este equipo universal se utiliza tanto para la carga y descarga de camiones como para el almacenamiento y desalmacenamiento de mercancías. Una ventaja especial en el transporte de mercancías lo constituye el posible servicio de carga simultánea a dos niveles. Se pueden transportar dos palets al mismo tiempo consiguiendo así un incremento notable de la eficiencia en el despacho de mercancías. La construcción especialmente robusta del apilador permite una manipulación sumamente fácil de cargas pesadas. La seguridad de marcha necesaria queda garantizada por nuestro sistema ProTracLink patentado que asegura la distribución uniforme de la carga. Los brazos portadores elevables permiten superar las irregularidades del suelo de forma segura. Además, las EJD 220 están equipados con un motor de corriente trifásica potente. Este motor es accionado por baterías de larga vida útil con opción de cambio lateral. Así no hay nada que impida el servicio a varios turnos.

**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

- Elevación de brazos portadores para la carga simultánea a dos niveles
- Motor de tracción de corriente trifásica de 1,6 kW potente y sin mantenimiento
- Balancín de ruedas de apoyo ProTracLink para una alta estabilidad

Su apilador de Jungheinrich para el máximo beneficio del cliente



Eficiencia

Potencia máxima con las máquinas más eficientes.

Baterías de larga vida útil, opcionalmente disponibles como variante de iones de litio, y el motor de corriente trifásica sin mantenimiento con un grado de rendimiento muy alto garantizan periodos operativos especialmente largos.

Largos periodos operativos con la batería de plomo-ácido

- Capacidades de batería de hasta 375 Ah para periodos operativos largos.
- Opción de extracción lateral de la batería para un cambio de batería rápido en el servicio a varios turnos.
- Cargador integrado (24 V/30 A para baterías húmedas y sin mantenimiento) para una carga sencilla en cualquier toma de corriente de red (opcional).

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.

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.
- speedCONTROL: Protección antirretroceso en las pendientes.
- Motor de tracción sin mantenimiento y sin escobillas de carbón.



Seguridad

Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

Con la pantalla de 2 pulgadas tiene siempre bajo control todas las funciones importantes de estas carretillas elevadoras. Esto garantiza una visión de conjunto segura y minimiza el riesgo de errores.

Comportamiento de marcha estable

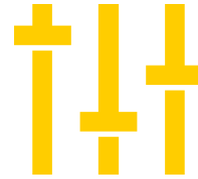
- Balancín de ruedas de apoyo patentado ProTraLink para distribuir la fuerza de apoyo de manera uniforme sobre todas las ruedas durante la marcha recta y de forma concentrada sobre la rueda de apoyo exterior durante la marcha en curvas gracias a las ruedas de apoyo suspendidas y amortiguadas.
- Menor desgaste de las ruedas de apoyo al subir diagonalmente a la rampa gracias a su sistema de compensación de niveles evitando los correspondientes daños.

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 un motor hidráulico con regulación de régimen.
- La hidráulica proporcional permite depositar las cargas con gran suavidad.
- Suficiente distancia entre el usuario y la carretilla gracias a la barra timón de seguridad larga.
- Conducción en espacios estrechos con la barra timón en posición vertical mediante el pulsador de marcha lenta.

Información permanente

- Numerosos instrumentos de control y opciones de ajuste para el control de un solo vistazo.
- Activación de la carretilla a través de easyACCESS mediante tecla de función, código PIN o tarjeta de transpondedor opcional.
- La pantalla de 2 pulgadas informa sobre el estado de carga de la batería, el número de horas de



Individualidad

Una carretilla tan individual como su negocio.

Estas carretillas se adaptan perfectamente a las diferentes exigencias del usuario y de la aplicación: desde una visibilidad excelente hasta un motor de elevación especialmente silencioso.

Trabajar de forma comfortable

- Construcción especialmente robusta para aplicaciones con manipulación simultánea de dos palets.
- Mástil de elevación estable, carga máxima en la elevación de brazos portadores de 2.000 kg; en la elevación de mástil de 1.000 kg.
- Excelente visión a las puntas de horquillas gracias al diseño especial de la tapa de batería.
- Tope en el brazo portador para un posicionamiento exacto de 2 palets superpuestos.
- Un motor de elevación potente y especialmente silencioso mueve con suma facilidad las cargas más pesadas.
- Gran guantera desmontable, así como pinza para papeles para alojar todos los utensilios necesarios.

Equipamientos adicionales

- 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	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)	Velocidad de elevación sin carga
EJD 220	2.000 kg	2.560 mm	6 km/h	2.243 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**