



Apilador eléctrico de barra timón de horquillas libres

EJG 106-112

Altura de elevación: 2500-4700 mm / Capacidad de carga: 600-1200 kg

La carretilla de barra timón con horquillas libres para trayectos cortos.

Se puede usar como carretilla de conductor acompañante sin carnet de conducir.

Las carretillas de barra timón robustas y ágiles EJG de la serie 1 son especialmente adecuadas para aplicaciones en las que palets, medios auxiliares de carga o estanterías especiales impiden el uso de carretillas de brazos portadores. Con su reducido ancho son apropiadas también para el uso en espacios muy estrechos. Puesto que se trata de un modelo de conductor acompañante, los cambios de usuario frecuentes son posibles sin problema alguno, también sin carnet de conducir. El motor hidráulico suave con regulación de régimen y la hidráulica proporcional garantizan que la carga sea movida suavemente, preservando el material y, a pesar de ello, rápidamente. Otra contribución a la seguridad la presta la larga barra timón de anclaje bajo, así como el pulsador de marcha lenta que permite maniobras lentas y seguras con la barra timón en posición vertical.



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:

- Carretilla elevadora de horquillas libres con barra timón (sin carnet de conducir)
- Bastidor y sección de carga especialmente robustos
- Muy maniobrable y ágil gracias a sus dimensiones compactas
- Elevación y descenso suaves y precisos
- Balance energético excelente

Su apilador de Jungheinrich para el máximo beneficio del cliente.



Seguridad

Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

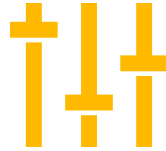
Una estructura intuitiva de los elementos de mando y numerosos instrumentos de control le ofrecen una visión de conjunto segura en cualquier operación.

Información permanente

- Numerosos instrumentos de control y opciones de ajuste para el control de un solo vistazo.
- Controlador de descarga combinado (diodo luminoso de 3 colores) con desconexión de elevación e indicador de estado de carga (con cargador integrado).
- Pantalla informativa "CanDis" (opcional) con indicador de horas de servicio y memoria de códigos de error.
- Activación de la carretilla mediante código PIN y selección de 3 programas de marcha a través de "CanCode" (opcional).
- Parámetros de marcha ajustables a través de CanDis y CanCode (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.
- Sistema cromático definido, así como pulsadores con símbolos resistentes a la abrasión para un manejo intuitivo.
- Suficiente distancia entre el usuario y la carretilla gracias a la barra timón de seguridad larga y de anclaje bajo.
- Conducción en espacios estrechos con la barra timón en posición vertical mediante el pulsador de marcha lenta.



Individualidad

Una carretilla tan individual como su negocio.

Gracias a la estructura libre sin brazos portadores, estas carretillas elevadoras sirven para los subsuelos, palets y estanterías más variados.

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.

Trabajo ergonómico

- 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.
- Inclinación de la empuñadura del cabezal de barra timón adaptada de forma óptima a la postura de la mano del usuario.

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 106	600 kg	4700 mm	5,2 km/h	2760 mm	0,2 m/s
EJG 108	800 kg	4700 mm	5,2 km/h	2890 mm	0,2 m/s
EJG 110	1000 kg	4700 mm	5,2 km/h	3020 mm	0,2 m/s
EJG 112	1200 kg	4700 mm	5,2 km/h	3150 mm	0,2 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**