



# Apilador manual eléctrico

**HC 110**

Altura de elevación: 1600-3000 mm / Capacidad de carga: 1000 kg

**JUNGHEINRICH**

# El apilador manual eléctrico

## para aplicaciones ocasionales.

### Elevación eléctrica y traslación manual.

Los apiladores manuales eléctricos versátiles y económicos HC 110 son la solución rentable para el apilado y desapilado ocasional. Adicionalmente, las HC 110 pueden utilizarse como mesa de trabajo.

La manipulación de estos apiladores manuales semieléctricos es sencilla e intuitiva. Pulsando un botón se puede alcanzar la altura de elevación de forma simple y rápida. El apilador manual está equipado con una barra timón larga para el transporte; las maniobras manuales se realizan mediante palancas de control dispuestas de forma ergonómica.

La carretilla elevadora recibe su energía de una batería que no requiere mantenimiento. Esta batería se puede cargar en cualquier toma de corriente regular gracias al cargador integrado.

También en el caso de las HC 110 se le da una gran importancia al aspecto de la seguridad: junto a la larga barra timón, que garantiza una distancia segura entre el usuario y la carretilla elevadora, los rodillos de dirección están provistos de una protección para los pies. El pedal de freno mecánico garantiza una estabilidad firme durante el apilado.

### Todas las ventajas de un vistazo

- Potente motor de elevación de 1,5 kW
- Batería de gel de plomo sin mantenimiento y sin rellenado de agua
- Cargador integrado para una carga sencilla
- Rodillos de dirección con protección para los pies
- Freno de estacionamiento mecánico para un estacionamiento seguro

# Su transpaleta manual de Jungheinrich destinado al máximo beneficio del cliente.



## Eficiencia

Potencia máxima con las máquinas más eficientes.

Un motor de elevación potente permite un apilado y desapilado seguro y eficiente. La batería sin mantenimiento y el cargador integrado garantizan una disponibilidad especialmente alta.

### Manipulación eficiente

- Motor de elevación de 1,5 kW potente para la elevación de cargas hasta una altura de elevación de 3.000 mm.
- Desplazamiento manual de cargas de hasta 1.000 kg como alternativa económica a las carretillas con motor de tracción.

### Batería y cargador integrado

- Gracias a la batería de gel de plomo sin mantenimiento se suprime el relleno de agua.
- El indicador de descarga de la batería muestra siempre el estado actual de la batería.
- Un cargador integrado de alta frecuencia con indicador de estado de carga garantiza la carga confortable en cualquier toma de corriente de 230 V.



## Seguridad

Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

Tanto si se trata de transportar o apilar, la tecnología sólida y la disposición intuitiva de los elementos de mando garantizan la máxima seguridad en la rutina diaria en el almacén.

### Maniobras seguras

- Transporte simple y seguro de mercancías gracias a la larga barra timón.
- Luneta transparente de metacrilato incorporada en el bastidor de acero que ofrece protección contra la caída de objetos y permite una perfecta visibilidad en el sentido de marcha en cualquier momento.
- Rodillos de dirección con protección para los pies.
- Estacionamiento seguro en cualquier situación con el freno de estacionamiento mecánico.



## Individualidad

Una carretilla tan individual como su negocio.

Con distintas variantes de mástil para diferentes aplicaciones posibles, las HC 110 se adaptan perfectamente a las exigencias de su rutina diaria en el almacén.

### Manipulación ergonómica

- Mando de elevación electrohidráulico y buena accesibilidad de las teclas de las funciones de elevación y descenso para un posicionamiento preciso de las horquillas.
- Gracias al guiado forzado de la rueda directriz a través de una cadena de conexión, se puede maniobrar la apiladora manual eléctrica con especial facilidad.
- Palancas de control dispuestas de forma ergonómica facilitan el empuje y las maniobras durante el apilado y desapilado.
- Disposición clara de todos los elementos de mando e instrumentos de indicación.

### Uso individual

- Distintas variantes de mástil (1.600, 2.500 y 3.000 mm).
- Apilado de 2 palets superpuestos o también se puede usar como mesa de trabajo.

# Vista general de modelos

El modelo adecuado para su aplicaciones:

| Nombre               | Capacidad de carga/<br>carga | Altura de elevación<br>(máx.) | Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200<br>longitudinal) | Velocidad de elevación sin<br>carga |
|----------------------|------------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------------|
| HC 110 (1.600<br>mm) | 1000 kg                      | 3000 mm                       | 2175 mm  | 0,11 m/s                            |
| HC 110 (2.500<br>mm) | 1000 kg                      | 3000 mm                       | 2175 mm  | 0,11 m/s                            |
| HC 110 (3.000<br>mm) | 1000 kg                      | 3000 mm                       | 2175 mm  | 0,11 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

Las fábricas de producción alemanas de  
Norderstedt, Moosburg y Landsberg están  
certificadas, así como nuestro Centro de  
Recambios Originales en Kaltenkirchen.

ISO 9001  
ISO 14001

Las carretillas de Jungheinrich cumplen  
los requisitos de seguridad europeos.



**JUNGHEINRICH**