

## Carretilla apiladora retráctil eléctrica ETV 216i

Altura de elevación: 4550-10700 mm / Capacidad de carga: 1600 kg





# Su carretilla retráctil con tecnología de iones de litio.

### Para la máxima potencia y flexibilidad.

La carretilla retráctil ágil e innovadora ETV 216i es ideal para un almacenamiento y desalmacenamiento eficiente y seguro, así como para la puesta a disposición de palets para la preparación de pedidos. El novedoso concepto de carretilla convence con una batería de iones de litio completamente integrada, que no solo es extremadamente compacta, sino que también facilita un aprovechamiento extremadamente flexible con su capacidad de carga rápida e intermedia.

Gracias a la elevación y al empuje rápido se aumenta significativamente el despacho de mercancías y de palets en comparación con las carretillas convencionales. Además, el conductor dispone de un puesto de trabajo ergonómico que convence por su amplio espacio, una vista panorámica óptima y una maniobrabilidad sencilla.

La nueva construcción de la ETV 216i crea la base necesaria para la máxima ergonomía y seguridad. Sistemas de asistencia inteligentes como positionCONTROL u operationCONTROL y conceptos de mando a medida permiten trabajar sin fatiga y de manera muy productiva.



#### Sin preocupaciones. Sin compromisos.

Con la Garantía Li-ion Plus de Jungheinrich, le ofrecemos una promesa de rendimiento a largo plazo de hasta 8 años en nuestras baterías de iones de litio de alta calidad, para que pueda concentrarse completamente en sus tareas y sin preocupaciones.



#### 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

- Batería de iones de litio con capacidad de carga rápida e intermedia
- Puesto del conductor ergonómico y generosamente dimensionado
- Visibilidad óptima sobre los brazos porteadores y la carga
- Opción loweringPRO para la optimización de la velocidad de descenso
- drive&liftPLUS para un máximo rendimiento y una alta capacidad de carga restante

<sup>\*</sup> Sujeto a nuestras condiciones de garantía. Para más información, consulte nuestra web.

## Su carretilla retráctil de Jungheinrich

## destinado al máximo beneficio del cliente.



### **Efficiency**

## Máximo rendimiento con las carretillas más eficientes.

¿Está listo para que llegue la nueva revolución a su almacén? La primera carretilla retráctil del mundo con batería de iones de litio integrada proporciona hasta un 5% más de productividad.

## Mástil de elevación de alto rendimiento

- Una seguridad máxima y un alto aprovechamiento del espacio disponible en el almacén.
- Elevación, descenso y empuje rápidos.
- Altas capacidades restantes con dimensiones más reducidas.
- Inclinador de mástil e inclinador de horquillas.

## Tecnología de iones de litio integrada

- Alta disponibilidad gracias a unos tiempos de carga extremadamente cortos.
- No es necesario cambiar la batería.
- Ahorro de costes gracias a una vida útil más larga y la ausencia de mantenimiento
- No se requieren salas de carga ni ventilación, ya que no se generan gases.

#### loweringPRO

- La opción loweringPRO facilita un rendimiento máximo mediante una duplicación de la velocidad de descenso de hasta 1.2 m/s.
- La transición suave del mástil garantiza la elevación y el descenso de la mercancía con la máxima seguridad (opcional).



## **Seguridad**

## Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

Protección máxima para personas y cargas: la ETV 216i ofrece una visibilidad perfecta sobre brazos porteadores y carga gracias al nuevo diseño compacto sin cofre de batería.

#### Mayor seguridad

- Mejor visibilidad de los brazos porteadores y de la carga gracias a la supresión de la batería de plomo-ácido.
- El tejadillo contiene travesaños estrechos para una vista panorámica perfecta.
- Cubierta de la rueda motriz.
- Dos asas para una subida y bajada segura
- Protección de hombros.
- Tejadillo con luneta panorámica (opcional).
- DayLED integrado (opcional).

## Numerosos sistemas de asistencia y opciones

- Láser de posicionamiento para un apilado más fácil de la carga.
- Control permanente de la capacidad de carga límite mediante operationCONTROL.
- Cámara en horquillas con monitor.

#### Pantalla de 4 pulgadas a todo color

- Indicador del sentido de la marcha e indicador de la posición de la rueda.
- Estado de la batería con indicación de tiempo restante.
- Tres programas de marcha seleccionables.
- Horas de servicio y reloj.
- Altura de elevación (opcional).
- Peso de la carga (opcional).

# ţţţ

### Individualidad

## Una carretilla tan individual como su negocio.

Un asiento en el que cualquier conductor se convierte en un multitalento, ya que es ergonómico, amplio y dispone de opciones de ajuste individuales, convirtiéndolo en el espacio de trabajo ideal.

#### Puesto de trabajo ergonómico

- Mayor espacio para el conductor gracias a un asiento ancho.
  El reposabrazos y el volante se
- Él reposabrazos y el volante se pueden ajustar por separado y sin esfuerzos.
- Peldaño de acceso ancho y bien visible.
- Colocación de soportes para equipamientos adicionales como terminales de radiofrecuencia o escáneres.
- Bandejas prácticas.
- Carga de confort.

#### Paquetes de equipamiento para las condiciones de aplicación más diversas

- Efficiency para aplicaciones simples y un consumo mínimo de energía.
- drive&liftPLUS para una productividad máxima con un consumo óptimo de energía.

#### Palanca de mando soloPILOT

- Para activar todas las funciones hidráulicas, así como invertir la marcha y pulsar el claxon.
- Todos los elementos de mando se encuentran dentro del campo visual del conductor. La función asignada a cada elemento resulta inequívoca.
- Accionamiento lógico del inversor de marcha.
- Movimientos extremadamente precisos gracias a la ejecución suave de todas las funciones.
- Control óptimo de implementos adicionales como, p. ej., de un posicionador de horquillas opcional.
- Palanca de mando multiPILOT disponible de forma opcional.

## Vista general de modelos

## El modelo adecuado para su aplicaciones:

Nombre	Capacidad de carga/carga	Altura de eleva- ción (máx.)	Velocidad de marcha sin carga	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longi- tudinal)	Velocidad de elevación sin carga
ETV 216i	1600 kg	10700 mm	11 km/h	2759 mm	0,7 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.



