

## Carretilla eléctrica de 3 ruedas

**EFG 213-220** 

Altura de elevación: 2020-7000 mm / Capacidad de carga: 1300-2000 kg





# La carretilla eléctrica ágil y maniobrable

## para cualquier ocasión.

A nuestra carretilla contrapesada de 3 ruedas nunca le falta espacio.

Nuestras ágiles y versátiles EFG de la serie 2 son las ayudantes ideales para un trabajo rápido y eficiente con altas velocidades de elevación. El potente sistema hidráulico procura un rendimiento máximo, especialmente al utilizar implementos.

La avanzada tecnología de corriente trifásica y el concepto tecnológico PureEnergy garantizan en todo momento un rendimiento óptimo. De esta forma alcanza un máximo rendimiento en el despacho de mercancías con un mínimo consumo. Gracias a la excelente ergonomía, el manejo intuitivo y una óptima vista panorámica a través del mástil de elevación compacto, se despliega por completo el rendimiento de su EFG en cada una de sus aplicaciones.

La carretilla destaca también en cuanto a eficiencia energética: con las baterías de iones de litio se beneficia en todo momento, gracias a cargas intermedias rápidas y la ausencia de mantenimiento, de la potencia completa de la carretilla elevadora de 3 ruedas.



#### 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

- Potente hidráulica de elevación para un rendimiento máximo incluso con implementos
- Eficiencia energética optimizada gracias al concepto PureEnergy
- Dimensiones compactas para una máxima maniobrabilidad
- La mejor visibilidad del mercado gracias al mástil de elevación compacto
- · Duacto de trabajo ergonómico nara trabajar cin fatiga

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

## Su carretilla eléctrica de Jungheinrich

## destinado al máximo beneficio del cliente.



#### **Eficiencia**

## Máximo rendimiento con las carretillas más eficientes.

En combinación con unos costes de ciclo de vida bajos y unas altas prestaciones, nuestras EFG aprovechan todos los potenciales de ahorro asegurando así la optimización del consumo energético y, a la vez, un rendimiento máximo.

#### Concepto tecnológico PureEnergy

- Tecnología de corriente trifásica avanzada.
- Mando compacto y grupo hidráulico compacto.
- Altas velocidades de elevación para una elevación rápida.
- Fuerte potencia hidráulica para implementos.
- Activación de los sistemas hidráulicos o de los motores adaptada a las necesidades.

#### Gestión profesional de baterías

- Fácil cambio de la batería mediante el acceso lateral a la batería
- Sistemas de cambio de batería individuales con ayuda de transpaleta, carretilla elevadora o grúa.
- La Telematic Box opcional procura una vista general permanente sobre el uso de la energía.
- Carga compacta y mantenimiento sencillo.
- Transporte horizontal seguro de la unidad de batería.

## Disponible con tecnología de iones de litio

- 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 en comparación con las baterías de plomo-ácido.
- No se requieren salas de carga ni ventilación, ya que no se generan gases.



#### **Seguridad**

## Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

Diversos sistemas de asistencia avanzados y una serie de opciones de seguridad garantizan que personas, mercancías y carretillas estén siempre perfectamente protegidos en el almacén.

## Innovadoras soluciones de seguridad

- Desactivación de las funciones hidráulicas, si no está ocupado el asiento
- Freno de estacionamiento automático contra el retroceso en rampas y pendientes –incluso con la carretilla apagada.

## Sistemas de frenado libres de mantenimiento

- Frenado regenerativo sin desgaste mediante el freno por motor.
- Mejor agarre en las rampas gracias al freno de estacionamiento de activación automática.
- Frenado máximo mediante el freno de disco, libre de mantenimiento.

#### Sistemas de asistencia opcionales

- Control de acceso accessCONTROL para una autorización controlada de la carretilla.
- Control de velocidad de marcha driveCONTROL a partir de una altura de elevación definida.
- liftCONTROL para la amortiguación de inclinación y reducción adicional de la velocidad de inclinación del mástil a partir de una altura de elevación de 1,5 m.
- Mayor seguridad mediante la vista panorámica optimizada de corto alcance con el sistema de cámara Jungheinrich addedVIEW 360°.
- Jungheinrich zoneCONTROL para el control de zonas críticas en el almacén y para la protección contra colisiones.



#### **Individualidad**

## Una carretilla tan individual como su negocio.

Las numerosas opciones de equipamiento y los elementos de mando configurables por separado son garantía para que consiga sacarle el máximo partido a su carretilla eléctrica EFG en cualquier circunstancia.

#### Concepto de manejo adaptable

- Cinco programas de marcha parametrizables.
- Ajuste continuo de un punto del reposabrazos y la columna de dirección en dos direcciones axiales.
- Asignación ajustable de las palancas y los ejes de los elementos de mando.
- Manejo con pedal simple o doble.
- Activación de la carretilla a través de EasyAccess mediante Softkey, PinCode o tarjeta de transpondedor opcional.

#### Puesto de trabajo ergonómico

- Esfuerzos más reducidos y giros más pequeños del volante para maniobrar con más facilidad.
- Más espacio para las piernas gracias a la supresión de los componentes hidráulicos en la zona de las rodillas.
- Columna de dirección adaptable al usuario en altura e inclinación.
- Integración de todos los elementos de mando importantes en el reposabrazos de oscilación solidaria.
- Floating Cab para reducidas vibraciones gracias al desacoplamiento de la cabina del chasis.
- Perfecta visibilidad sobre la carga gracias a una disposición optimizada de las cadenas y mangueras.
- Paquete de perfiles agrupados de manera compacta con una visibilidad excelente.
- Pantalla de alta resolución de 4 pulgadas y puerto USB de serie.

## 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
EFG 213	1300 kg	7000 mm	16 km/h	3235 mm	0,74 m/s
EFG 215	1500 kg	7000 mm	16 km/h	3235 mm	0,74 m/s
EFG 216k	1600 kg	7000 mm	16 km/h	3343 mm	0,74 m/s
EFG 216	1600 kg	7000 mm	16 km/h	3450 mm	0,74 m/s
EFG 218k	1800 kg	7000 mm	16 km/h	3362 mm	0,74 m/s
EFG 218	1800 kg	7000 mm	16 km/h	3469 mm	0,74 m/s
EFG 220	2000 kg	7000 mm	16 km/h	3469 mm	0,63 m/s

Jungheinrich Colombia S.A.S Parque Industrial San Jorge, Bodega 57 Calle 2 # 18-93, Vía Mosquera Mosquera, Cundinamarca Venta - Alquiler: (+57) 1 428 9080

Servicio Técnico "Línea Amarilla": (+57) 317 428 7457 Solicitud de Repuestos: servicio.tecnico@Jungheinrich.co

info@Jungheinrich.co www.Jungheinrich.co Jungheinrich de España S.A.U. y las fábricas alemanas de Norderstedt Moosburg y Landsberg están certificadas.

ISO 9001 ISO 1400





