



¿Busca soluciones rentables para la expedición de cargas pesadas?

Le ofrecemos carretillas diésel/de gas confortables con capacidad de carga desde 6.000 hasta 9.000 kg.

JUNGHEINRICH
Machines. Ideas. Solutions.

Conceda a sus operarios más potencia y ergonomía.

De este modo aumentará su productividad.

¿Le gustaría que sus operarios estuvieran totalmente concentrados y motivados durante todo su turno? Para ello, ponemos a su disposición carretillas elevadoras extremadamente potentes, fiables y ergonómicas. Carretillas elevadoras como nuestras carretillas diésel/de gas 660–690. Con una excelente visibilidad en todas las direcciones y un diseño del puesto del conductor especialmente confortable y ergonómico. De esta forma, sus conductores pueden aprovecharse de la alta potencia de los motores de gas y turbodiésel de 4/6 cilindros durante su turno de trabajo con total comodidad y facilidad, sin sobrecargar su propia capacidad de trabajo y concentración. Las ventajas para sus conductores: mejor conducción, menos cansancio. Las ventajas para usted: mayor rendimiento y eficiencia.







Encantados de tomar asiento: trabajo relajado incluso en momentos de tensión.

La postura de la UE al respecto

Para la protección de sus conductores, la Unión Europea ha aprobado la directiva «2002/44/CE Vibraciones». De este modo, la UE regula el volumen diario de «vibraciones humanas» a las que puede estar expuesto un empleado en su puesto de trabajo. El empresario es el único responsable del cumplimiento de esta directiva. También en este tema queremos ayudarle. Y por partida doble:

1. Con carretillas equipadas de serie con optimización de vibraciones, que ofrecen una productividad mayor con tiempos de marcha más prolongados sin sobrepasar los valores límite.
2. Bajo petición, con medición de vibraciones en sus instalaciones a cargo de nuestro servicio de atención al cliente. Éste realiza mediciones durante el servicio y, en el caso de una carga demasiado elevada, recomienda medidas para volver a reducir la exposición de sus empleados a las vibraciones.

Elementos del asiento:
Soporte lumbar,
prolongación del respaldo,
funda de tela.



Las múltiples posibilidades de ajuste permiten un trabajo completamente relajado con un mínimo de vibraciones. Hasta 2/3 del total de las vibraciones quedan amortiguadas.



Dele un giro a su negocio

Tanto en marcha atrás con cargas de gran volumen, como en pasillos estrechos o en rampas: una mala visibilidad es negativa para la eficacia en transbordos. Afortunadamente, existen las DFG/TFG 660–690. El módulo de puesto de conductor giratorio 180° garantiza una posición sentada óptima y ergonómica en cualquier situación, así como visibilidad sobre la carga y las personas. Los pedales, la consola de mando, el volante y el asiento giran a la vez.



Todo bajo control

Todos los elementos de mando son de fácil acceso. Los pilotos e indicadores de control del Comfort Display pueden verse fácilmente con cualquier tipo de luz. Ya sea con palanca multifunción o con palanca hidráulica individual, ambas variantes están integradas a la derecha, al lado del asiento del conductor y, por este motivo, su manejo es especialmente ergonómico.





Óptima ventilación

A través de 7 toberas de ventilación, el ventilador de calefacción y el aire acondicionado (opcional) proporcionan temperaturas agradables y evitan que las lunas se empañen. La puerta izquierda puede abrirse por completo y puede bloquearse, permitiendo que la brisa penetre en la cabina.





Buenas vistas para sus conductores

Con sus perfiles esbeltos y la ventana adicional de policarbonato ubicada en el techo, la cabina ofrece una visibilidad excelente en todas las direcciones. El mástil de elevación panorámico, con las cadenas y los cilindros de elevación colocados detrás de los perfiles de aquél, permite una visibilidad hacia las horquillas libre de obstáculos.

En caso de utilizar el sistema hidráulico adicional (opcional), la conducción exterior de las mangueras garantiza una visibilidad sin obstáculos a través del mástil de elevación.



Amplio y cómodo espacio para los pies con pedal combinado de marcha lenta/freno.



Columnas de dirección regulables en altura e inclinación.

Para una conducción económica.

En cualquier situación.

Seguridad para su inversión, made in Germany

Todas las carretillas diésel/de gas salen de nuestra fábrica de Moosburg, localidad cercana a Múnich.

Capacidad de adaptación: el accionamiento hidrodinámico

¿Desea optimizar el consumo de energía? Nuestros convertidores con transmisión hidrodinámica le ofrecen una capacidad de rendimiento universal, especial para tareas de transporte en largos recorridos. Aquí es donde puede sacar partido a sus puntos fuertes: con un arranque suave y un rendimiento óptimo en velocidades medias y elevadas. El resultado: menor desgaste de los neumáticos y bajo consumo. La bomba de regulación variable del sistema hidráulico de trabajo también contribuye a ahorrar combustible. Así no sólo protege el medio ambiente, sino que cuida su bolsillo. Para una inmejorable relación calidad/precio.

Con posibilidad de aumentar las prestaciones: paquete de equipamiento opcional «Confort de marcha»

Gracias a su comportamiento de marcha hidrostático (aceleración veloz e inmediata, y cambio de dirección rápido, pero blando y suave al mismo tiempo), este paquete de equipamiento convence especialmente en la inversión de marcha. Otros elementos integrantes:

- Aumento automático del nº de revoluciones del sistema hidráulico de elevación.

Adecuado para el servicio técnico: Con facilidad de mantenimiento

- Cabina basculante abatible por accionamiento hidráulico.
- Intervalos de servicio prolongados.
- Acceso sencillo para un control rápido de aceite y agua de refrigeración.







Motores diésel de 4/6 cilindros

- Inyección electrónica.
- Par máximo de 545 Nm con 1.400 rpm.
- Filtro de partículas diésel (opcional) con una reducción de hollín próxima al 100 %. De este modo, puede utilizar sus carretillas elevadoras para ejecutar tareas delicadas, sea cual sea su sector, p. ej. en la industria de papel o de bebidas.
- Combustión limpia.
- Potentes frenos de discos múltiples – totalmente libres de mantenimiento, gracias al encapsulado y a la refrigeración por aceite.



Motor de gas

- Perfecta visibilidad, incluso hacia atrás, gracias al depósito de gas (de 90 l) integrado en el bastidor.
- Gestión electrónica del motor.
- Cómodo control del nivel de combustible mediante indicación digital en la pantalla.

¿Sí o no?

Las decisiones a la hora de invertir son simples, pero no fáciles. Nosotros le proporcionamos datos que le facilitan dichas decisiones:

BestInvest

Nuestras carretillas diésel/de gas reducen sus costes de explotación a largo plazo hasta en un 20 %. Con multitud de ventajas técnicas y ergonómicas que reducen al mínimo el Total Cost of Operations (TCO), es decir, los gastos desde la adquisición hasta la retirada del vehículo. Nosotros queremos representar todo ello con BestInvest. Para que convierta sus costes en inversiones productivas. Para que tome su mejor decisión al invertir.

Estanterías a medida para carretillas elevadoras a medida

Le ofrecemos la solución completa: una planificación integral del almacén que concibe estanterías y vehículos como un sistema que trabaja «mano a mano». Desde la planificación, pasando por el proyecto CAD hasta la entrega de llaves. Desde estanterías de suelo y plataformas, hasta sistemas de almacenaje a gran altura. Desde el asesoramiento hasta el servicio técnico, pasando por la construcción. Todo de un solo proveedor.

Red de servicio técnico propia

En cinco delegaciones y varios puntos de apoyo, están a su disposición más de 150 técnicos de Servicio Post-Venta. Cada uno de ellos es un profesional: montador, electricista, especialista en electrónica e hidráulica. Y generalmente se presenta en sus instalaciones en un plazo de 4 horas.

Servicios financieros propios

Le ofrecemos multitud de soluciones a medida, que se adaptan de modo óptimo a sus condiciones marco económicas, fiscales y con vistas al balance, incluso si éstas cambian a lo largo del tiempo. Esto le permite tener

más libertad de movimiento y reaccionar con flexibilidad. Su asesor técnico estará encantado de calcular cuál es la solución óptima para el uso que usted le vaya a dar.

Un 25 % menos de CO₂ en 10 años

Durante los últimos 10 años hemos reducido drásticamente las emisiones de CO₂ de todo nuestro programa de vehículos. En el caso de las EFG, incluso en más de un 25%. Con una serie de innovaciones tecnológicas que actualmente establecen los parámetros para el control de emisiones de CO₂.

La reducción de las emisiones de CO₂ se traduce en una reducción de los costes energéticos

Las innovaciones tecnológicas para la reducción de las emisiones de CO₂ caracterizan actualmente todo nuestro ciclo de producto: fabricación, adaptación y utilización. En esta última fase – en la que se crea el 80–90 % de las emisiones – nuestras soluciones de alta tecnología fijan los parámetros. Basta con que transforme esta ventaja de Jungheinrich en ventajas para usted: reducción de los costes energéticos y mayor rendimiento en el despacho de mercancías. Puede encontrar más información en www.jungheinrich.es/sostenibilidad

Balance ambiental de producto certificado por TÜV

La TÜV-Nord ha analizado el balance y lo ha certificado conforme a la norma DIN EN ISO 14040. Por ello respondemos al lema «Balance ambiental de producto certificado».



En cumplimiento de la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de diciembre de protección de datos de carácter personal, Jungheinrich de España, S.A.U. le informa de que sus datos personales son incluidos en ficheros titularidad de Jungheinrich de España, S.A.U. y de Jungheinrich AG, cuya finalidad exclusiva es la gestión de clientes y acciones de prospección comercial. En caso de no recibir comunicación expresa en sentido contrario en un plazo prudencial (un mes), entenderemos que Vd. presta su conformidad al tratamiento de sus datos con las finalidades indicadas y a que Jungheinrich pueda mantenerle informado sobre los productos y servicios de la empresa que puedan resultar de su interés.

Para ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición previstos en la ley puede dirigirse mediante carta a Jungheinrich de España, S.A.U., Ref. Protección de datos, Pol. Ind. El Barcelonés, C/ Hostal del Pi, 9, 08630 Abrera (Barcelona).



Aquí encontrará más información
sobre nuestras contrapesadas térmicas:
www.jungheinrich.es/termicas

ISO 9001 Las fábricas alemanas
ISO 14001 de Norderstedt y Moosburg
están certificadas.

CE Las carretillas de Jungheinrich
cumplen las normativas
de seguridad europeas.

Jungheinrich de España, S.A.U.

Polígono Industrial El Barcelonés
C/ Hostal del Pi, 9
08630 Abrera (Barcelona)
Teléfono 937 738 200
Fax 937 738 221

Línea de atención al cliente
Teléfono 902 120 895
Fax 937 738 239

info@jungheinrich.es
www.jungheinrich.es


JUNGHEINRICH
Machines. Ideas. Solutions.