



Remolcadora eléctrica

Capacidad de carga: 1500 kg

JUNGHEINRICH

La remolcadora con plataforma resistente

para cualquier ocasión.

Ideal para trabajos de mantenimiento preventivo y un rápido suministro de piezas.

Nuestra remolcadora con plataforma robusta y versátil de la serie 5 es ideal para la nave o los exteriores. Se utiliza preferentemente en tareas de mantenimiento preventivo, en el suministro rápido de piezas o como remolcadora de cuatro ruedas. Transporta cargas de hasta 1,5 t y ofrece el máximo confort de marcha, la máxima seguridad, así como un alto rendimiento con un consumo energético reducido.

El motor de corriente trifásica de 48 V garantiza una aceleración impresionante con altas velocidades punta, incluso con carga. El chasis suspendido protege al conductor y a la remolcadora, y la dirección electrohidráulica permite una conducción precisa con el mínimo esfuerzo. Opcionalmente, dispone de diferentes acoplamientos, cabinas con diversos equipamientos, iluminación LED y una gran variedad de accesorios para la adaptación individual a su aplicación.

El puesto del conductor que optimiza el rendimiento con un acceso bajo y el amplio espacio para los pies garantizan, al igual que la disposición y rápida accesibilidad del volante y de los controles, un trabajo ergonómico.

Todas las ventajas de un vistazo

- Compacta y maniobrable
- Versión con y sin cabina
- Superficie de carga hasta 1,5 t
- Gran confort de marcha gracias al chasis amortiguado
- Dirección electrohidráulica para una conducción precisa.

Su remolcadora de Jungheinrich destinado al máximo beneficio del cliente.



Eficiencia

Potencia máxima con las máquinas más eficientes.

Así se adelantará a sus competidores con suma facilidad: la remolcadora con plataforma compacta y maniobrable es ideal tanto en la nave como en aplicaciones exteriores.

Tecnología de corriente trifásica innovadora

- Mayor rendimiento y reducción simultánea de los gastos de explotación gracias a la tecnología de corriente trifásica sin mantenimiento.
- Alto grado de rendimiento con una excelente gestión energética.
- Potente aceleración y elevada velocidad final incluso con carga.
- Inversión de marcha rápida.
- Motor de tracción sin mantenimiento.
- Motor de tracción con 2 años de garantía.

Largos periodos operativos con la batería de plomo-ácido

- Tecnología de corriente trifásica que ahorra energía y grandes capacidades de batería para periodos operativos prolongados.
- Variante XL para el uso de baterías de carretillas elevadoras (p. ej., las baterías de las carretillas elevadoras eléctricas de 3 ruedas EFG 213-220).
- Versión estándar: 3 PzS 345 Ah.
- Habitáculo de batería XL: 5 PzS 625 Ah.



Seguridad

Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

Para una visión perfecta: con la iluminación LED ecológica y opcionalmente disponible en dos etapas para desplazamientos diurnos o nocturnos.

Conducción cómoda y segura

- Tracción segura en cualquier momento gracias al chasis con muelles y amortiguadores.
- Freno de estacionamiento de activación automática para el arranque seguro y la protección antirretroceso en pendientes.
- Mando por impulsos speedCONTROL: La velocidad seleccionada con el pedal acelerador se mantiene en cualquier situación de marcha.
- Recuperación energética: frenado generador al reducir la velocidad de marcha.
- Pulsador de marcha lenta programable para conducir a velocidad limitada.
- Adaptación individual a cualquier necesidad gracias a 3 programas de marcha alternativos.
- Ver y ser visto: Luces LED en 2 niveles (luz de circulación diurna, luz de carretera).

Diseño robusto para las aplicaciones más duras

- Bastidor de chapa de acero de alta calidad de 8 mm.
- Faldón del bastidor especialmente elevado en el capó frontal.
- Luces LED robustas: luces delanteras, luces traseras e intermitentes (opcional).
- Protección lateral con cordones de protección (opcional).

Información permanente

- Los numerosos instrumentos de indicación y ajuste ofrecen en todo momento información: estado de carga de la batería, número de horas de servicio, velocidad y códigos de error.
- Activación del vehículo mediante PIN (opcional).
- Parámetros de marcha ajustables.

Numerosos símbolos informan sobre el estado del vehículo.



Individualidad

Una carretilla tan individual como su negocio.

La ergonomía y tecnología excelentes garantizan aplicaciones cuidadosas y seguras con la máxima eficiencia.

Ergonomía óptima

- Subida y bajada sencillas gracias al peldaño situado a baja altura.
- Puesto del conductor espacioso con un amplio espacio para los pies.
- Recorridos cortos entre puesto del conductor y acoplamiento/carga.
- Dirección electrohidráulica de manejo sencillo.
- Pulsador de marcha atrás para enganchar y desenganchar los remolques con facilidad (opcional).
- Bandajes superelásticos, también sin huella (opcional).
- Buena organización gracias a numerosas bandejas portaobjetos.

Amplio equipamiento adicional

- Elementos complementarios en la plataforma: trampillas elevadoras de carga, plataforma o furgones.
- Tecla de marcha atrás para un acoplamiento/desacoplamiento confortable.
- Soporte para componentes de radiotransmisión de datos.
- Diversos acoplamientos.
- Cargador integrado: carga de la batería incorporada en tomas de corriente convencionales.
- Cabinas con diferentes equipamientos para aplicaciones en el exterior. También disponible sin cabina.
- Otras opciones para la configuración de la longitud de plataforma de acuerdo con las necesidades.
- También disponible: nuestra remolcadora EZS de la serie 5 (vehículo base de la EZW 515).

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**