

COMUNICADO DE PRENSA

13 de octubre

Kubota presenta la nueva generación de palas frontales LK-M

Kubota se enorgullece de lanzar la última Serie LK-M, una revolucionaria línea de palas frontales diseñada para elevar la experiencia de trabajo en el campo a nuevas alturas. La culminación de una extensa investigación y un compromiso inquebrantable con la innovación, esta gama está diseñada para satisfacer las diversas necesidades de los agricultores, no solo hoy, sino también en el futuro.



Imagen: La nueva gama de palas frontales de la Serie LK-M montados en las Series M6002, M6001 U y M5002.

La nueva Serie LK-M abarca cinco modelos de palas, cada una equipada con autonivelación mecánica integrada, logrando el equilibrio perfecto entre altura de elevación y potencia para mejorar la eficiencia en las necesidades de manipulación diarias.

Aspectos destacados de la Serie de palas LK-M:

1. Ergonomía mejorada para una máxima eficiencia:

La Serie LK-M cuenta con una ergonomía completamente revisada, priorizando la visibilidad y la simplicidad en el diseño. Características ingeniosas como la autonivelación mecánica y el travesaño rebajado garantizan una visibilidad excepcional tanto durante el trabajo como durante el enganche, lo que lo convierte en un excelente activo en el campo.

2. Diseño ideal para la integración entre tractor y pala:

La pala LK-M presenta un diseño refinado e integrado, lo que garantiza una combinación óptima de tractor y cargadora. La integración hidráulica y eléctrica en la pluma de la pala, complementada con un acabado de alta calidad, garantiza una durabilidad y facilidad de mantenimiento excepcionales.

3. Opciones de personalización versátiles:

Con una gran cantidad de opciones de equipos compatibles, desde AUTO-DESCARGA* hasta AUTO-NIVEL* y potentes luces de trabajo, KUBOTA ofrece la libertad de personalizar la pala para un rendimiento óptimo en cualquier situación.

4. Exclusivo EASY-PLUG, 3ª FUNCIÓN con Presión de Liberación:

Una característica exclusiva y revolucionaria de la serie LK-M, EASY-PLUG facilita la conexión y desconexión de implementos sin esfuerzo a través del sistema de descompresión de 3ª función. Situada en la parte delantera de la pala, una sola acción sobre la palanca roja activa la descompresión, simplificando las operaciones y maximizando la eficiencia.

5. Compatibilidad completa con el kit Loader Ready:

Todos los kits actuales de cargadores preparados para M4003, M5002 y M6002 son compatibles con el nuevo diseño de la Serie LK-M. Kubota amplía la solución de la pala con la oferta M6001 UTILITY, y el tractor de batalla larga puede equiparse con bastidores de refuerzo para un uso extremadamente pesado.

6. Controlador de joystick avanzado e integración de varillaje frontal:

El controlador de joystick M6001 U, disponible en varias configuraciones, ofrece una experiencia de control de cargadora perfecta. Este controlador también puede gestionar el elevador delantero y la línea auxiliar hidráulica delantera cuando se seleccionan juntos. El travesaño de la pluma de la pala proporciona un amplio espacio libre para el elevador delantero y la toma de fuerza (si está instalada), lo que garantiza una compatibilidad óptima.

Características y ventajas de la nueva Serie de pala LK-M:

- Suspensión del acumulador estándar para operaciones más suaves.
- Pluma de la pala equipada con una 3ª función hidráulica para una mayor versatilidad.
- Opción de luces de trabajo para optimizar la visibilidad.
- Enganche rápido del sistema MACH entre tractor y cargadora, estándar para acoplamiento rápido.
- Funcionamiento del elevador delantero a través de la palanca universal de la pala cuando se piden juntos, lo que mejora la eficiencia.
- Compatibilidad total con todos los kits listos para cargadores existentes, lo que garantiza la adaptabilidad.
- Fácil configuración de la pluma de la pala con accesorios frontales, lo que simplifica la configuración.
- Opción de presión de liberación EASY PLUG para la 3ª función, mejorando la conexión del implemento delantero.

La Serie Kubota LK-M representa un importante salto adelante en el mundo de las palas frontales, encarnando el compromiso de Kubota de proporcionar soluciones innovadoras que empoderen a los clientes. Descubra el futuro de la tecnología de cargadoras y redefina la productividad con la Serie LK-M.

Palabras: 531 / Caracteres con espacios incluidos: 3684

Sobre Kubota

Kubota es una empresa líder en fabricación de equipos agrícolas, de construcción, equipos cortacésped y motores industriales desde 1890. Con sede mundial en Osaka (Japón), oficinas en más de 120 países y más de 50.000 empleados en América del Norte, Europa y Asia, Kubota obtuvo unos ingresos de 20.400 millones de dólares en 2022. Aunque los equipos agrícolas constituyen su principal línea de productos, Kubota también fabrica una amplia gama de productos como sistemas de purificación de agua de ciudades, sistemas de irrigación, de tuberías, de construcción de tejados y viviendas y de grandes válvulas subterráneas.

Nuestra misión

Nuestra misión "For Earth, For Life" habla de nuestro compromiso con la conservación del medio ambiente, mientras ayudamos a la producción de suministros de alimentos y agua, que son vitales para satisfacer las necesidades de nuestra sociedad, dado que la población mundial sigue aumentando. Esta misión se cumple cada vez que un tractor de Kubota cosecha la tierra para producir alimento o cuando uno de nuestros equipos de construcción excava para transportar agua u ofrecer refugio. Para obtener más información sobre Kubota, visite www.kubota-eu.com o www.kubota.com.



Enlace de descarga a las imágenes:

[M6-M6-Utility-M5_FrontLoader_field_004](#) La nueva gama de cargadores frontales de la serie LK-M montados en las series M6002, M6001 U y M5002.

[M6_FrontLoader_field_012](#) Con una gran cantidad de opciones de equipos compatibles, desde AUTO-UNLOAD* hasta AUTO-LEVEL* y potentes luces de trabajo, KUBOTA brinda la libertad de personalizar el cargador para un rendimiento óptimo en cualquier situación.

[M6-Utility_FrontLoader_field_023](#) El joystick mecánico de la serie M6001 Utility ofrece un perfecto confort de manejo con posibilidad de mucha funcionalidad gracias a los 7 botones instalados en este joystick Propilot.

[M5_FrontLoader_field_063](#) El nuevo diseño LK-M optimiza la visibilidad frontal. Hay 5 tipos diferentes de cargador frontal disponibles para todos los tractores KUBOTA de la serie M.



Síguenos en:

 Sitio web: <https://www.kubota.com> , <https://www.kubota-eu.com>

 LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/kubota/> , <https://www.linkedin.com/company/kubota-in-europe/>

 Facebook: <https://www.facebook.com/KubotaEurope/>

 Instagram: https://www.instagram.com/kubota_in_europe/?igshid=YmMyMTA2M2Y%3D

 YouTube: <https://www.youtube.com/channel/UC2T6NyJ2cAvVPss9Lx7hBhQ>