

NOTA DE PRENSA

Octubre 2025 | Ravenna, Italia

Experimente el siguiente paso en rotoempacadoras de cámara variable con Kubota.

La innovación continua en tecnología de empacado conduce al lanzamiento de la empacadora de primera categoría.



Fotografía: Kubota BV6190 diseñada para pacas de gran calidad, de hasta 1.85m

Tras 10 años de innovación continua en el segmento de las rotoempacadoras, Kubota amplía aún más su presencia con la introducción de su rotoempacadora profesional de cámara fija, así como la gama de rotoempacadoras de cámara variables.

La serie BV6000 tiene como objetivo mejorar la fiabilidad y la facilidad de mantenimiento, al tiempo que ofrece una densidad de pacas sin igual. También se pueden aplicar otras características únicas de TIM.

La serie Kubota BV6000 ha sido diseñada para establecer nuevos estándares en cuanto a eficiencia, fiabilidad, facilidad de mantenimiento y comodidad para el usuario, reduciendo los costes operativos, aliviando la carga de trabajo y mejorando la productividad.



Amplia oferta de rotoempacadoras de cámara variable, de nueva generación

Las nuevas rotoempacadoras de cámara variable de Kubota están disponibles en dos modelos: la BV6160 (capaz de empacar hasta 1,65 m) y la BV6190 (capaz de empacar hasta 1,85 m). Cada modelo ofrece tres opciones de alimentación, para adaptarse a diferentes condiciones de cultivo y aplicaciones: la económica **EasyFeed**, la **PowerFeed** y la **ChopFeed**, con 15 cuchillas protegidas individualmente.

Producción de Pacas a un Nuevo Nivel

Un rotor de 520 mm, un pickup de 2,30 m y el nuevo sistema hidráulico establecen nuevos estándares, en cuanto a capacidad de admisión y densidad de las pacas, mientras que el ciclo extremadamente corto de atado y compuerta trasera ofrece el máximo rendimiento y capacidad.

Las características clave, como la caja de cambios integrada, los cojinetes externos engrasables, los rodillos grandes y una transmisión sencilla, mejoran la fiabilidad y el rendimiento.

El tiempo de mantenimiento se reduce al mínimo, gracias al innovador diseño del bastidor y los elementos de la transmisión, la excelente accesibilidad, la mínima acumulación de suciedad y opciones como el engrase automático y las luces de trabajo.

El probado sistema de atado PowerBind, con el rodillo delantero situado en la posición más baja del mercado, ofrece una aplicación rápida y uniforme de la red, además de una gran comodidad para el operario. El nuevo almacenamiento vertical del rodillo de repuesto reduce la acumulación de residuos y simplifica la manipulación.

La empacadora más tecnológica del mercado

El primer sistema TIM de Kubota ya ha automatizado tareas clave del operario, como la pausa para el atado y la descarga de pacas, reduciendo la secuencia de empacado de 10 operaciones manuales a solo dos.

La nueva serie BV6000 ahora puede equiparse con **TIM Pack 2.0**, que ofrece importantes innovaciones adicionales

Auto Feed Control (control automático de alimentación), con barra de tracción pivotante hidráulica y válvulas controladas por TIM, desplaza automáticamente la rotoempacadora hacia la izquierda o hacia la derecha, en función de los indicadores de hileras. Esto garantiza pacas densas y bien formadas y mantiene las ruedas del tractor alejadas del forraje, evitando la contaminación.

Auto Blockage Control (control automático de bloqueos) supervisa el flujo de la cosecha y reacciona más rápido que un humano, para detener el tractor y la toma de fuerza, durante los bloqueos. También simplifica el desbloqueo con un proceso semiautomático, lo que minimiza el tiempo de inactividad.

La serie BV6000 es compatible con la tecnología ISOBUS avanzada, que incluye **Kubota Sync** y la conectividad en la nube **FarmCenter**, para una supervisión detallada de la flota y la productividad.



Kubota series rotoempacadoras BV con TIM Pack 2.0



Palabras: 584 / Caracteres (incluidos espacios):3.756

Sobre Kubota

Desde su fundación en 1890, el Grupo Kubota ha trabajado para resolver problemas sociales mediante productos, tecnologías y servicios de calidad superior en las áreas de alimentación, agua y medio ambiente. Operamos en más de 120 países de todo el mundo, proporcionando soluciones para mejorar la productividad y la seguridad de los alimentos, promover la circulación de los recursos hídricos y los residuos, y mejorar los entornos urbanos y de vida. Bajo nuestro lema «Por la Tierra, por la Vida», nos comprometemos a seguir apoyando la prosperidad de la vida humana, al tiempo que protegemos el medio ambiente de esta hermosa Tierra. Para obtener más información sobre el Grupo Kubota, visite: https://kubota-group.eu/en/.

Nuestra misión

Nuestro lema «For Earfh For Life» refleja nuestro compromiso con la conservación del medio ambiente, al tiempo que contribuimos a la producción de alimentos y agua, elementos vitales para satisfacer las necesidades de nuestra sociedad, a medida que la población mundial sigue creciendo. Esta misión se cumple cada vez que un tractor Kubota cultiva la tierra, para producir alimentos, o cuando nuestra maquinaria de construcción excava, para transportar agua o proporcionar refugio. Para obtener más información sobre Kubota, visite www.kubota-global.net o www.kubota-eu.com.

Para más Información, contactar con:

Teresa Jordi Departamento de Marketing Kverneland Group Ibérica, S.A.

E-Mail: teresa.jordi@kvernelandgroup.com



Descargar imágenes:



https://asset.cloudinary.com/kvernelandgroup/e92f85f73037f697f732e43c17c378a7



https://asset.cloudinary.com/kvernelandgroup/19e94ea7c73cae17783f50ef4e745683

Follow us on:

- Website: 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