



be strong, be **KUHN**

KUHN Ibérica S.A.U.
Crta. A-131 Km. 100 - 22005 Huesca
☎ : +34 974 234440 - www.kuhn.es

COMUNICADO DE PRENSA

KUHN presenta la nueva serie VB 3200 de empacadoras de cámara variable
Los modelos VB 3260-3290 ofrecen un 10 % más de capacidad y densidad



Con la serie VB 3200, KUHN presenta cuatro modelos con nuevas características y amplias opciones de configuración. Esto permite al fabricante satisfacer las necesidades de un público objetivo más variado. Los modelos más atractivos para empresas y grandes explotaciones serán VB 3260 y VB 3290, diseñados para ofrecer versatilidad, así como un rendimiento y una rentabilidad óptimos. Estas empacadoras tienen una capacidad un 10 % mayor que los modelos VB 3160 y VB 3190 gracias a la nueva opción Progressive Density Plus.

Por otro lado, para las medianas explotaciones se ofrece los nuevos modelos VB 3255 y VB 3285.

Los cuatro nuevos modelos VB 3200 ofrecen lo mejor de los sistemas de rotoempacadoras de KUHN, junto con sus nuevas características y opciones. Para los clientes más exigentes que busquen densidades y rendimientos extremos, en 2019 se introdujo la serie VB 7100. En pocas palabras, con la amplia gama de rotoempacadoras de cámara variable de KUHN, el cliente dispondrá de una máquina capaz de satisfacer todas sus necesidades.



Los modelos VB 3260-3290: diseñados para ofrecer versatilidad, rendimiento y rentabilidad óptimos

La VB 3260 y la VB 3290 combinan capacidad y densidad con fiabilidad, garantizando la máxima rentabilidad de la inversión. Las empresas de servicios y grandes explotaciones pueden contar con la empacadora durante toda la temporada, confeccionando pacas perfectas de cualquier material. Los tamaños de paca van de 0,80 m a 1,60 m de diámetro en el caso de la VB 3260 o 1,85 m de diámetro en el caso VB 3290.

Nuevas características y opciones:

- Aumento de la capacidad global en un 10 %:
 - o Nuevo rodillo retenedor con dientes y muelles para una mejor precompresión y flujo del forraje
 - o Mayor velocidad de la compuerta trasera: sólo tarda 6 segundos en expulsar una paca
- PROGRESSIVE DENSITY PLUS:
 - o Sistema opcional de aumento de la presión que permite una densidad un 10 % mayor en forrajes secos
- Vida útil prolongada:
 - o Cadena de transmisión principal más resistente
 - o Cadena de transmisión del rotor de mayor tamaño
 - o Rodamientos y juntas reforzados adicionales para rodillos de alta carga

Con una amplia variedad de opciones de configuración, como un rotor de corte de 23 cuchillas (OC23) y una segunda transmisión, las empacadoras VB 3260 y VB 3290 pueden personalizarse para maximizar la rentabilidad y la eficiencia global.

Los modelos VB 3255-3285: para todas las operaciones de empacado

Las empacadoras VB 3255 y VB 3285 están diseñadas a medida para agricultores que busquen una máquina multifuncional y sólida que sea fácil de manejar. Su sistema probado de alimentación y de cámara de empacado, unido a su sencillo pero sofisticado diseño, garantiza fiabilidad y rendimiento en una gran variedad de forrajes. Los tamaños de paca van de 0,80 m a 1,60 m de diámetro para el modelo VB 3255 o 1,85 m de diámetro para el modelo VB 3285.

Nuevas características y opciones:

- Nueva pantalla:
 - o Las nuevas cubiertas laterales y delanteras la convierten en una máquina atractiva dentro de su segmento
- PROGRESSIVE DENSITY PLUS:
 - o Sistema opcional de aumento de la presión que permite una densidad un 10 % mayor en forrajes secos
- Sistema de lubricación automática de la cadena:
 - o Mayor fiabilidad y comodidad para el operador
- Rodillo limpiador extra en la cámara de empacado:
 - o Hace que la cámara de empacado sea adecuada para una mayor variedad de forrajes
- Control desde el interior del habitáculo DROPFLOOR instalado de fábrica:
 - o En caso de bloqueo del rotor, la parte inferior y las cuchillas pueden bajarse mediante un sistema hidráulico desde la cabina del tractor