



## John Deere amplía gama productos agrícolas al año 2027 con nuevos tamaños y herramientas de autonomía.

### Description

(Olathe) John Deere anunció una serie de actualizaciones para la labranza del año modelo 2027 (MY27), ampliando su portafolio y ofreciendo a los clientes mayor flexibilidad en una amplia gama de condiciones de campo y tamaños de operación. Las actualizaciones incluyen la introducción de modelos de discos de alta velocidad (HSD) de 2 secciones en cuatro nuevos anchos, opciones de autonomía ampliadas para desgarradores y cultivadores, y una nueva nomenclatura para los aplicadores de la serie DA. Basándose en la probada durabilidad de los implementos de labranza John Deere, estas actualizaciones ayudarán a los agricultores a mejorar la productividad, gestionar los residuos y reducir las pasadas.

“La nueva y ampliada gama de productos de labranza de John Deere refleja lo que seguimos escuchando de los agricultores: la necesidad de herramientas que se adapten a sus operaciones, hectáreas y plazos”, afirmó Michael Porter, gerente de marketing de equipos de labranza de John Deere. “Desde nuevos tamaños hasta opciones de mayor autonomía, estas actualizaciones ofrecen a los clientes más maneras de completar las tareas de campo cruciales de forma eficiente durante las temporadas de presiembra y poscosecha, que son muy exigentes”.

La gama de discos de alta velocidad se amplía con nuevos modelos de 2 secciones. Lanzado a principios de 2025, John Deere amplía su línea HSD con nuevos modelos de 2 secciones, disponibles en anchos de 15, 19, 22 y 25 pies. Con los nuevos tamaños, los clientes pueden esperar el mismo rendimiento en ambas temporadas, una excelente gestión de residuos y un acabado impecable del campo, a la vez que obtienen mayor flexibilidad para superficies más pequeñas, limitaciones de transporte y diferentes tamaños de tractores.

Los HSD de 2 secciones se mantendrán fieles a las características de los modelos más grandes al venir preparados para la autonomía desde la fábrica y presentar el mismo diseño de marco duradero y un flujo de residuos mejorado para ayudar a los operadores a cubrir más acres por día sin sacrificar el rendimiento.

“Nos contactaron clientes que necesitaban las ventajas y el rendimiento del disco de alta velocidad en una opción más compacta”, dijo Porter. “Las nuevas opciones de 2 secciones con anchos más pequeños ofrecen esa flexibilidad, manteniendo el acabado de campo que define la línea HSD”.

### Opciones de labranza preparadas para una autonomía ampliada

Mientras los agricultores buscan maneras de mejorar continuamente la productividad y la eficiencia, a la vez que combaten la escasez de mano de obra, John Deere continúa ampliando sus soluciones de labranza autónoma para

satisfacer sus necesidades. Para 2026, la capacidad de labranza autónoma ya está disponible en el desgarrador combinado 2730 y en los modelos de 64? y 69? del cultivador de campo 2230, lo que ofrece a los clientes más opciones para integrar la labranza autónoma en sus operaciones.

Las herramientas de labranza autónomas de John Deere están diseñadas para integrarse perfectamente con tractores autónomos para ayudar a los clientes a prepararse para el futuro de las operaciones de campo mientras confían en el rendimiento agronómico en el que tradicionalmente confían.

Los clientes con desgarradores combinados 2730 de 2016 o posteriores pueden actualizarlos para que sean autónomos mediante un kit de actualización de precisión John Deere. Estos kits ofrecen una forma rentable de mejorar las máquinas existentes, ofreciendo mayor flexibilidad. Los kits de actualización para desgarradores combinados estarán disponibles a partir del verano de 2026, mientras que los kits para cultivadores de campo ya están disponibles, lo que brinda a los clientes la oportunidad de comenzar a integrar tecnología avanzada en sus operaciones de inmediato.

### **La nomenclatura actualizada de la serie DA alinea la cartera de aplicadores**

Para armonizar mejor su gama de aplicadores con la gama más amplia de productos para labranza, John Deere también actualiza el nombre de sus aplicadores de la Serie DA, anteriormente conocidos como 2510H. Si bien el nombre puede ser nuevo, los clientes pueden seguir confiando en el mismo rendimiento comprobado al que están acostumbrados durante varias temporadas.

“John Deere sigue escuchando a sus clientes, ampliando y adaptando su gama de productos de labranza para satisfacer las necesidades de operaciones de todos los tamaños”, afirmó Porter. “Con las actualizaciones del modelo 27, seguimos ofreciendo durabilidad comprobada, mayor flexibilidad y soluciones tecnológicamente avanzadas que ayudan a los agricultores a maximizar su productividad”.

El Maipo/Agricultura Global

#### **Date Created**

Enero 2026