



MASSEY FERGUSON®

# NOTA DE PRENSA

[www.masseyferguson.es](http://www.masseyferguson.es)

Fecha: 26 de Febrero 2017

Verónica García Sebastiani  
Advertising & Sales Promotion Manager  
Tel: +34 913529622  
Email: [Veronica.Garcia@AGCOcorp.com](mailto:Veronica.Garcia@AGCOcorp.com)

Descarga las imágenes en <http://assets.agcocorp.com>  
Palabra Clave: SIMAMF-26022017

Show de SIMA, Paris, 26 de Febrero - 02 de Marzo 2017

Pasillo 7, Stand C 38

## **Massey Ferguson presentará línea completa de equipos agrícolas en SIMA**

**Estreno mundial de nuevos tractores más nuevos cabezales  
combinados, nuevos equipos de manipulación de materiales y  
nuevos paquetes de Agricultura de Precisión**

**Resultados de la colaboración de maquinaria agrícola  
de tres vías centrada en reducir la compactación  
del suelo y aumentar la tracción**

Massey Ferguson, una marca mundial de AGCO (NYSE: AGCO), está presentando nuevos productos clave en el Show de SIMA 2017 en París, subrayando su estrategia de ofrecer una línea completa de maquinaria agrícola a los clientes a través de su red de distribución.

Como parte de un impresionante escaparate de equipos ofreciendo su línea más potente, cada producto en el stand MF es nuevo para el show de SIMA. Mantenido en secreto hasta el día de inauguración de la exposición, está la serie MF 8700

presentando el tractor más potente de la historia de Massey Ferguson en la forma de un poderoso MF 8740 con 400CV.

Otros equipos nuevos que encabezan el avance de Massey Ferguson incluyen un nuevo cabezal de maíz CornFlow para modelos de la gama de cosechadoras MF, nuevas herramientas de manipulación de materiales, nuevos paquetes de Agricultura de Precisión y un nuevo prototipo de solución de enlace para tractor/apero que ha sido premiado, del Equipo de investigación de Massey Ferguson. La firma de maquinaria agrícola también presenta algunos de los resultados de su trabajo con otras dos empresas líderes en Francia, Michelin y Grégoire Besson, sobre la reducción de la compactación del suelo y la mejora de la tracción en condiciones de campo duro.

"La importante inversión en nuevos productos demuestra nuestro compromiso estratégico de proporcionar una gama completa de equipos de MF para cubrir las necesidades de cada agricultor", comenta Thierry Lhotte, Vicepresidente y Director General de Massey Ferguson para Europa y Oriente Medio. "El enfoque de línea completa refuerza nuestro negocio y refuerza la red de concesionarios, lo que aumenta aún más nuestro apoyo y servicio a los clientes. Nuestra gama completa de productos crea un marco sólido para lograr nuestra ambición de establecer que Massey Ferguson es la elección de los agricultores de todo el mundo".

"Al mismo tiempo, estamos dando un nuevo impulso a nuestra red de distribución y desarrollo de la relación con el cliente", explica. "Estamos trabajando activamente con nuestros distribuidores y concesionarios en Europa para asegurar una mayor disponibilidad de la experiencia exclusiva de Massey Ferguson, tanto operacional como técnica, dentro de cada uno de nuestros puntos de distribución MF".

"Nuestra sólida presencia en SIMA confirma el alcance total de la oferta de productos y servicios de la marca MF", añade Thierry Lhotte. "La tremenda fuerza y amplitud de la renombrada marca Massey Ferguson marca del Triple Triángulo ofrece a los agricultores con una excelente fuerza de trabajo de equipos y los más altos niveles de atención al cliente para ayudarles a desarrollar y mantener negocios rentables. Los

clientes están en el centro de todo lo que hacemos. Podemos prometer a los espectadores una experiencia muy emocionante e inspiradora en nuestro stand. ¡Todo el equipo MF está deseando dar una cálida bienvenida a los visitantes de SIMA 2017! "

## **Destaces de Massey Ferguson en SIMA**

### **Tractores**

- **Debut de la mejorada serie MF 8700** – El nuevo MF 8740 de 400CV encabeza la nueva serie MF 8700 de seis modelos. Con potencias máximas de 270hp a 400hp, combinan una proporción de potencia / peso incomparable y una agilidad excelente con gran potencia y fuerza. (Vea el comunicado de prensa separado para más detalles.)
- Todos los tractores de la serie MF 8700 también están equipados con el nuevo y avanzado terminal Datatronic 5 de Massey Ferguson con funcionamiento en forma de tableta que viene completo con dirección automática y un potente conjunto de productos de agricultura de precisión que construye un sistema de cartografía, control automático de sección, mantenimiento de registros y monitoreo integral de maquinaria con telemetría. Otros cambios detallados mejoran la productividad y aumentan la comodidad y la seguridad del operador. (Vea el comunicado de prensa separado para más detalles.)

### **Maquinaria de cosecha**

- **Introducción de la gama de Cabezales de Maíz MF**, la cual ofrece una alta capacidad para una recolección más rápida, un rendimiento excepcional en los cultivos colocados, con pérdidas reducidas de cabecera y mazorca. Ocho nuevos Cabezales de Maíz MF ofrecen una selección de modelos de cuatro y seis filas, rígidos y plegables, con separaciones entre filas de 70 o 75 cm, y están diseñados específicamente para uso con cosechadoras MF Activa, MF Activa S, MF Beta y MF Centora. (Vea el comunicado de prensa separado para más detalles.)

## **Herramientas de Heno y Forraje**

- Primera presentación en SIMA para la gama de herramientas de heno y forraje de MF, que incluye una amplia gama de cortacéspedes, segadoras-trituradoras, rastrillos y rastrillos henificadores de alta eficiencia y eficiencia energética.

## **Manipulación de Materiales**

- Primera exposición pública de la nueva generación de la gama de palas cargadoras frontales MF FL que es capaz de manejar las tareas más exigentes y está disponible con un avanzado terminal de cabina que incluye pesaje dinámico. Tres nuevas palas cargadoras se unen a la gama para adaptarse a los desarrollos de tractores, con un total de 20 modelos autonivelantes y no autonivelantes, adecuados para su uso con tractores de 60hp a 300hp (ver el comunicado de prensa separado para más detalles).

## **Resultados de ensayos de tracción con compañeros de la industria**

- En una serie de ensayos, Massey Ferguson, Grégoire-Besson y Michelin examinaron conjuntamente el potencial para reducir la compactación del suelo y aumentar la tracción al arar con un arado Grégoire-Besson tirado por un tractor MF 8730, equipado con la completamente nuevos neumáticos Michelin VF650 / 80R42 AxioBib 2 con tecnología Michelin Ultraflex. Estos neumáticos de diseño nuevo han sido desarrollados especialmente para permitir el uso de grandes tractores de alta potencia para arar en el surco. Los neumáticos de gran diámetro (2,15 m), que funcionan a una presión de sólo 0,8 bar, colocan tres patas llenas en el suelo, creando una huella 26% más larga con un área superficial 25% mayor que los diseños anteriores. Al mismo tiempo, esta mayor superficie de contacto con el suelo incrementa la tracción en hasta + 28% y reduce el deslizamiento de ruedas hasta un tercio, además de ahorrar combustible. (Vea el comunicado de prensa separado para más detalles.)

## **Premio de innovación de SIMA por el control de enlace superior MF**

- Massey Ferguson recibió una Cita para los Premio de Innovación de SIMA por su nuevo y único sistema de control electrónico de enlace superior que mantiene automáticamente el ángulo de trabajo correcto de los implementos montados. La hidráulica Top-Link Automation es la última innovación de Massey Ferguson, que inventó el enlace de tres puntos y fue pionera en Electronic Linkage Control (ELC). El nuevo sistema utiliza las últimas técnicas de control sofisticadas para proporcionar un ajuste directo y dinámico del enlace superior que mejora el rendimiento del implemento y del tractor. Al mismo tiempo, se mejorará la calidad de trabajo de la aplicación de montaje articulado y equipo de tiro. (Vea el comunicado de prensa separado para más detalles.)

## **FIN**

### **Acerca de AGCO**

AGCO (NYSE: AGCO) es un líder global en el diseño, fabricación y distribución de soluciones agrícolas y apoya una agricultura más productiva a través de su línea completa de equipos y servicios relacionados. Los productos AGCO se venden a través de cinco marcas principales, Challenger®, Fendt®, GSI®, Massey Ferguson® y Valtra®, respaldadas por las tecnologías de precisión Fuse® y los servicios de optimización de granjas, y se distribuyen a nivel mundial mediante una combinación de más de 3.000 distribuidores y distribuidores independientes En más de 150 países. Fundada en 1990, AGCO tiene su sede en Duluth, GA, USA. En 2016, AGCO tenía ventas netas de \$ 7.4 mil millones. Para obtener más información, visite <http://www.AGCOCorp.com>. Para noticias, información y eventos de la compañía, síganos en Twitter: @AGCOCorp. Para noticias financieras en Twitter, por favor siga el hashtag #AGCOIR.