

Control electrónico del elevador y escape vertical

NUEVAS OPCIONES EN LA SERIE MF 3600



Los tractores especialistas Massey Ferguson serie MF 3600, tienen a su disposición dos nuevas opciones para mejorar su eficiencia operativa y sus prestaciones: el control electrónico del elevador y el escape vertical.

El sistema electrónico de control del elevador (ELC, por sus siglas en inglés) permite a los usuarios subir y bajar el enganche tripuntal trasero a una mayor velocidad y con mayor facilidad y precisión al principio y al final de cada línea. Según Massey Ferguson, la posibilidad de controlar electrónicamente el tripuntal trasero garantiza más precisión y exactitud en las labores de tiro que un sistema mecánico convencional.

Este sistema ELC está integrado en la consola derecha del tractor. Su panel de control es similar en diseño y funcionamiento

al de otros modelos Massey Ferguson, con botones giratorios independientes para: 'el control de altura y profundidad de trabajo', 'selección de las funciones de esfuerzo / posición / mixto', 'velocidad de descenso del elevador' y 'altura máxima de elevación del enganche'. Los tres últimos mandos se alojan bajo la tapa batiente de la consola, mientras que el mando principal, para ajustar la altura y la profundidad de trabajo, está delante de la consola para permitir que puedan efectuarse ajustes precisos sobre la marcha en la parcela.

Un interruptor oscilante, ubicado delante de la consola ELC,

Los tractores especialistas serie MF 3600 V, S, F y GE, adecuados para maniobrar en espacios confinados como viñas, plantaciones frutales y de frutos secos, huertos, explotaciones ganaderas y dentro de entornos urbanos, son altamente maniobrables y están disponibles en anchuras desde 1.00 m a 1.80 m y con potencias de 69 CV, 80 CV, 92 CV y 100 CV. Todos sus modelos pueden ser especificados en versiones simple y doble tracción y con una gran variedad de configuraciones distintas.

permite activar la ejecución del ascenso y del descenso del enganche tripuntal trasero (ascenso – neutro – descenso) cómodamente. Este interruptor se complementa con un pulsador adyacente que ofrece una función de acoplamiento rápido para labranza. Mientras se efectúan las acciones de ascenso y descenso del enganche tripuntal, se iluminan unas luces en la consola, la cual también incluye un interruptor de bloqueo del enganche tripuntal, que aísla todo el sistema de forma instantánea con solo pulsar un botón.

Massey Ferguson ofrece a los clientes que soliciten este sistema ELC, interruptores externos para el accionamiento del elevador, colocados en los guardabarridos traseros para que el acoplamiento y la separación del imple-

mento sean más rápidos y sencillos.

El ELC está disponible como una opción en las versiones V, S y F de la serie MF 3600, tanto en los formatos cabina y bastidor, así como en los tractores MF 3600 GE, en el formato cabina.

La otra opción que ofrece Massey Ferguson para mejorar estos tractores es el nuevo y silencioso escape vertical, diseñado para clientes que necesitan asegurarse de que los gases de escape son proyectados lejos de sus cultivos de porte bajo. Esta opción sustituye al sistema de escape bajo la plataforma, de serie en todos los modelos MF 3600 especialistas con cabina.

El nuevo escape vertical, montado en el lado izquierdo del tractor, dirige los gases de escape hacia delante en altura, man-



teniéndolos lejos de la cabina y del suelo. Además, la posición del tubo de escape ayuda a reducir aún más el nivel sonoro en la espaciosa cabina que lleva la serie MF 3600, que ya es una de las más silenciosas de las de su clase. ■



● Despedregadora de carga continua

● Despedregadora con tolva

Rastrillo hilerador ●

● Rastrillo desplazable

Trituradora de piedras ●