

Kuhn presentó en el Salón de París dos nuevas sembradoras especialmente diseñadas para la Siembra Directa

El Salón Internacional de Maquinaria Agrícola (SIMA) de París es, sin lugar a dudas, el más interesante a nivel europeo para los profesionales españoles que pueden ver en este gran evento las tendencias y novedades más interesantes para el sur de Europa en los dos próximos dos años. En el SIMA, celebrado hace unos meses, Kuhn ha dado a conocer más de 30 nuevos equipos de todas las gamas que comercializa la empresa, entre los que destacamos varios tipos de sembradoras: la sembradora arrastrada Speedliner, para Siembra Directa o mínimo laboreo y la sembradora mecánica para Siembra Directa SDE 2217.

Sembradora arrastrada Speedliner

Esta sembradora tiene un diseño basado en módulos, por lo que se puede pedir en versión de mínimo laboreo (trabajo del suelo con módulo de discos perfilados e inclinados; apisonado garantizado mediante rodillo de neumáticos portador; siembra con disco doble montado sobre un paralelogramo (presión ajustable de 20 a 70 kg); barra de siembra enganchada en un enganche tripuntal de categoría 3), o en versión de siembra directa (apisonado con rodillo de neumáticos portador; siembra con disco doble sembra-



Sembradora mecánica Kuhn SDE 2219 N7.



Sembradora arrastrada Kuhn Speedliner 4000 N5.

do montado en un paralelogramo y rueda de apoyo individual). La gama consta de diversos modelos: 3 metros fijo y 4 y 6 metros plegable (SPEEDLINER 3000/4000/6000).

El concepto desarrollado presenta diferentes novedades, de las cuales podemos mencionar en particular: los discos (tipo OPTIMER) para trabajar el suelo con eficacia, brindando una gran polivalencia desde el trabajo de suelo hasta la siembra directa; la distribución de alta capacidad, basándose en el sistema Venta de Kuhn; el ajuste centralizado del trabajo del suelo y de la profundidad de siembra; el rodillo portador con ruedas de gran diámetro; el elemento sembrador montado en un paralelogramo garantizando la regularidad de la profundidad y la presión del paralelogramo que permite eliminar los movimientos (ajustable de 20 a 70 kg).

Sembradora Mecánica SDE 2217

Las sembradoras SDE están destinadas a la Siembra Directa, en el sen-

tido más “puro” de este tipo de método de cultivo. Con la posibilidad de fertilizar en el momento de la siembra. El gran despeje entre las hileras de discos les confiere un excelente comportamiento en presencia de residuos o cubiertas vegetales importantes. Las tolvas pueden estar provistas de mamparas de separación diseñadas para la utilización de semillas y abonos. El peso total de la máquina que se traslada a los trenes sembradores y al montaje de los elementos sembradores en un paralelogramo permite un trabajo en las condiciones más duras y más difíciles. Para una velocidad de trabajo que varía entre 6 y 10 km/h.

La puesta en tierra se efectúa a través de un sistema de discos dobles concéntricos y oblicuos. Existen diferentes variantes a la altura del disco abridor y de la rueda de apoyo y control de profundidad. La distribución es mecánica con acanaladuras helicoidales. Se pueden entregar dos versiones: SDE 2217 (17 líneas con separación de líneas de 17 cm) y SDE 2219 (19 líneas con separación de líneas de 15 cm). ●