



COMUNICADO DE PRENSA

MODULINER® 8 y 9 m

La gama de sembradoras neumáticas MODULINER® crece con la llegada de dos nuevas versiones:

- La versión de 8 metros con 64 elementos sembradores Seedflex cuya anchura de transporte es inferior a 3 m.
- La versión de 9 metros provista de 72 elementos sembradores Seedflex, cuya anchura de transporte es de 3,50 m y la altura de transporte inferior a 4 m. Ruedas laterales que contribuyen a la adaptación de la barra de siembra a los desniveles del terreno.

Los elementos sembradores en paralelogramo con rueda de control tienen una correcta capacidad de desplazamiento vertical para adaptarse a los desniveles del terreno. Las barras de siembra están provistas en su parte delantera de una barra portaequipamientos: útil para añadir borrahuellas del tractor.

El accionamiento de los 2 dosificadores lo realizan unos motores hidráulicos que permiten sembrar a mayor velocidad incluso con semillas difíciles de distribuir como el guisante o las habas a una alta velocidad de siembra.

Para una dosificación precisa: la gestión de la velocidad de siembra se confía a un radar montado de serie en las sembradoras Moduliner® y al terminal electrónico T 75.

Están equipados de serie con neumáticos anchos 800/40 - 26,5.

Las sembradoras MODULINER® están disponibles opcionalmente con la caja de control de vigilancia KLS 128 que está formada por una pantalla de visualización en cabina y sensores montados en los tubos de caída de cada fila de siembra. Cuando un sensor detecta que en una fila la cantidad de granos disminuye respecto a las filas vecinas, la caja avisa al conductor que deberá retirar inmediatamente el cuerpo extraño que ha bloqueado el flujo de semillas.

Para una mayor modularidad, la barra de siembra es desmontable y puede sustituirse por una sembradora monogranos. En este caso se podrá utilizar la tolva del Moduliner® para fertilización.

Abril de 2010