



TERRA-MAX[®]

El Terra-Max es una herramienta de labranza híbrida muy versátil que ofrece labranza de intensidad variable en condiciones de verano y de primavera. Este implemento para el manejo del suelo crea la cama de siembra ideal con un acabado de gran calidad, nivela el terreno, elimina

desniveles y aniquila las malezas resistentes a los químicos, todo con una sola herramienta. Los nuevos discos de alta velocidad TurboSpeed™ optimizan la penetración y ruptura del suelo a mayor velocidad, para lograr impresionantes resultados de labranza en menor tiempo.

DISPONIBLE CON



www.GreatPlainsAg.com

MODELOS DE TERRA-MAX®

Terra-Max®	Ancho de Trabajo (m)	Ancho de Transporte (m)	Altura de Transporte (m)	Requisitos de Potencia del Motor (H.P.)
HT1100-20	6.1	4.7	2.8	180-230
HT1100-25	7.6	4.7	3.8	230-285
HT1100-30	9.1	4.7	3.8	285-340
HT1100-35	10.7	5.2	4.4	340-400
HT1100-40	12.2	5.4	4.4	380-460

Vea en www.greatplainsag.com todas las especificaciones.

Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.
Las imágenes pueden o no ilustrar modelos de producción actual.



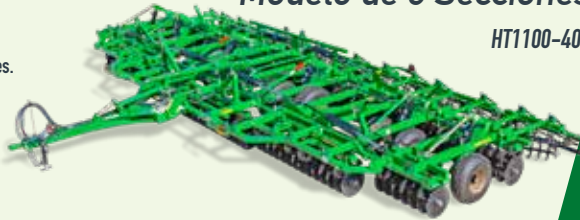
Modelos de 3 Secciones

HT1100-20, HT1100-25, HT1100-30, HT1100-35



Modelo de 5 Secciones

HT1100-40



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

Solución de Labranza Híbrida Versátil

Crea un acabado más favorable para la cama de siembra, nivela el terreno y elimina desniveles, desmenuza los residuos y aniquila las malezas resistentes a los químicos, todo con esta única e innovadora herramienta de labranza. Esta solución híbrida de manejo del suelo brinda flexibilidad a los productores para adaptarse fácilmente a las condiciones siempre cambiantes, satisfaciendo una gran cantidad de necesidades.



CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR ADICIONALES ANDARD FEATURES

- Transferencia hidráulica del peso
- 19 cm (7.5") de espacio entre discos
- Flexión de las alas: 10° hacia abajo, sin límite hacia arriba
- Estructura tubular de alta resistencia
- Ruedas desfasadas en tándem para el transporte
- Llantas de transporte radiales resistentes
- Ruedas dobles en las alas (HT1100-25 y mayores)
- Enganche de nivelación constante
- Soporte de uso rudo
- Timones en C de uso extra rudo
- Vástagos de los cilindros de níquel-cromo
- Sistema de derivación hidráulico del tractor
- Mangueras hidráulicas con códigos de color
- Luces de seguridad LED

OPCIONES (vea en nuestro sitio web la lista completa de características & opciones)



OPCIONES DEL ENGANCHE

*UN SOLO ROLO ACONDICIONADOR

*DOBLE ROLO ACONDICIONADOR



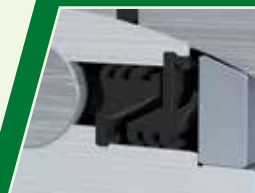
NUEVOS discos TurboSpeed

Los discos de alta velocidad TurboSpeed logran resultados de labranza incomparables al combinar las capacidades de penetración y ruptura del suelo del disco Turbo con la estructura ondulada del disco SpeedBlade para penetrar el suelo.



Labranza de Intensidad Variable

Logre un manejo y nivelado excepcional del terreno y control de residuos con los discos frontales y posteriores ajustables. Los discos frontales se ajustan de 0 a 8 grados, mientras que los posteriores se ajustan proporcionalmente de 0 a 6 grados.



Rodamientos de Última Generación

Los nuevos sellos TiltXtreme™ de 7 labios mejoran la durabilidad y simplifican el mantenimiento al evitar que se acumule tierra y desechos entre los rodamientos, las mazas y los espaciadores.



Nueva Disposición de las Estrellas Desterronadoras

Al diseñar las estrellas desterronadoras giratorias con puntas para que trabajen en un patrón en V, se nivela mejor que nunca el suelo y los residuos.



Mando del Implemento

Añada esta opción para fijar, ajustar y monitorear la unidad desde la cabina del tractor. El sistema es compatible con ISO y funciona con la terminal virtual de su tractor.



* Incluye el Dispositivo Hidráulico de Presión al Piso