

SEBRADORA DE 4 M CON RUEDAS LATERALES SEMBRADORAS DE GRANO FINO

MODELOS: 1300 | 1300F

Ofreciendo el rendimiento de una sembradora grande en una máquina pequeña, la Sembradora de Grano Fino 1300 con Ruedas Laterales (4m) de Great Plains es la sembradora de grano fino con ruedas laterales de mejor diseño en el mercado. Los discos abridores dobles de uso rudo presentan presión al piso de ajuste hidráulico para una colocación consistente de la semilla a lo ancho del implemento.

Su diseño robusto, combinado con un sistema superior de discos dobles abridores, la convierten en el implemento ideal para condiciones de labranza mínima. La tolva de semillas impermeable tiene una capacidad de 370L/m —una de las mayores en la industria— lo que minimiza las veces que se requiere recargarla para terminar el trabajo. Los discos abridores dobles están alineados con las ruedas laterales, lo que reduce que la carga se vaya a los costados en curvas y desniveles.



CARACTERÍSTICAS & VENTAJAS

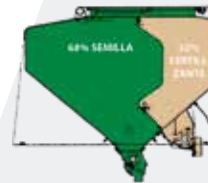
Encuentrennos en:    

- **Presión al piso ajustable** - Elija uno de los cinco ajustes para aplicar presión al piso consistente a todo lo ancho de la sembradora de grano fino. Los resortes individuales de uso rudo de cada tren de siembra aseguran presión al piso uniforme en terrenos irregulares o con diferentes tipos de suelo. El peso de la sembradora de grano fino 1300 define su habilidad para penetrar y es unos 680 kg más pesada que las sembradoras de grano fino de la competencia. Todas estas características optimizan la colocación de la semilla y su germinación.
- **Mayor capacidad de la tolva** - Permanezca más tiempo en el campo con la mayor tolva de semillas en su clase de 370L/m. Añada el sistema opcional de fertilizante granulado para colocar arrancador (fertilizante) junto a la semilla, donde tendrá el máximo efecto sobre el cultivo en crecimiento. La gran tolva de semillas tiene una tapa impermeable para máxima protección.
- **Uno de los discos cortadores está desfasado** - El diseño de disco cortador desfasado 6mm (1/4") es más agresivo que los diseños en paralelo y asegura un corte limpio y fácil penetración.
- **Tubos semilleros con terminación flexible** - El diseño de los tubos semilleros ofrece una caída libre de la semilla a todo lo largo del tubo, encontrándose al final con una terminación flexible, la cual asegura que la semilla sea depositada en el fondo del surco.
- **Simplicidad de operación** - Establecer los ajustes de siembra es rápido y simple con una transmisión de engranes de 4 velocidades y una palanca para ajustar fácilmente la alimentación.



EQUIPO ESTÁNDAR

- Tolva de semillas de 370L/m
- Tren de siembra de brazo recto
- Transmisión de engranes de 4 velocidades
- Copa de alimentación de semilla acanalada de 44mm (1 3/4") de ancho
- Luces de seguridad de LED
- Letrero de vehículo de movimiento lento y cadena de seguridad
- Manija tipo T para el ajuste de profundidad de la rueda apisonadora
- Engranes de alimentación pavonados
- Enganche ajustable tipo horquilla
- Soporte para la barra de tiro
- Kit del cilindro hidráulico
- Medidor de superficie
- Indicador de nivel de semilla
- Soportes inferiores en forma de V



EQUIPO OPCIONAL

- Tolva para semillas pequeñas opcional
- Marcador
- Sistema para fertilizante granulado (1300F)

Sembradora de grano fino de 4m con ruedas laterales	1300	1300F
Uso recomendado	Labranza mínima	
Espacio entre surcos	15, 19, 25cm	
Ancho de la sembradora de granos finos	4m	
Ancho de transporte	4,8m	
Potencia del tractor en HP	65 y mayores	
Peso	1,588 - 3,493kg	1,769 - 3,674kg
Tolva principal	1,522L	
Tolva para semillas pequeñas	113L	
Fertilizante	N/A	Fertilizante. Hasta 45% de la tolva de semillas (vea las imágenes arriba)

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