

1035

SEBRADORA JOHN DEERE



1035

SEMBRADORA JOHN DEERE



GRANOS

Tipo	Para siembra de granos de maíz, sorgo, frijol, soya, algodón, etc.
------	--

LABRANZA

Tipo	Labranza reducida o convencional (Según sea el requerimiento del cliente)
------	---

SIEMBRA

Profundidad	De 2 a 15 cm controlada por la rueda prensadora o compactadora trasera y sistema de levante del tractor. (Dependiendo del equipamiento, tipo de labranza y condición o dureza del suelo)
-------------	--

HILERAS

Espaciado	Bastidor de 3 m	4 hileras 40; 50; 60; 65; 70; 76.1 cm
	Bastidor de 3.25 m	4 hileras 40; 50; 60; 65; 70; 76.1; 80 cm
	Bastidor de 4.4 m	4 hileras 40; 50; 60; 65; 70; 76.1; 80; 86; 91; 97; 102 cm
	Bastidor de 4.4 m	6 hileras 40; 50; 60; 65; 70; 76.1; 80 cm
	Bastidor de 5.6 m	4 hileras 40; 50; 60; 65; 70; 76.1; 80; 86; 91; 97; 102 cm
	Bastidor de 5.6 m	6 hileras 40; 50; 60; 65; 70; 76.1; 80; 86; 91; 97; 102 cm

CONFIGURACIÓN

Número de hileras	4	6
Peso aproximado sin semilla y fertilizante	1300 kg	1500 kg
Peso aproximado con semilla, fertilizante e insecticida	1950 kg	2391 kg
Longitud del perfil tubular rectangular	3.25 m	4.5 m 5.6 m opcional
Rueda de mando	2	2

COMPATIBILIDAD

Sembradora de 4 hileras para tractores de 95 hp al motor

Sembradora de 6 hileras para tractores de más de 100 hp al motor

Tractores equipados sin acople rápido de categoría II

BASTIDOR DE ENGANCHE

Integral de tres puntos categoría II	Sin acople rápido
Longitud 3.25 m para 4 hileras	Básico
Longitud 4.5 m para 6 hileras	Básico
Longitud opcional 5.6 m	Opcional

MARCADORES HIDRÁULICOS

Alternado automático	Cilindro de doble acción y sistema de seguridad por tornillo fusible en ambos marcadores
----------------------	--

PIE SOPORTE

Incluido en máquina básica

TRANSMISIÓN DE MANDO

Para sistema de semilla y fertilizante	Por cadena de rodillos y rueda de mando independiente de la unidad de siembra Mando doble opcional
--	---

NEUMÁTICOS

Dos ruedas tipo agrícola para implemento (lisas)	7.6 - 15 6 Telas 206 kPa (2.06 bar) (30 PSI)
Limpiador para ruedas de mando	Básico
Guarda para cadena de mando	Básico
Dos ruedas tipo agrícola para implemento (dentadas)	7.6 - 15 6 Telas 206 kPa (2.06 bar) (30 PSI)

SISTEMA DE NIVELACIÓN

Mecanismo de presión descendente	Por paralelogramo con resortes
Resortes dobles no ajustables	Capacidad hasta 180 lb de presión
Resortes ajustables	Capacidad hasta 0-400 lb de presión (opcional)

SISTEMA DE MONITOREO DE SIEMBRA

ComputerTrak™ 150	Opcional
SeedStar™*	Opcional

SISTEMA FERTILIZADOR

Para fertilizante granular seco	Botes fertilizantes de polietileno de alta densidad
Capacidad del bote fertilizante chico	110 L (3.1 bu)
Capacidad del bote fertilizante grande	150 L (4.3 bu)
Dosificador sin fin para granulado seco	Básico

*Sistema que supervisa, documenta y contabiliza la densidad de siembra al instante directamente desde la pantalla GreenStar™.

DESCARGA DEL FERTILIZANTE

Por discos frontales en "V"	A un lado (5 cm) de la semilla (opcional)
Por patín o machete abridor	Para siembra convencional (opcional)

SISTEMA DE SIEMBRA

Botes semilleros	De polietileno de alta densidad
Capacidad del bote semillero	58 L (1.6 bu)

DOSIFICADORES DE SEMILLA

Dedos recolectores	
Dosificador de vacío	
Dosificador de copas	Opcional
Dosificador radial	Opcional

ABRESURCOS DE SEMILLAS

Disco	Doble Tru-Vee™
Limpiadores de Tru-Vee™	Opcional
Patín o machete abresurco	Opcional

SISTEMA DE CIERRE DE SURCO DE SEMILLA

Por rueda prensadora o compactadora semi-neumática	Básico (opcional)
Ruedas dobles	Básico

ACONDICIONADORES

Frontales (para labranza reducida)	
Frontales (para labranza convencional)	
- Acondicionador de cama en "V"	Opcional
- Reja abresurco para trabajo liviano	Opcional

SISTEMA INSECTICIDA

Para insecticida granulado seco	Opcional
---------------------------------	----------

BOTE INSECTICIDA

Material	Polietileno de alta densidad
Capacidad	16 L

SISTEMA DOSIFICADOR DE INSECTICIDA

Con engrane y dosificador	
Con perilla reguladora de compuerta y mecanismo de cilindro con palas	

Nota: Las ilustraciones muestran equipo que no necesariamente es parte de la maquinaria básica. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Para mayores informes y/o verificación de disponibilidad, favor de contactar a su distribuidor más cercano.

El color verde y amarillo arriba reproducidos es una marca registrada de Deere & Company ante el Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial bajo los registros 1229048 y 1229049^{MR}.

JohnDeere.com/latin-america