

**PLA**

BY JOHN DEERE

▶ 1 / 2023 - USD

# *LISTA DE PRECIOS*

Desde el 01 de febrero de 2023

1 de 43

<b>PULVERIZADORAS AUTOPROPULSADAS</b>	<b>1</b>
Weed Seeker	3
2900	4
3300	7
3300 GD	10
3300 MD	13
3600 MD	14
<b>EQUIPOS DE ARRASTRE</b>	<b>17</b>
MLP 3000 F	18
<b>FERTILIZADORA - SEMBRADORA NEUMATICA</b>	<b>19</b>
MAF 3 5000	20
<b>SEMBRADORAS</b>	<b>21</b>
Nuevos opcionales sembradoras	22
AGP 3 G	23
AGP 3 F	27
STP G11	30
STP G13	32
STP G15	34
STP Emerge Tech	36
STP F29	38
STP F37	41
STP F45	43



### IMPORTANTE

Los productos que se ofrecen en la presente serán facturados en Dólares Estadounidenses. La factura será registrada al tipo de cambio publicado por el Banco de la Nación Argentina (divisa vendedor) al cierre del día anterior al de su emisión.

Dicha factura deberá ser cancelada a su vencimiento en Dólares Estadounidenses o podrá entregarse la cantidad de Pesos necesaria para adquirir igual cantidad de Dólares Estadounidenses según la cotización del Dólar Banco Nación (divisa vendedor) al cierre del día anterior al del efectivo pago. La entrega de cheque/s, pagaré/s o cualquier otro título cambiario, no producirá novación y sólo tendrá efecto cancelatorio (total o parcial según corresponda) una vez acreditado el importe en la Cuenta de Pla S.A.

## WeedSeeker<sup>®</sup> 2

Sistema de detección y control de malezas localizado y en tiempo real basado en un sensor y su respectiva válvula y pico alicador que pulveriza sobre la maleza a medida que es detectada.

Weed Seeker es un equipo americano de la marca Trimble distribuido en Argentina por D&E que encuentra la solución para la reducción de costos de aplicación, busca detener la expansión de las malezas resistentes y puede formar parte de un control integrado de malezas.



Modelo	Alas	Ancho	Cód.	Precio
3300	32 m	19 m	209L	USD 108.300
3300	36 m (Mixtas)	19 m	209L	USD 108.300
3300 GD	32 m	19 m	209L	USD 108.300
3300 GD	36 m (Mixtas)	19 m	209L	USD 108.300

### INCLUYE:

- Sensores (1 cada 52,5 cm.)
- Soportes
- Control electrónico
- Cableado
- Portapicos (1 por sensor)
- Solenoide para controlar el portapicos
- Módulo General
- Line Controllers (cantidad según ancho de trabajo)
- Conexión portapicos PLA a portapicos Weed Seeker
- Manuales de usuario.



**No disponible para modelos con Motor Delantero.**

Los precios arriba mencionados están sujetos a una alícuota del 10,5% e Incluyen Decreto N° 379 / 2001

Lista N°: 1 / 2023 - USD / Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023

## 4 de 43



**INCLUYE:**

APP PLA Sustentabilidad + Control remoto de secciones +  
Estación Meteorológica y sensores + Tablet de cabina + Tablet Personal

[illegible]

2900	BT 2100		BT 2625	
EQUIPAMIENTO Y FUNCIONES ESTANDAR				
MOTOR				
Marca	John Deere 4045 HYE01			
Potencia Nominal	125 HP			
Régimen Nominal	2300 rpm			
Inyección	Convencional			
Número de cilindros	4			
Cilindrada	4500 cm³			
Sistema de Admisión	Turbo post enfriado			
Sistema de Enfriamiento	Refrigerante			
TRANSMISIÓN				
Tracción	Mecánica 4x2			
Transmisión Primaria	Eaton FS 4205			
Número de marchas	5 + MA			
Relación de Diferencial	7,17:1			5,57:1
Número de Marchas	2 (alta y baja)			
Mando Embrague	Hidráulico			
FRENOS				
Freno de servicio	A disco en las cuatro ruedas			
Accionamiento	Hidráulico asistido por aire			
Freno de mano	Neumático			
SUSPENSIÓN				
Sistema de suspensión	Neumático			
DIRECCIÓN				
Tipo	Hidráulica Load Sensing			
SISTEMA HIDRÁULICO				
Comandos hidráulicos	Joystick multifunción			
Acc. Motores hidráulicos	N/C			
SISTEMA ELÉCTRICO				
Batería	12v / 160 Ah			
Alternador	150 Amp			
PULVERIZACION				
BOMBA DE PULVERIZAR				
Modelo	Hypro 9303			
Material	Acero Inoxidable			
Tipo	Centrífuga			
Accionamiento	Motor hidráulico			
Capacidad máx. nominal	540 lts./min			
Corte aut. de seguridad	Corte eléctrico a tanque vacío (con reserva de seguridad)			
BOMBA DE CARGA				
Marca	Banjo			
Material	Polipropileno			
Tipo	Centrífuga			
Accionamiento	Motor hidráulico			
Capacidad máx. nominal	738 lts./min			
Corte aut. de seguridad	Corte eléctrico a tanque lleno			
TANQUE DE PRODUCTO				
Capacidad	2900 l			
Material	Rotomoldeado en polietileno de alta densidad			
Agitación	Hidroinyectores			
Nivel de tanque	Regla visor			
BOTALÓN				
Ubicación	Trasero			
Cobertura de Trabajo	27 m			
Accionamiento	Válvulas electro hidráulicas			
LÍNEA DE PULVERIZACIÓN				
Material	Acero Inoxidable			
Dimensión	3/4"			
Secciones	9 (válvulas neumáticas) - Licencia renovable a partir del 5° año			
Tipo	Mixta			
Distancia entre picos	Quintuples a 0,35 m y Simples a 0,525 m			
Porta picos	Quintuples y simples con antigoteo			



2900	BT 2100	BT 2625
TECNOLOGIA		
Computadora	Gen 4 Universal 4640	
JD Link	Ready (field kit solo por aftermarket)	
Guiado satelital	SF6000 (SF1)	
APP PLA	Standart SIA Seguimiento (renovación a partir del 5° año) - OPCIONAL: SIA Sustentabilidad con licencia (renovación a partir del 5° año)	
Piloto automático	AutoTrac™ ATC300	
DAT	Si	
Control remoto de corte por secc.	Solo con el opcional SIA Sustentabilidad	
CONFORT		
INTERIOR		
Cabina	MAP 3	
Suspensión de cabina	Tacos de goma	
Presurización	Si	
Filtro de carbón activado	Si	
Aire Acondicionado	Si	
Columna de dirección	3 Movimientos	
Parasol	Con cortina rebatible	
Butaca	Con suspensión neumática	
Heladera	No	
Calefacción	Si	
Radio	AM/FM + USB + Bluetooth	
Matafuego	Si	
EXTERIOR		
Tanque de Agua limpia	Si	
Faros	6 faros led direccionables	
Kit nocturno	Si	
Gato hidráulico	Si	
Cono mezclador de producto	Si	
Accionamiento de escalera	Electrohidráulica	
DIMENSIONES		
MEDIDAS		
Ancho (posición de traslado)	3,60 m	
Largo (posición de traslado)	7,77 m	
Altura	3,67 m	
DISTRIBUCIÓN DE PESO		
Total (con tanque vacío)	8130 kg.	
Total (con tanque lleno)	11380 kg	
TROCHA		
Tipo	Fija	
Rango	2,10 m	2,62 m a 2,80 m
Accionamiento	No posee	Giro de llantas manual
Distancia entre ejes	3,71 m	
Rodado	12,4 x 36 con 12 telas	13,6 x 38 con 12 telas
OTROS		
Despeje	1,35 m	
Tanque de combustible	250 l.	

Los precios arriba mencionados están sujetos a una alícuota del 10,5% e Incluyen Decreto N° 379 / 2001

7 de 43

[illegible]

3300	BT 2625		BT 2625 ALLISON	
EQUIPAMIENTO Y FUNCIONES ESTANDAR				
MOTOR				
Marca	John Deere 6068TYE02			
Potencia Nominal	160 HP			
Régimen Nominal	2300 rpm			
Inyección	Convencional			
Número de cilindros	6			
Cilindrada	6800 cm³			
Sistema de Admisión	Turbo alimentado			
Sistema de Enfriamiento	Refrigerante			
TRANSMISIÓN				
Tracción	Mecánica 4x2			
Transmisión Primaria	Eaton FS 4205		Allison 2500	
Número de marchas	5 + MA		4 + Marcha atrás	
Relación de Diferencial	5,57:1			
Número de Marchas	2 (alta y baja)			
Mando Embrague	Hidráulico			
FRENOS				
Freno de servicio	A disco en las cuatro ruedas			
Accionamiento	Hidráulico asistido por aire			
Freno de mano	Neumático			
SUSPENSIÓN				
Sistema de suspensión	Neumático			
DIRECCIÓN				
Tipo	Hidráulica Load Sensing			
SISTEMA HIDRÁULICO				
Comandos hidráulicos	Joystick multifunción			
Acc. Motores hidráulicos	Bomba de 52 l/min a 2000 rpm			
SISTEMA ELÉCTRICO				
Batería	12v / 160 Ah			
Alternador	150 Amp			
PULVERIZACION				
BOMBA DE PULVERIZAR				
Modelo	Hypro 9306			
Material	Acero Inoxidable			
Tipo	Centrífuga			
Accionamiento	Motor hidráulico			
Capacidad máx. nominal	810 lts./min			
Corte aut. de seguridad	Corte eléctrico a tanque vacío (con reserva de seguridad)			
BOMBA DE CARGA				
Marca	Banjo			
Material	Polipropileno			
Tipo	Centrífuga			
Accionamiento	Motor hidráulico			
Capacidad máx. nominal	738 lts./min			
Corte aut. de seguridad	Corte eléctrico a tanque lleno			
TANQUE DE PRODUCTO				
Capacidad	3300 l			
Material	Rotomoldeado en polietileno de alta densidad			
Agitación	Hidroinyectores			
Nivel de tanque	Regla visor / Regla electrónica en unidades con SIA Sustentabilidad y alas FC			
BOTALÓN				
Ubicación	Trasero			
Cobertura de Trabajo	32 m			
Accionamiento	Válvulas electro hidráulicas			
LÍNEA DE PULVERIZACIÓN				
Material	Acero Inoxidable			
Dimensión	3/4"			
Secciones	9 (válvulas neumáticas) - Licencia renovable a partir del 5° año			
Tipo	Mixta			
Distancia entre picos	Quintuples a 0,35 m y Simples a 0,525 m			
Porta picos	Quintuples/simples con antigoteo			



3300	BT 2625	BT 2625 ALLISON
TECNOLOGIA		
Computadora	Gen 4 Universal 4640	
JD Link	Ready (field kit solo por aftermarket)	
Guiado satelital	SF6000 (SF1)	
APP PLA	Standart SIA Seguimiento (renovación a partir del 5° año) - OPCIONAL: SIA Sustentabilidad con licencia (renovación a partir del 5° año)	
Piloto automático	AutoTrac™ ATC300	
DAT	Si	
Control remoto de corte por secc.	Solo con el opcional SIA Sustentabilidad	
CONFORT		
INTERIOR		
Cabina	MAP 3	
Suspensión de cabina	Tacos de goma	
Presurización	Si	
Filtro de carbón activado	Si	
Aire Acondicionado	Si	
Columna de dirección	3 Movimientos	
Parasol	Con cortina rebatible	
Butaca	Con suspensión neumática	
Heladera	No	
Calefacción	Si	
Radio	AM/FM + USB + Bluetooth	
Matafuego	Si	
EXTERIOR		
Tanque de Agua limpia	Si	
Faros	6 faros led direccionables	
Kit nocturno	Si	
Gato hidráulico	Si	
Cono mezclador de producto	Si	
Accionamiento de escalera	Electrohidráulica	
DIMENSIONES		
MEDIDAS		
Ancho (posición de traslado)	3,61 m	
Largo (posición de traslado)	8,56 m	
Altura	3,67 m	
DISTRIBUCIÓN DE PESO		
Total (con tanque vacío)	8570 kg.	
Total (con tanque lleno)	12485kg	
TROCHA		
Tipo	Fija	
Rango	2,62 m a 2,80 m	
Accionamiento	Giro de llantas manual	
Distancia entre ejes	4,12 m	
Rodado	13,6 x 38 c/ 12 telas	
OTROS		
Despeje	1,35 m	
Tanque de combustible	400 l.	

3300 GD



*Lista N°: 1 / 2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023*

1981	3300 GD - BT 2625	USD 314.800
------	-------------------	-------------

### OPCIONALES



## SISTEMA INTEGRADO DE APLICACIÓN

**INCLUYE:**

APP PLA Sustentabilidad + Control remoto de secciones +  
Estación Meteorológica y sensores + Tablet de cabina + Tablet Personal

[illegible]

Los precios arriba mencionados están sujetos a una alícuota del 10,5% e Incluyen Decreto N° 379 / 2001

*Lista N°: 1 / 2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023*

3300 GD	BT 2625 ALLISON
EQUIPAMIENTO Y FUNCIONES ESTANDAR	
MOTOR	
Marca	John Deere 6068TYE01
Potencia Nominal	180 HP
Régimen Nominal	2300 rpm
Inyección	Convencional
Número de cilindros	6
Cilindrada	6800 cm <sup>3</sup>
Sistema de Admisión	Turbo alimentado
Sistema de Enfriamiento	Refrigerante
TRANSMISIÓN	
Tracción	Mecánica 4x2
Transmisión Primaria	Allison 2500
Relación de Diferencial	4 + Marcha atrás
Transmisión Secundaria	4,88:1
Número de Marchas	2 (alta y baja)
Mando Embrague	Hidráulico
FRENOS	
Freno de servicio	A disco en las cuatro ruedas
Accionamiento	Hidráulico asistido por aire
Freno de mano	Neumático
SUSPENSIÓN	
Sistema de suspensión	Neumático
DIRECCIÓN	
Tipo	Hidráulica Load Sensing
SISTEMA HIDRÁULICO	
Comandos hidráulicos	Joystick multifunción
Acc. Motores hidráulicos	Bomba de 52 l/min a 2000 rpm
SISTEMA ELÉCTRICO	
Batería	12v / 160 Ah
Alternador	150 Amp
PULVERIZACION	
BOMBA DE PULVERIZAR	
Modelo	Hypro 9306
Material	Acero Inoxidable
Tipo	Centrifuga
Accionamiento	Motor hidráulico
Capacidad máx. nominal	810 lts./min
Corte aut. de seguridad	Corte eléctrico a tanque vacío (con reserva de seguridad)
BOMBA DE CARGA	
Marca	Banjo
Material	Polipropileno
Tipo	Centrifuga
Accionamiento	Motor hidráulico
Capacidad máx. nominal	738 lts./min
Corte aut. de seguridad	Corte eléctrico a tanque lleno
TANQUE DE PRODUCTO	
Capacidad	3300 l
Material	Rotomoldeado en polietileno de alta densidad
Agitación	Hidroinyectores
Nivel de tanque	Regla visor / Regla electrónica en unidades con SIA Sustentabilidad y alas FC
BOTALÓN	
Ubicación	Trasero
Cobertura de Trabajo	32 m
Accionamiento	Válvulas electro hidráulicas

3300 GD		BT 2625 ALLISON	
LÍNEA DE PULVERIZACIÓN			
Material	Acero Inoxidable		
Dimensión	3/4"		
Secciones	9 (válvulas neumáticas) - Licencia renovable a partir del 5° año		
Tipo	Mixta		
Distancia entre picos	Quintuples a 0,35 m y Simples a 0,525 m		
Porta picos	Quintuples/simples con antigoteo		
TECNOLOGIA			
Computadora	Gen 4 Universal 4640		
JD Link	Ready (field kit solo por aftermarket)		
Guiado satelital	SF6000 (SF1)		
APP PLA	Standart SIA Seguimiento (renovación a partir del 5° año) - OPCIONAL: SIA Sustentabilidad con licencia (renovación a partir del 5° año)		
Piloto automático	AutoTrac™ ATC300		
DAT	Sí		
Control remoto de corte por secc.	Solo con el opcional SIA Sustentabilidad		
CONFORT			
INTERIOR			
Cabina	MAP 3		
Suspensión de cabina	Tacos de goma		
Presurización	Sí		
Filtro de carbón activado	Sí		
Aire Acondicionado	Sí		
Columna de dirección	3 Movimientos		
Parasol	Con cortina rebatible		
Butaca	Con suspensión neumática		
Heladera	No		
Calefacción	Sí		
Radio	AM/FM + USB + bluetooth		
Matafuego	Sí		
EXTERIOR			
Tanque de Agua limpia	Sí		
Faros	6 faros led direccionables		
Kit nocturno	Sí		
Gato hidráulico	Sí		
Cono mezclador de producto	Sí		
Accionamiento de escalera	Electrohidráulica		
DIMENSIONES			
MEDIDAS			
Ancho (posición de traslado)	3,60 m		
Largo (posición de traslado)	8,17 m		
Altura	3,90 m		
DISTRIBUCIÓN DE PESO			
Total (con tanque vacío)	9650 kg (medido con alas híbridas de 36m)		
Total (con tanque lleno)	13295 kg (medido con alas híbridas de 36m)		
TROCHA			
Tipo	Fija		
Rango	2,625 m a 2,80 m		
Accionamiento	No posee / Giro de llantas manual		
Distancia entre ejes	4,04 m		
Rodado	12,4 x 46 Radiales		
OTROS			
Despeje	1,63 m		
Tanque de combustible	400 l.		

Los precios arriba mencionados están sujetos a una alícuota del 10,5% e Incluyen Decreto N° 379 / 2001

13 de 43

[illegible]

Los precios arriba mencionados están sujetos a una alícuota del 10,5% e Incluyen Decreto N° 379 / 2001

[illegible]



3300 MD / 3600 MD		3300	3300 A	3600 A
EQUIPAMIENTO Y FUNCIONES ESTANDAR				
MOTOR				
Marca	JD 6068TYE02		JD 6068TYE01	
Potencia Nominal	160 HP		180 HP	
Régimen Nominal	2300 rpm			
Inyección	Convencional			
Número de cilindros	6			
Cilindrada	6800 cm³			
Sistema de Admisión	Turbo alimentado			
Sistema de Enfriamiento	Refrigerante			
TRANSMISIÓN				
Tracción	Mecánica 4x2			
Transmisión Primaria	EATON FS 4205	Allison 2500		
Número de marchas	5 + MA	4 + Marcha atrás		
Relación de Diferencial	5,57:1		4,88:1	
Número de Marchas	2 (alta y baja)			
Mando Embrague	Hidráulico			
FRENOS				
Freno de servicio	A disco en las cuatro ruedas			
Accionamiento	Hidráulico asistido por aire			
Freno de mano	Neumático			
SUSPENSIÓN				
Sistema de suspensión	Neumático			
DIRECCIÓN				
Tipo	Hidráulica Load Sensing			
SISTEMA HIDRÁULICO				
Comandos hidráulicos	Joystick multifunción			
Acc. Motores hidráulicos	Bomba de 52l/min a 2000 rpm			
SISTEMA ELÉCTRICO				
Batería	12v / 160 Ah			
Alternador	150 Amp			
PULVERIZACION				
BOMBA DE PULVERIZAR				
Modelo	Hypro 9306			
Material	Acero Inoxidable			
Tipo	Centrífuga			
Accionamiento	Motor hidráulico			
Capacidad máx. nominal	810 lts./min			
Corte aut. de seguridad	Corte electrico a tanque vacío (con reserva de seguridad)			
BOMBA DE CARGA				
Marca	Banjo			
Material	Polipropileno			
Tipo	Centrífuga			
Accionamiento	Motor hidráulico			
Capacidad máx. nominal	738 lts./min			
Corte aut. de seguridad	Corte electrico a tanque lleno			
TANQUE DE PRODUCTO				
Capacidad	3300 l		3600 l	
Material	Rotomoldeado en polietileno de alta densidad			
Agitación	Hidroinyectores			
Nivel de tanque	Regla visor / Regla electrónica en unidades con SIA Sustentabilidad y alas FC			
BOTALÓN				
Ubicación	Trasero			
Cobertura de Trabajo	32 m			
Accionamiento	Válvulas electro hidráulicas			

3300 MD / 3600 MD		3300	3300 A	3600 A
LÍNEA DE PULVERIZACIÓN				
Material	Acero Inoxidable			
Dimensión	3/4"			
Secciones	9 (válvulas neumáticas) - Licencia renovable a partir del 5° año			
Tipo	Mixta			
Distancia entre picos	Quintuples a 0,35 m y Simples a 0,525 m			
Porta picos	Quintuples/simples con antigoteo			
TECNOLOGIA				
Computadora	Gen 4 Universal 4640			
JD Link	Ready (field kit solo por aftermarket)			
Guiado satelital	SF6000 (SF1)			
APP PLA	Standart SIA Seguimiento (renovación a partir del 5° año) - OPCIONAL: SIA Sustentabilidad con licencia (renovación a partir del 5° año)			
Piloto automático	AutoTrac™ ATC300			
DAT	Si			
Control remoto de corte por secc.	Solo con el opcional SIA Sustentabilidad			
CONFORT				
INTERIOR				
Cabina	MAP 3			
Suspensión de cabina	Tacos de goma			
Presurización	Si			
Filtro de carbón activado	Si			
Aire Acondicionado	Si			
Columna de dirección	3 Movimientos			
Parasol	Con cortina rebatible			
Butaca	Con suspensión neumática			
Heladera	NO			
Calefacción	Si			
Radio	AM/FM + USB + Bluetooth			
Matafuego	Si			
EXTERIOR				
Tanque de Agua limpia	Si			
Faros	6 faros led direccionables			
Kit nocturno	Si			
Gato hidráulico	Si			
Cono mezclador de producto	Si			
Accionamiento de escalera	Electrohidráulica			
DIMENSIONES				
MEDIDAS				
Ancho (posición de traslado)	3,60 m		3,60 m	
Largo (posición de traslado)	8,59 m		8,17 m	
Altura	3,83 m		4,00 m	
DISTRIBUCIÓN DE PESO				
Total (con tanque vacío)	9325 kg		10075 kg	
Total (con tanque lleno)	13200 kg		14090 kg	
TROCHA				
Tipo	Fija			
Rango	2,62 m a 2,80 m			
Accionamiento	No posee / Giro de llantas manual			
Distancia entre ejes	4,50 m			
Rodado	13,6 x 38		12,4 x 46	
OTROS				
Despeje	1,49 m		1,63 m	
Tanque de combustible	400 l.			
Velocidad Máxima	58 km/h			

# Pulverizadores De Arrastre

**PLA**  
BY JOHN DEERE



Lista Nro. 1 / 2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023

1045

MLP 3000 F

USD 54.000

## MLP 3000 FULL

### EQUIPAMIENTO ESTANDAR

Chasis	Chapa plegada de 1/4"
Trocha manual variable	1,50 - 2,10 m
Rodado	12,4 x 36 - 10 telas
Suspensión	Neumática independiente
Botalón	Basculante
Cobertura de trabajo	24,5 m
Apertura, cierre de alas G y levante 45°	Totalmente hidráulico con movimiento en cada una de las alas
Despeje	0,90 m
Altura de trabajo	mínima 0,50 m. / máxima 2,20 m
Línea de pulverización	acero inoxidable de 1/2" con 4 secciones
Portapicos	Quintuples a 0,35 m y Simples a 0,52 m
Tanque de producto	PRFV de 3100 l.
Nivel de tanque	regla
Bomba de pulverizar	Udor RO 160 l. 4 membranas
Bomba de carga	Motobomba
Comando de pulverización	Computadora Bravo 180
Carga de producto	Cono mezclador
Tanque de agua limpia	Si
Kit lavado interior	Si



**PLA**  
BY JOHN DEERE

# Fertilizadoras Autopropulsadas



Lista Nro. 1 / 2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023

1635

MAF 3 5000 - 2625

USD 316.900

## Especificaciones Técnicas

MOTOR		TRANSMISIÓN	
Marca	Deutz 914	Tracción	mecánica 4x2
Potencia Nominal	170 CV	Transmisión primaria	caja Eaton 154205
Régimen Nominal	2.300 rpm	Número de marchas	5 + MA
Inyección	Convencional	Transmisión secundaria	DIFFERENTIAL EATON 19050 (4,88:1)
Número de cilindros	6	Número de marchas	2 (alta y baja)
Cilindrada	6472 cm³	Mando embrague	hidráulico
Sistema de Admisión	Turbo post enfriado	DIRECCIÓN	
Sistema de Enfriamiento	Aire	Tipo	hidráulico con asistido
FRENOS		SISTEMA ELÉCTRICO	
Freno de servicio	a disco en las 4 ruedas	Batería	12 v./ 160Ah.
Accionamiento	hidráulico asistido por aire	Alternador	150 A.
Freno de mano	neumático	BOTALÓN	
SUSPENSIÓN		Ubicación	Trasera
Sistema de suspensión	Neumática	Cobertura de Trabajo	30 mts
GUIADO SATELITAL / PILOTO AUTOMÁTICO		COMPUTADORA DE DOSIS	
Marca	John Deere	Marca	Agrotax
Modelo	AutoTrac™ ATC300	Modelo	Agfusion
Mapeador		Monitoreo de Siembra	Si

FERTILIZACION	
TOLVA	DOSIFICADOR
4.200 l (4,2 m³) Presurizada, con removedor Incluye Balanza	ALTINA HP 9x2 con mando hidráulico y 3 juegos de rodillos para diferentes semillas y fertilizantes. Dosis variable/Mapeo
TURBINAS	OTROS
2 (dos) turbinas ALTINA HP 3200-A con motores hidráulicos Sauer Danfoss, bomba hidráulica Danfoss	Caños transportadores de aire y fertilizantes/semillas Picos dispersores de acero inoxidable, con sensores

CONFORT			
INTERIOR		EXTERIOR	
Cabina	MAF 3	Tanque de agua limpia	Si
Suspensión de cabina	tacos de goma	Faros	6 faros led direccionables
Presurización	Si	Kit nocturno	Si
Filtro de carbón activado	Si	Gato hidráulico	Si
Aire acondicionado	Si	Accionamiento de escalera	electrohidráulica
Columna de dirección	3 movimientos		
Parasol	Con cortina rebatible	Detector de Alta Tensión	Si
Butaca	Con suspensión neumática	Matafuegos	Si
Radio	AM/FM + USB		

DIMENSIONES			
MEDIDAS		TROCHA	
Ancho (posición de traslado)	3,25 m.	Tipo	5-Ja
Largo (posición de traslado)	8,17 m.	Rango	2,625 m y 2,8m
Altura	3,75 m.	Accionamiento	grupo de liantas manual
OTROS		Distancia entre ejes	4,04 m.
Despeje	1,53	Rodado	14,5 x 46"
Tanque de combustible	400 lts.		
Velocidad Máxima	58 km/hs.		



**PLA**  
BY JOHN DEERE

# Sembradoras



## SIA Siembra

Sólo disponible para máquinas de grano grueso, excepto Emerge Tech.

- Telemetría: box receptor y emisor de datos via señal celular.
- App (android, ios, web):
  - acceso a la app sia2.0 desde cualquier dispositivo móvil o web
  - autogestionar services,
  - llamado directo al dealer,
  - acceso a tutoriales,
  - acceso a catalogo de repuestos,
  - acceso a chat de consultas,
  - dashboard con resumen y estadísticas de trabajos,
  - monitoreo en tiempo real de cada máquina,
  - historial de trabajos total, por lote y por máquina,
  - planificaciones u ordenes de trabajo
  - Manejo de lote
  - alertas,
  - reportes de trabajo
  - descarga de trabajos.
  - acceso a novedades, promociones y agenda de eventos pla-jd,
  - información de: superficie sembrada por unidad de tiempo, tiempos muertos, velocidad, presión de aire, ancho de trabajo, cortes, dirección de avance, ubicación, semillas por metro, fertilizante por metro, fallas, dobles, saltos, singulación información por línea, ubicación, manejo de lotes, estado de la maquina,

USD  
**4.260**



### Licencias

Años	Cód	Precio	
1	1565A	Incluido en opcional SIA	
4	1565D	USD	990

Lista N°: 1/2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023

INDICE

	<i>AGP 3 G12 Pla Emerge de 12 a 52,5</i>	<i>USD 128.400</i>
891A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 9.660
1565A	SIA Siembra + 1 año de Licencia	USD 4.260
1565D	SIA Siembra + 4 años de Licencia	USD 5.250
	<i>AGP 3 G12 Pla Emerge de 8 a 70</i>	<i>USD 98.600</i>
887A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 6.830
1565A	SIA Siembra + 1 año de Licencia	USD 4.260
1565D	SIA Siembra + 4 años de Licencia	USD 5.250
	<i>AGP 3 G12 Pla Emerge de 14 a 42</i>	<i>USD 135.300</i>
890A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 11.190
1565A	SIA Siembra + 1 año de Licencia	USD 4.260
1565D	SIA Siembra + 4 años de Licencia	USD 5.250
	<i>AGP 3 G12 Pla Emerge de 16 a 38</i>	<i>USD 144.500</i>
1565A	SIA Siembra + 1 año de Licencia	USD 4.260
1565D	SIA Siembra + 4 años de Licencia	USD 5.250
	<i>AGP 3 G12 Pla Emerge de 18 a 35</i>	<i>USD 153.000</i>
1565A	SIA Siembra + 1 año de Licencia	USD 4.260
1565D	SIA Siembra + 4 años de Licencia	USD 5.250

	<b>AGP 3 G14 Pla Emerge de 14 a 52,5</b>	<b>USD 149.600</b>
917A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 11.190
1565A	SIA Siembra + 1 año de Licencia	USD 4.260
1565D	SIA Siembra + 4 años de Licencia	USD 5.250
	<b>AGP 3 G14 Pla Emerge de 10 a 70</b>	<b>USD 123.200</b>
913A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 8.350
1565A	SIA Siembra + 1 año de Licencia	USD 4.260
1565D	SIA Siembra + 4 años de Licencia	USD 5.250
	<b>AGP 3 G14 Pla Emerge de 18 a 42</b>	<b>USD 165.000</b>
916A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 12.600
1565A	SIA Siembra + 1 año de Licencia	USD 4.260
1565D	SIA Siembra + 4 años de Licencia	USD 5.250
	<b>AGP 3 G14 Pla Emerge de 18 a 38</b>	<b>USD 162.500</b>
1565A	SIA Siembra + 1 año de Licencia	USD 4.260
1565D	SIA Siembra + 4 años de Licencia	USD 5.250
	<b>AGP 3 G14 Pla Emerge de 20 a 35</b>	<b>USD 169.900</b>
1565A	SIA Siembra + 1 año de Licencia	USD 4.260
1565D	SIA Siembra + 4 años de Licencia	USD 5.250
	<b>AGP 3 G16 Pla Emerge de 16 a 52,5</b>	<b>USD 170.800</b>
943A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 12.600
1565A	SIA Siembra + 1 año de Licencia	USD 4.260
1565D	SIA Siembra + 4 años de Licencia	USD 5.250
	<b>AGP 3 G16 Pla Emerge de 12 a 70</b>	<b>USD 147.900</b>
939A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 9.660
1565A	SIA Siembra + 1 año de Licencia	USD 4.260
1565D	SIA Siembra + 4 años de Licencia	USD 5.250
	<b>AGP 3 G16 Pla Emerge de 20 a 42</b>	<b>USD 182.700</b>
942A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 15.440
1565A	SIA Siembra + 1 año de Licencia	USD 4.260
1565D	SIA Siembra + 4 años de Licencia	USD 5.250

Lista N°: 1/2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023

INDICE

	<b>AGP 3 G18 Pla Emerge de 18 a 52,5</b>	<b>USD 191.900</b>
963A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 14.020
1565A	SIA Siembra + 1 año de Licencia	USD 4.260
1565D	SIA Siembra + 4 años de Licencia	USD 5.250
	<b>AGP 3 G18 Pla Emerge de 14 a 70</b>	<b>USD 172.600</b>
962A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 11.190
1565A	SIA Siembra + 1 año de Licencia	USD 4.260
1565D	SIA Siembra + 4 años de Licencia	USD 5.250

Valores EXW Las Rosas

Lista N°: 1/2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023

## INDICE

MODELO		G12		G14		G16		G18	
CANTIDAD DE CUERPOS		LINEAS	DISTANCIA (cm)	LINEAS	DISTANCIA (cm)	LINEAS	DISTANCIA (cm)	LINEAS	DISTANCIA (cm)
		18	35	20	35				
		16	38	18	38				
		14	42	18	42	20	42		
		12	52,5	14	52,5	16	52,5	18	52,5
		8	70	10	70	12	70	14	70
VELOCIDAD DE TRANSPORTE									
25 km/h MAX									
PRESION Y CAUDAL MINIMO DE TRABAJO									
160 bar y 60 lts/min									
ESPECIFICACIONES									
CHASIS		Autotrailer							
COMANDO HIDRAULICO	Manual	Si							
	Marcadores independientes	Si							
UNIDAD DE SIEMBRA									
DOSIFICADOR NEUMATICO	Neumático por vacío VacuMeter™ con MaxEmerge™ 5	Si							
	Placas semilleras en equipo básico- ProMax 40 y soja (108 celdas)								
	Tipo de mando-Cable Proshaft™								
DISCO PLANTADOR	Doble disco abresurco de semilla TruVee de 15 plg	Si							
RUEDA CONTROL DE PROFUNDIDAD	(Semi-neumático, conservación) 2.5" X 16"	Si							
RUEDA PISAGRANO	5/8" x 8"	Si							
RUEDAS TAPADORAS	Doble de 12" x 1" con disco dentado	Si							
CUCHILLA CORTA RASTROJO	17" Turbo	Si							
	17" Durafluted	Opcional							
MONITOR DE SIEMBRA									
S-BOX 7	Población, espaciamiento, fallos, hectareas, etc	Si							
MONOTOLVA PLÁSTICA									
TOLVAS PLASTICAS	Monotolva Semilla	1770 l	2212 l	2655 l	3096 l				
	Monotolva Fert. En línea	1332 l	1665 l	1998 l	2331 l				
	Monotolva Fert. Lateral	1581 l	1975 l	2370 l	3160 l				
	Monotolva Semilla sin fertilización	3102 l	3877 l	4653 l	5427 l				
TRANSMISION									
SIEMBRA	Caja de cambios 58 vel	Si							
FERTILIZACION	Caja de cambios 32 V (16A + 16B)	Si							
NEUMATICOS									
TRANSPORTE	13.65 - 18	Si							
MANDO DE TRANSMISION	2 cubiertas agrícolas 6,5/80 x 15", 6T	Si							



Lista N°: 1/2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023

INDICE

	<b>AGP 3 F12 de 35 a 17,5</b>	<b>USD 171.100</b>
1219D	Kit mec. GG 18 líneas a 35 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 23.630
1222A	Cajón Alfalfero con Caja de Cambio (no compatible con Kit GG)	USD 8.880
	<b>AGP 3 F12 de 31 a 19</b>	<b>USD 153.600</b>
1549C	Kit mec. GG 16 líneas a 38 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 21.000
1552A	Cajón Alfalfero con Caja de Cambio (no compatible con Kit GG)	USD 7.930
	<b>AGP 3 F12 de 27 a 21</b>	<b>USD 135.700</b>
1554B	Kit mec. GG 14 líneas a 42 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 18.380
1557A	Cajón Alfalfero con Caja de Cambio (no compatible con Kit GG)	USD 6.930
	<b>AGP 3 F12 de 23 a 26,25</b>	<b>USD 118.000</b>
1559B	Kit mec. GG 12 líneas a 52,5 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 15.750
	<b>AGP 3 F14 de 39 a 17,5</b>	<b>USD 188.700</b>
1226D	Kit mec. GG 20 líneas a 35 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 26.250
1229A	Cajón Alfalfero con Caja de Cambio (no compatible con Kit GG)	USD 9.870
	<b>AGP 3 F14 de 39 a 19</b>	<b>USD 188.700</b>
1514C	Kit mec. GG 20 líneas a 38 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 26.250
1517A	Cajón Alfalfero con Caja de Cambio (no compatible con Kit GG)	USD 9.870
	<b>AGP 3 F14 de 35 a 21</b>	<b>USD 171.100</b>
1241B	Kit mec. GG 18 líneas a 42 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 23.630
1244A	Cajón Alfalfero con Caja de Cambio (no compatible con Kit GG)	USD 8.880

Lista N°: 1/2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023

INDICE

	<b>AGP 3 F14 de 27 a 26,25</b>	<b>USD 135.700</b>
1423B	Kit mec. GG 14 líneas a 52,5 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 18.380
	<b>AGP 3 F16 de 39 a 21</b>	<b>USD 188.700</b>
1233B	Kit mec. GG 20 líneas a 42 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 26.250
1236A	Cajón Alfalfero con Caja de Cambio (no compatible con Kit GG)	USD 9.870
	<b>AGP 3 F16 de 31 a 26,25</b>	<b>USD 153.600</b>
1519B	Kit mec. GG 16 líneas a 52,5 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 21.000

## AGP 3 F

## INDICE

MODELO		F12		F14		F16	
		LINEAS	DISTANCIA (cm)	LINEAS	DISTANCIA (cm)	LINEAS	DISTANCIA (cm)
CANTIDAD DE CUERPOS		35	17,5	39	17,5		
		27	21	35	21	39	21
		23	26,25	27	26,25	31	26,25
VELOCIDAD DE TRANSPORTE							
25 km/h MAX							
PRESION Y CAUDAL MINIMO DE TRABAJO							
160 bar y 60 lts/min							
ESPECIFICACIONES							
CHASIS		Autotrailer					
COMANDO HIDRAULICO	Manual	Si					
	Marcadores independientes	Si					
UNIDAD DE SIEMBRA							
DOSIFICADOR	Chorrillo con sit. Chevron , cuerpos delanteros	Si					
	Chorrillo con sit. Chevron , cuerpos traseros	Si					
	Mecánico, placa horizontal chico (Ø220)	Opcional					
DISCO PLANTADOR	Doble de 16" x 4 mm	Si					
RUEDA CONTROL DE PROFUNDIDAD	Semineumática de 15" x 2 1/8"	Si					
RUEDA PISAGRANO	5/8" x 8"	Si					
APRIETA SEMILLA	Cola de Castor	Si					
RUEDAS TAPADORAS	Doble de 12" x 1" con disco dentado	Si					
CUCHILLA SD	17" Turbo	Opcional					
	17" Durafluted	Si					
MONOTOLVA PLÁSTICA							
TOLVAS PLASTICAS	Monotolva Semilla	2913		3120		3640	
	Monotolva Fert. En línea	2913		3120		3640	
TRANSMISION							
SIEMBRA	Caja de cambios 58 vel	Si					
FERTILIZACION	Caja de cambios 32 V (16A + 16B)	Si					
NEUMATICOS							
TRANSPORTE	13.65 - 18	Si					
MANDO DE TRANSMISION	2 cubiertas agricolas 6,5/80 x 15", 6T	Si					

Lista N°: 1/2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023

INDICE

COD	DESCRIPCION	
	<b>STP G11 Pla Emerge de 15 a 35</b>	<b>USD 144.600</b>
637A	Kit mecánico + Carga convencional	USD -23.310
	<b>STP G11 Pla Emerge de 14 a 38</b>	<b>USD 142.300</b>
753A	Kit mecánico + Carga convencional	USD -22.360
	<b>STP G11 Pla Emerge de 13 a 42</b>	<b>USD 135.100</b>
645A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 10.450
639A	Kit mecánico + Carga convencional	USD -21.420
1287B	Ruedas niveladoras anchas	USD 410
	<b>STP G11 Pla Emerge de 11 a 52,5</b>	<b>USD 130.000</b>
641A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 9.030
635A	Kit mecánico + Carga convencional	USD -18.900
1283B	Ruedas niveladoras anchas	USD 350
	<b>STP G22 Pla Emerge de 31 a 35</b>	<b>USD 287.300</b>
703A	Conjunto Marcadores para dos módulos	USD 6.300
	<b>STP G22 Pla Emerge de 29 a 38</b>	<b>USD 284.800</b>
703A	Conjunto Marcadores para dos módulos	USD 6.300
	<b>STP G22 Pla Emerge de 27 a 42</b>	<b>USD 268.800</b>
646A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 20.370
1288B	Ruedas niveladoras anchas	USD 820
703A	Conjunto Marcadores para dos módulos	USD 6.300
	<b>STP G22 Pla Emerge de 22 a 52,5</b>	<b>USD 254.900</b>
642A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 16.800
1284B	Ruedas niveladoras anchas	USD 680
703A	Conjunto Marcadores para dos módulos	USD 6.300
	<b>STP G33 Pla Emerge de 33 a 52,5</b>	<b>USD 387.900</b>
	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 24.680
	Ruedas niveladoras anchas	USD 1.000

Valores EXW Las Rosas

Lista N°: 1/2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023

## INDICE

Chasis modular que permite distintas configuraciones de distancia entre líneas: 35-38-42 Y 52,5. Diseño de tolvas con mayor autonomía, con pasarela central. Las cuchillas de corte turbo de 17" pudiendo optar por las opciones: Durafluted. La dosificación de semillas es por sistema de placa horizontal mecánica o Neumatica regulable mediante cajas de cambio en baño de aceite de 58 vel. Incluye 4 cubiertas 400 - 60 x 15,5 y dos cubiertas de mando 6.5" - 80 x 15". La presión y caudal mínimo de trabajo es de 160 bar y 60 lts. por minuto. Ancho de transporte 3,60 metros. Acople hidráulico trasero incluido en modelo standard. Incluye luces traseras de transporte.

MODELO		G11		G22		G33	
CANTIDAD DE MODULOS		1		2		3	
DISTANCIA ENTRE LINEAS		Surcos	Distancia	Surcos	Distancia	Surcos	Distancia
		15	35 cm	31	35 cm		
		14	38 cm	29	38 cm		
		13	42 cm	27	42 cm		
		11	52,5 cm	22	52,5 cm	33	52,5 cm
DIMENSIONES Y CAPACIDADES							
DIMENSIONES							
POSICION DE TRABAJO	Ancho de Labor (mm)	5775		11550		17325	
	Altura (mm)	2500					
POSICION DE TRANSPORTE	Ancho (mm)	3640					
	Largo Total (mm)	7399		13063		19300	
	Altura (mm)	3370					
	Despeje (mm)	540					
VELOCIDAD DE TRANSPORTE							
25 km/h MAX							
PRESION Y CAUDAL MINIMO DE TRABAJO							
160 bar y 60 lts/min							
ESPECIFICACIONES							
CHASIS	Tiro de Punta	Si					
	Manual	Si					
COMANDO HIDRAULICO	Marcadores independientes	Si		Opcional		No	
	Lanza de trabajo	Si		Si		Si	
UNIDAD DE SIEMBRA							
DOSIFICADOR	Mecánico, placa horizontal	Opcional		No		No	
0							
DOSIFICADOR NEUMATICO	Neumático por vacío VacuMeter™ con MaxEmerge™ 5	Si		Si		Si	
	Placas sembreras en equipo básico- ProMax 40 y soja (108 celdas)	Si		Si		Si	
	Tipo de mando-Cable Proshaft™	Si		Si		Si	
DISCO PLANTADOR	Doble disco abresurco de semilla TruVee de 15 plg	Si					
RUEDA CONTROL DE PROFUNDIDAD	(Semi-neumático, conservación) 2.5" X 16"	Si					
	(Semi-neumático, conservación) 4.5" X 16"	Opcional					
RUEDA PISAGRANO	5/8" x 8"	Si					
RUEDAS TAPADORAS	2" x 12" x 1" con discos dentados	Si					
TOLVAS PLASTICAS	Monotolva Semilla	1581 l		3162 l		4743 l	
	Monotolva Fert. En línea	1332 l		2664 l		3996 l	
	Monotolva Fert. Lateral	1770 l		3540 l		5310 l	
CUCHILLA CORTA RASTROJO	17" Turbo	Si					
	Durafluted	Opcional					
MONITOR DE SIEMBRA							
S-BOX 7	Población, espaciamiento, fallos, hectareas, etc	Si					
TRANSMISION							
REG. DENSIDAD DE SIEMBRA	Caja de cambios 58 vel	Si					
REGULACION DENSIDAD DE FERTILIZACION	Caja de cambios 16 vel	Si					
TRANSMISION	Mando cardánico	Si					
NEUMATICOS							
MANDO DE TRANSMISION	cubierta agrícola 6,5/80 x 15", 6T	Si		Si		Si	
TRANSPORTE	cubierta 400 x 60 x 15	Si		Si		Si	

COD	DESCRIPCION	
	<b>STP G13 Pla Emerge de 19 a 35</b>	<b>USD 174.700</b>
713A	Kit mecánico + Carga convencional	USD -26.040
	<b>STP G13 Pla Emerge de 16 a 38</b>	<b>USD 154.200</b>
785A	Kit mecánico + Carga convencional	USD -21.100
	<b>STP G13 Pla Emerge de 15 a 42</b>	<b>USD 153.800</b>
724A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 11.820
715A	Kit mecánico + Carga convencional	USD -22.470
1297B	Ruedas niveladoras anchas	USD 470
	<b>STP G13 Pla Emerge de 13 a 52,5</b>	<b>USD 148.300</b>
720A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 10.450
711A	Kit mecánico + Carga convencional	USD -20.680
1293B	Ruedas niveladoras anchas	USD 410
	<b>STP G26 Pla Emerge de 39 a 35</b>	<b>USD 345.900</b>
	<b>STP G26 Pla Emerge de 32 a 42</b>	<b>USD 305.600</b>
725A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 24.050
1298B	Ruedas niveladoras anchas	USD 980
	<b>STP G26 Pla Emerge de 26 a 52,5</b>	<b>USD 289.400</b>
721A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 19.800
1294B	Ruedas niveladoras anchas	USD 790



## INDICE

MODELO		G13		G26	
CANTIDAD DE MODULOS		1		2	
DISTANCIA ENTRE LINEAS		Surcos	Distancia	Surcos	Distancia
		19	35 cm	39	35 cm
		16	38 cm	35	38 cm
		15	42 cm	32	42 cm
		13	52,5 cm	26	52,5 cm
DIMENSIONES Y CAPACIDADES					
DIMENSIONES					
POSICION DE TRABAJO	Ancho de Labor (mm)	6825		13650	
	Altura (mm)	2500			
POSICION DE TRANSPORTE	Ancho (mm)	3640			
	Largo Total (mm)	8570		15390	
	Altura (mm)	3370			
	Despeje (mm)	540			
VELOCIDAD DE TRANSPORTE					
25 km/h MAX					
PRESION Y CAUDAL MINIMO DE TRABAJO					
160 bar y 60 lts/min					
ESPECIFICACIONES					
CHASIS	Tiro de Punta	Si		Si	
	Manual	Si		Si	
COMANDO HIDRAULICO	Marcadores independientes	Si		No	
	Lanza de trabajo	Si		Si	
UNIDAD DE SIEMBRA					
DOSIFICADOR	Mecánico, placa horizontal	Opcional		No	
DOSIFICADOR NEUMATICO	Neumático por vacío VacuMeter™ con MaxEmerge™ 5	Si		Si	
	Placas semilleras en equipo básico- ProMax 40 y soja (108 celdas)	Si		Si	
	Tipo de mando-Cable Proshaft™	Si		Si	
DISCO PLANTADOR	Doble disco abresurco de semilla TruVee de 15 plg	Si		Si	
RUEDA CONTROL DE PROFUNDIDAD	(Semi-neumático, conservación) 2.5" X 16"	Si		Si	
	(Semi-neumático, conservación) 4.5" X 16"	Opcional		Opcional	
DISCO PLANTADOR	Doble de 16" x 4 mm	Si		Si	
RUEDA PISAGRANO	5/8" x 8"	Si		Si	
RUEDAS TAPADORAS	2" x 12" x 1" con discos dentados	Si		Si	
TOLVAS PLASTICAS	Monotolva Semilla	1975 l		3950 l	
	Monotolva Fert. En línea	1665 l		3330 l	
	Monotolva Fert. Lateral	2212 l		4424 l	
CUCHILLA CORTA RASTROJO	17" Turbo	Si		Si	
	Durafluted	Opcional		Opcional	
MONITOR DE SIEMBRA					
S-BOX 7	Población, espaciamiento, fallos, hectareas, etc	Si		Si	
TRANSMISION					
REG. DENSIDAD DE SIEMBRA	Caja de cambios 58 vel	Si		Si	
REGULACION DENSIDAD DE FERTILIZACION	Caja de cambios 16 vel	Si		Si	
TRANSMISION	Mando cardánico	Si		Si	
NEUMATICOS					
MANDO DE TRANSMISION	cubierta agricola 6,5/80 x 15", 6T	Si		Si	
TRANSPORTE	cubierta 400 x 60 x 15	Si		Si	

COD	DESCRIPCION	
	<b>STP G15 Pla Emerge de 23 a 35</b>	<b>USD 204.800</b>
719A	Kit mecánico + Carga convencional	USD -29.610
	<b>STP G15 Pla Emerge de 20 a 38</b>	<b>USD 186.300</b>
788A	Kit mecánico + Carga convencional	USD -24.670
	<b>STP G15 Pla Emerge de 19 a 42</b>	<b>USD 181.900</b>
727A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 14.700
718A	Kit mecánico + Carga convencional	USD -26.040
1303B	Ruedas niveladoras anchas	USD 580
	<b>STP G15 Pla Emerge de 15 a 52,5</b>	<b>USD 166.100</b>
726A	Fertilización Doble con Doble Disco	USD 11.820
717A	Kit mecánico + Carga convencional	USD -22.470
1302B	Ruedas niveladoras anchas	USD 470

## INDICE

MODELO		G15
CANTIDAD DE MODULOS		1
DISTANCIA ENTRE LINEAS	Surcos	Distancia
	23	35 cm
	20	38 cm
	19	42 cm
	15	52,5 cm
DIMENSIONES Y CAPACIDADES		
DIMENSIONES		
POSICION DE TRABAJO	Ancho de Labor (mm)	7875
	Altura (mm)	2500
POSICION DE TRANSPORTE	Ancho (mm)	3640
	Largo Total (mm)	9970
	Altura (mm)	3370
	Despeje (mm)	540
VELOCIDAD DE TRANSPORTE		
25 km/h MAX		
PRESION Y CAUDAL MINIMO DE TRABAJO		
160 bar y 60 lts/min		
ESPECIFICACIONES		
CHASIS	Tiro de Punta	Si
COMANDO HIDRAULICO	Manual	Si
	Marcadores independientes	Si
	Lanza de trabajo	No
UNIDAD DE SIEMBRA		
DOSIFICADOR	Mecánico, placa horizontal	Opcional
DOSIFICADOR NEUMATICO	Neumático por vacío VacuMeter™ con MaxEmerge™ 5	Si
	Placas semilleras en equipo básico- ProMax 40 y soja (108 celdas)	Si
	Tipo de mando-Cable Proshaft™	Si
DISCO PLANTADOR	Doble disco abresurco de semilla TruVee de 15 plg	Si
RUEDA CONTROL DE PROFUNDIDAD	(Semi-neumático, conservación) 2.5" X 16"	Si
	(Semi-neumático, conservación) 4.5" X 16"	Opcional
DISCO PLANTADOR	Doble de 16" x 4 mm	Si
RUEDA PISAGRANO	5/8" x 8"	Si
RUEDAS TAPADORAS	2" x 12" x 1" con discos dentados	Si
TOLVAS PLASTICAS	Monotolva Semilla	2370 l
	Monotolva Fert. En línea	1998 l
	Monotolva Fert. Lateral	2655 l
CUCHILLA CORTA RASTROJO	17" Turbo	Si
	Durafluted	Opcional
MONITOR DE SIEMBRA		
S-BOX 7	Población, espaciamiento, fallos, hectareas, etc	Si
TRANSMISION		
REG. DENSIDAD DE SIEMBRA	Caja de cambios 58 vel	Si
REGULACION DENSIDAD DE FERTILIZACION	Caja de cambios 16 vel	Si
TRANSMISION	Mando cardánico	Si
NEUMATICOS		
MANDO DE TRANSMISION	cubierta agrícola 6,5/80 x 15", 6T	Si
TRANSPORTE	cubierta 400 x 60 x 15	Si

Lista N°: 1/2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023

INDICE

	<b>STP F29 de 29 a 17,5</b>	<b>USD 132.800</b>
819C	Kit mec. GG 15 líneas a 35 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 19.690
855A	Cajón Alfalfero con Caja de Cambio (no compatible con Kit GG)	USD 7.350
	<b>STP F29 de 27 a 19</b>	<b>USD 124.700</b>
971B	Kit mec. GG 14 líneas a 38 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 18.380
974A	Cajón Alfalfero con Caja de Cambio (no compatible con Kit GG)	USD 6.930
	<b>STP F29 de 25 a 21</b>	<b>USD 116.600</b>
821B	Kit mec. GG 13 líneas a 42 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 17.070
857A	Cajón Alfalfero con Caja de Cambio (no compatible con Kit GG)	USD 6.460
	<b>STP F29 de 21 a 26,25</b>	<b>USD 100.500</b>
823B	Kit mec. GG 11 líneas a 52,5 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 14.440

Lista N°: 1/2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023

INDICE

	<b>STP F61 de 61 a 17,5</b>	<b>USD 268.700</b>
820C	Kit mec. GG 31 líneas a 35 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 40.690
703A	Conjunto Marcadores para dos módulos	USD 6.300
	<b>STP F61 de 57 a 19</b>	<b>USD 252.200</b>
975B	Kit mec. GG 29 líneas a 38 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 38.070
703A	Conjunto Marcadores para dos módulos	USD 6.300
	<b>STP F61 de 53 a 21</b>	<b>USD 235.700</b>
822B	Kit mec. GG 27 líneas a 42 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 35.440
703A	Conjunto Marcadores para dos módulos	USD 6.300
	<b>STP F61 de 43 a 26,25</b>	<b>USD 194.300</b>
824B	Kit mec. GG 22 líneas a 52,5 cm (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 28.880
703A	Conjunto Marcadores para dos módulos	USD 6.300

## INDICE

Chasis modular que permite distintas configuraciones de distancia entre líneas: 17,5 - 19 - 21 y 26,25 cm. Están equipadas con cuerpos sembradores PLA . Pasarela central. Cuchillas de corte Durafluted pudiendo optar por las opciones: turbo de 17". La dosificación de semillas es por sistema a chorrillo regulable mediante cajas de cambio en baño de aceite de 16 vel. Incluye 4 cubiertas 400 - 60 x 15,5 y dos cubiertas de mando 6.5" - 80 x 15". La presión y caudal mínimo de trabajo es de 160 bar y 60 lts. por minuto. Ancho de transporte 3,90 metros. Acople hidráulico trasero incluido en modelo standard. Posee luces traseras de transporte.

MODELO		F29		F61	
CANTIDAD DE MODULOS		1		2	
DISTANCIA ENTRE LINEAS		Surcos	Distancia	Surcos	Distancia
		29	17,5 cm	61	17,5 cm
		27	19 cm	57	19 cm
		25	21 cm	53	21 cm
		21	26,25 cm	43	26,25 cm
DIMENSIONES Y CAPACIDADES					
DIMENSIONES					
POSICION DE TRABAJO	Ancho de Labor (mm)	5775		11550	
	Altura (mm)	2500			
POSICION DE TRANSPORTE	Ancho (mm)	3900			
	Largo Total (mm)	7400		13180	
	Altura (mm)	3370			
	Despeje (mm)	540			
VELOCIDAD DE TRANSPORTE					
25 km/h MAX					
PRESION Y CAUDAL MINIMO DE TRABAJO					
160 bar y 60 lts/min					
ESPECIFICACIONES					
CHASIS	Tiro de Punta	Si		Si	
COMANDO HIDRAULICO	Manual	Si		Si	
	Marcadores independientes	Si		Opcional	
	Lanza de trabajo	Si		Si	
UNIDAD DE SIEMBRA					
DOSIFICADOR	Chorrillo con sist. Chevron, cuerpos delanteros	Si		Si	
	Chorrillo con sist. Chevron, cuerpos traseros	Si		Si	
	Mecánico, placa horizontal chico	Opcional		Opcional	
DISCO PLANTADOR	Doble de 16" x 4 mm	Si		Si	
RUEDA CONTROL DE PROFUNDIDAD	Semineumática de 15" x 2 1/8"	Si		Si	
RUEDA PISAGRANO	5/8" X 8"	Si		Si	
RUEDAS TAPADORAS	2x12x1 con disco dentado	Si		Si	
MONOTOLVAS	Monotolva Semilla	106 L			
	Monotolva Fert. En línea	106 L			
CUCHILLA CORTA RASTROJO	17" Turbo	Opcional		Opcional	
	Durafluted	Si		Si	
FERTILIZACION					
EN LINEA DE SIEMBRA	Monotolva combinada (semilla-fert)	Si		Si	
TRANSMISION					
REG. DENSIDAD DE SIEMBRA CHORRILLO	Caja de cambios 16 vel	Si		Si	
REGULACION DENSIDAD DE FERTILIZACION	Caja de cambios 16 vel	Si		Si	
TRANSMISION KIT MECANICO	Mando cardánico / Caja de 58 vel	Si		Si	
NEUMATICOS					
MANDO DE TRANSMISION	cubierta agricola 6,5/80 x 15" , 6T	Si		Si	
TRANSPORTE	cubierta 400 x 60 x 15	Si		Si	

Lista N°: 1/2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023

INDICE

	<b>STP F37 de 37 a 17,5</b>	<b>USD 165.200</b>
825D	Kit mec. GG 19 líneas a 35 cm (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 24.940
861A	Cajón Alfalfero con Caja de Cambio (no compatible con Kit GG)	USD 9.400
	<b>STP F37 de 33 a 19</b>	<b>USD 149.100</b>
979B	Kit mec. GG 16 líneas a 38 cm. (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 21.000
982A	Cajón Alfalfero con Caja de Cambio (no compatible con Kit GG)	USD 8.400
	<b>STP F37 de 29 a 21</b>	<b>USD 132.800</b>
826B	Kit mec. GG 15 líneas a 42 cm (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 19.690
862A	Cajón Alfalfero con Caja de Cambio (no compatible con Kit GG)	USD 7.930



## INDICE

MODELO		F37
CANTIDAD DE MODULOS		1
DISTANCIA ENTRE LINEAS	Surcos	Distancia
	37	17,5 cm
	31	21 cm
	25	26,25 cm
DIMENSIONES Y CAPACIDADES		
DIMENSIONES		
POSICION DE TRABAJO	Ancho de Labor (mm)	5775
	Altura (mm)	2500
POSICION DE TRANSPORTE	Ancho (mm)	3900
	Largo Total (mm)	7400
	Altura (mm)	3370
	Despeje (mm)	540
VELOCIDAD DE TRANSPORTE		
25 km/h MAX		
PRESION Y CAUDAL MINIMO DE TRABAJO		
160 bar y 60 lts/min		
ESPECIFICACIONES		
CHASIS	Tiro de Punta	Si
COMANDO HIDRAULICO	Manual	Si
	Marcadores independientes	Si
	Lanza de trabajo	Si
UNIDAD DE SIEMBRA		
DOSIFICADOR	Chorrillo con sist Chevron, cuerpos delanteros	Si
	Chorrillo con sist Chevron, cuerpos traseros	Si
	Mecánico, placa horizontal chico	Opcional
DISCO PLANTADOR	Doble de 16" x 4 mm	Si
RUEDA CONTROL DE PROFUNDIDAD	Semineumática de 15" x 2 1/8"	Si
RUEDA PISAGRANO	5/8" X 8"	Si
RUEDAS TAPADORAS	Trapezoidal alta sin estrella	Si
TOLVAS PLASTICAS	Monotolva Semilla	106 l
	Monotolva Fert. En línea	106 l
CUCHILLA CORTA RASTROJO	17" Turbo	Opcional
	Durafluted	Si
FERTILIZACION		
EN LINEA DE SIEMBRA	Monotolva combinada (semilla-fert)	Si
TRANSMISION		
REG. DENSIDAD DE SIEMBRA CHORRILLO	Caja de cambios 16 vel	Si
REGULACION DENSIDAD DE FERTILIZACION	Caja de cambios 16 vel	Si
TRANSMISION KIT MECANICO	Mando cardánico / Caja de 58 vel	Si
NEUMATICOS		
MANDO DE TRANSMISION	cubierta agricola 6,5/80 x 15", 6T	Si
TRANSPORTE	cubierta 400 x 60 x 15	Si

Lista N°: 1/2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023

INDICE

	<b>STP F45 de 45 a 17,5</b>	<b>USD 197.100</b>
828B	Kit mec. GG 23 líneas a 35 cm (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 30.190
864A	Cajón Alfalfero con Caja de Cambio (no compatible con Kit GG)	USD 11.340
	<b>STP F45 de 41 a 19</b>	<b>USD 181.400</b>
983B	Kit mec. GG 20 líneas a 38 cm (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 26.250
986A	Cajón Alfalfero con Caja de Cambio (no compatible con Kit GG)	USD 10.400
	<b>STP F45 de 37 a 21</b>	<b>USD 165.200</b>
829B	Kit mec. GG 19 líneas a 42 cm (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 24.940
865A	Cajón Alfalfero con Caja de Cambio (no compatible con Kit GG)	USD 9.400
	<b>STP F45 de 29 a 26,25</b>	<b>USD 132.800</b>
830B	Kit mec. GG 15 líneas a 52,5 cm (no compatible con Cajón Alfalfero)	USD 19.690

## INDICE

MODELO		F45
CANTIDAD DE MODULOS		1
DISTANCIA ENTRE LINEAS	Surcos	Distancia
	45	17,5 cm
	37	21 cm
	29	26,25 cm
DIMENSIONES Y CAPACIDADES		
DIMENSIONES		
POSICION DE TRABAJO	Ancho de Labor (mm)	6825
	Altura (mm)	2500
POSICION DE TRANSPORTE	Ancho (mm)	3900
	Largo Total (mm)	8570
	Altura (mm)	3370
	Despeje (mm)	540
VELOCIDAD DE TRANSPORTE		
25 km/h MAX		
PRESION Y CAUDAL MINIMO DE TRABAJO		
160 bar y 60 lts/min		
ESPECIFICACIONES		
CHASIS	Tiro de Punta	Si
COMANDO HIDRAULICO	Manual	Si
	Marcadores independientes	Si
	Lanza de trabajo	Si
UNIDAD DE SIEMBRA		
DOSIFICADOR	Chorrillo con sist Chevron, cuerpos delanteros	Si
	Chorrillo con sist Chevron, cuerpos traseros	Si
	Mecánico, placa horizontal chico	Opcional
DISCO PLANTADOR	Doble de 16" x 4 mm	Si
RUEDA CONTROL DE PROFUNDIDAD	Semineumática de 15" x 2 1/8"	Si
RUEDA PISAGRANO	5/8" X 8"	Si
RUEDAS TAPADORAS	Trapezoidal alta sin estrella	Si
TOLVAS PLASTICAS	Monotolva Semilla	106 l
	Monotolva Fert. En línea	106 l
CUCHILLA CORTA RASTROJO	17" Turbo	Opcional
	Durafluted	Si
FERTILIZACION		
EN LINEA DE SIEMBRA	Monotolva combinada (semilla-fert)	Si
TRANSMISION		
REG. DENSIDAD DE SIEMBRA CHORRILLO	Caja de cambios 16 vel	Si
REGULACION DENSIDAD DE FERTILIZACION	Caja de cambios 16 vel	Si
TRANSMISION KIT MECANICO	Mando cardánico / Caja de 58 vel	Si
NEUMATICOS		
MANDO DE TRANSMISION	cubierta agricola 6,5/80 x 15", 6T	Si
TRANSPORTE	cubierta 400 x 60 x 15	Si

# STP G22 Emerge Tech



Lista N°: 1/2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023

INDICE

	STP G15 de 15 a 52,5 ETech	USD 222.600
	STP G22 de 22 a 52,5 ETech	USD 324.000
	STP G26 de 26 a 52,5 ETech	USD 379.600

Valores EXW Las Rosas

Lista N°: 1/2023 - USD | Vigencia: Desde el 01 de febrero de 2023