CARACTERÍSTICAS QUE DISTINGUEN A GENERALLE EVOLUTION

GENERALLE EVOLUTION es una sembradora autotransportable desarrollada para facilitar las operaciones de siembra y transporte, promoviendo la agilidad en los movimientos y aumentando el rendimiento operativo en su cultivo. A través de un control electrohidráulico instalado en el interior de la cabina, es posible controlar todas las funciones de la sembradora. Su chasis dividido en tres módulos posee una de las mayores articulaciones del mercado y las líneas de siembra con excelente recorrido de pantógrafo copian los desniveles del terreno, garantizando rendimiento de trabajo en cualquier tipo de terreno. La rueda central con sistema de balancines proporciona estabilidad y los depósitos distribuidos uniformemente sobre el chasis proporcionan una gran autonomía en el funcionamiento. Las opciones de accesibilidad del Los equipos facilitan el mantenimiento y la tecnología agregada a través de la comunicación vía ISOBUS, ofrece control de siembra mediante corte de secciones y aplicación de insumos a tasa fija o variable, promoviendo el uso eficiente de semillas y fertilizantes. Invierta en innovación, durabilidad y eficiencia para transformar su plantación de invierno.





ESPECIFICA	CIONES TÉCN	NICAS	
GENERALLE EVOLUTION	47L	51L	67L
Espaciado (m)	0,25 m	0,17 m	0,17 m
Cap. Tanque de Abono A+S (Litros - Quilos)	4570 L - 5118 Kg *	3170 L - 3550 Kg*	4570 L - 5118 Kg*
Cap. Tanque de Semilla A+S (Litros - Quilos)	4570 L - 3427 Kg*	3170 L - 2377 Kg*	4570 L - 3427 Kg*
Cap. Tanque de Semilia SEED (Litros - Quilos)	9140 L - 6855 Kg*	6340 L - 4755 Kg*	9140 L - 6855 Kg*
Cap. Tanque de Semilla FINA A+S (Litros - Quillos)	268 L - 201 Kg*	204 L - 153 Kg*	268 L - 201 Kg*
Cap. Tanque de Semilia FINA SEED (Litros - Quilos)	536 L - 402 Kg*	408 L - 306 Kg*	536 L - 402 Kg*
(A) Ancho de plantación útil	11,5 m	8,5 m	11,2 m
(B) Ancho total abierto	12,3 m	9,65 m	12,3 m
(C) Ancho cerrado para transporte	6,0 m	6,0 m	6,0 m
(D) Altura del embalse	3,0 m	3,0 m	3,0 m
(E) Altura Total	3,65 m	3,65 m	3,65 m
(F) Longitud total	8,75 m	8,75 m	8,75 m
Peso de la máquina vacía (Kg)	15.050 Kg**	13.320 Kg**	17.500 Kg**
Necesidad de tractor: Sistema Hidráulico (L/min)	aproximadamente 130 L/min		
Necesidad de tractor: Conexiones hidráulicas	2 VCR's con flujo continuo, 2 VCR's con flujo normal y 1 retorno libre		
Necesidad de tractor: Conexiones electrónicas	terminal ISOBUS		
Necesidad de tractor: Controles de velocidad y apagado	ISOBUS		
Necesidad de tractor: Potencia del tractor	235 CV***	255 CV***	335 CV***
Necesidad de tractor: Barra de Tiro	barra de tiro CAT 4 HD		
Llantas	400/60 15,5 - 18		
Presión de los neumáticos	52 Psi		
Tipo de Chasis	Autotransportable con 3 módulos		
Apertura/cierre del chasis	Desde el Interior d	e la cabina, en la pantal	la de la sembradora.
Observación. En los campos de capacidades, los letras X y Y 5 significan AB isene depócinos de semillos en su configuración: Las capacidades de los depósinos pueden variar dependiendo del peso es "El peso es aproximado y puede variar según la configuración de la máque" "El ses requerimiennos de poemcia del riacció pueden variar dependiendo	pecífico del fertilizante y de la s ina.	emilia a utilizar:	ta que la máquina sólo
ARTÍCI	ULOS ESTÁNDAR		
AGROSYSTEM - Tasa fija o variable (fertilizantes y semil	llas) Corta tres secciones en la semilla y una sección en el fertilizante.		
Doble disco 15" X 15" en la línea de semillas	Compactación de las líneas de banda estrecha delantera y banda ancha trasera		
Cojinetes blindados en los rodamientos de los dos discos dobles y de compactación.	-		
Dispensador de fertilizantes TOPLANTING	Conductores de fertilizantes y semillas a través de telescopios.		
Doble rueda con sistema de batancín en el módulo cer	ntral Rueda de pantógrafo en el módulo lateral		
Rotor de acero en el dosificador de semillas			
ARTÍCU	LOS OPCIONALES	s	
Rotor de acero con 24 ranuras en el dosificador de sem (para granos pequeños)	llas Kit de sistema de iluminación		
Caia negueña de semillas		Alustes SEED (solo semilla)	





SIEMBRA CON SEGURIDAD Y COSECHA BUENOS RESULTADOS.

Rua Costa e Silva, 550 - Cândido Godói - RS - CEP 98970-000 Fone (55) 3548-1312 • (55) 3548-1600 • www.industrialkf.com.br

(f) industrialkf (□) industrialkf (□) Canal KF Oficial (□) Industrial KF

Caja pequeña de semillas

Representante:

SEMBRADORA ABONADORA

GENERALLE EVOLUTION

47 | 51 | 67





UNA DE LAS GRANDES FUERZAS DE LA AGRICULTURA EN BRASIL Y AMÉRICA LATINA



SEMBRADORA DE ABONO

GENERALLE EVOLUTION

¡TECNOLOGÍA AVANZADA PARA SU PROPIEDAD!

RENTABILIDAD, AGILIDAD Y PRECISIÓN EN LA PLANTACIÓN, ADAPTABLE A CUALQUIER TERRENO E IDEAL PARA SU PROPIEDADI

La línea de sembradoras GENERALLE EVOLUTION combina rentabilidad, agilidad y tecnología avanzada. La excelente articulación de la máquina, combinada con las características de las líneas de siembra. Ya consolidadas en las sembradoras KF, brindan calidad y excelente acabado en las operaciones de campo.



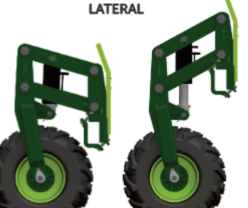
CONDUCTORES TELESCÓPICOS

promover la uniformidad en deposición de insumos en el suelo

- RUEDA CENTRAL con sistema de balancín;
- Uniformidad de peso;
- Siempre 4 neumáticos en contacto con el suelo durante el transporte:
- Alta capacidad para copiar desniveles del terreno.







PRACTICIDAD DE LA OPERACIÓN

Con activación de todas las funciones

de la máquina desde el interior de la cabina

AMPLIA CAPACIDAD DE ARTICULACIÓN

Las sembradoras Generalle Evolution disponer de 3 módulos con un amplio rango de articulación, garantizando un contacto uniforme de todas las hileras con el suelo.



DEPÓSITOS DE ENTRADAS ALTAMENTE AUTÓNOMOS Y DE FÁCIL ABASTECER

NUEVA PLATAFORMA

CONTROL DE SIEMBRA EN SERIE

agrosystem

Tasa variable y apagado

automático de secciones

delantera y trasera facilitan el manejo.

Dosificadores de fertilizantes para siembra con doble boquilla. alimentando dos líneas.



Aquieros de acero en el dosificador de semillas



Opcional: dosificador para siembra de semillas finas





RUEDAS CENTRALES 3200 mm (externo - neumático a neumático)

Pneu Central (04) 400/60 - 15,5

LÍNEA DE SIEMBRA

- · Pantógrafo con recorrido total de 453 mm.
- · Casquillos autolubricantes en las juntas, promoviendo una vida útil más larga.
- Exclusivo sistema de resorte de tracción que ejerce una presión constante sobre la línea
- · Rodamientos de doble disco con cojinetes blindados, para mayor practicidad.

BANDAS LIMITADORAS DE PROFUNDIDAD

- Bandas limitadoras más estrechas en las primeras filas, promoviendo un excelente flujo de la paja.
- · Cojinetes blindados.

FÁCIL ACCESO A

LOS COMPONENTES **DEL EQUIPO**

• Perilla de ajuste de profundidad fácil de usar.



RUEDA PANTAGRÁFICA