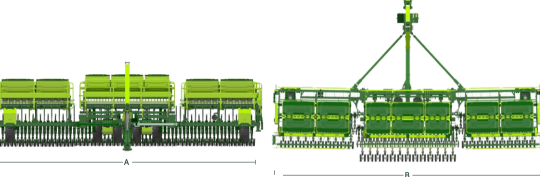
CARACTERÍSTICAS QUE DIFFRENCIAM A GENERALLE EVOLUTION

A GENERALLE EVOLUTION é uma semeadora autotransportável desenvolvida para facilitar as operações de semeadura e transporte, promovendo agilidade nos deslocamentos e aumentando o rendimento operacional em sua lavoura. Através de um comando eletro hidráulico instalado no interior da cabine, é possível controlar todas as funções da semeadora. O seu Chassis dividido em três módulos apresenta uma das maiores articulações do mercado e as linhas de semeadura com ótimo curso de pantografia copiam os desníveis do solo, garantindo a performance de trabalho em qualquer tipo de terreno. O rodado central com sistema de balancim proporciona estabilidade e os reservatórios distribuídos uniformemente sobre o chassis conferem grande autonomia na operação. As opções de acessibilidade do equipamento facilitam as manutenções e a tecnologia agregada através da comunicação via ISOBUS, oferece o controle de semeadura por meio de corte de seções e aplicação dos insumos em taxa fixa ou variável, promovendo o uso eficiente de sementes e fertilizantes. Invista em inovação, durabilidade e eficiência para transformar seu plantio de inverno.





ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS				
GENERALLE EVOLUTION	47L	51L	67L	
Espaçamento (m)	0,25 m	0,17 m	0,17 m	
Cap. Reservatório Adubo A+S (Litros - Quilos)	4570 L - 5118 Kg *	3170 L - 3550 Kg*	4570 L - 5118 Kg*	
Cap. Reservatório Semente A+S (Litros - Quilos)	4570 L - 3427 Kg*	3170 L - 2377 Kg*	4570 L - 3427 Kg*	
Cap. Reservatório Semente SEED (Litros - Quilos)	9140 L - 6855 Kg*	6340 L - 4755 Kg*	9140 L - 6855 Kg*	
Cap. Reservatório Semente FINA A+S (Litros - Quilos)	268 L - 201 Kg*	204 L - 153 Kg*	268 L - 201 Kg*	
Cap. Reservatório Semente FINA SEED (Litros - Quilos)	536 L - 402 Kg*	408 L - 306 Kg*	536 L - 402 Kg*	
(A) Largura Útil Plantio	11,5 m	8,5 m	11,2 m	
(B) Largura Total Aberta	12,3 m	9,65 m	12,3 m	
(C) Largura Fechada para Transporte	6,0 m	6,0 m	6,0 m	
(D) Altura Reservatórios	3,0 m	3,0 m	3,0 m	
(E) Altura Total	3,65 m	3,65 m	3,65 m	
(F) Comprimento Total	8,75 m	8,75 m	8,75 m	
Peso Máquina Vazia (Kg)	15.050 Kg**	13.320 Kg**	17.500 Kg**	
Necessidade Trator: Sistema Hidráulico (L/min)	aproximadamente 100 L/min			
Necessidade Trator: Conexões Hidráulicas	2 VCR's com fluxo contínuo, 2 VCR's com fluxo normal e 1 retorno livre			
Necessidade Trator: Conexões Eletrônicas	terminal ISOBUS			
Necessidade Trator: Controles de taxas e desligamento		ISOBUS		
Necessidade Trator: Potência do Trator	235 CV***	255 CV***	335 CV***	
Necessidade Trator: Barra de Tração	barra de tração CAT 4 HD			
Pneus	400/60 15,5 - 18			
Pressão dos Pneus	52 Psi			
Tipo de Chassis	Autotransportável com 3 módulos			
Abertura/Fechamento do Chassis	de dentro da cabine, no display da semeadora			
biservação: Nos campos de capacidades, as letras 'A' e 1º significam ABUE ossuí apenas reservatórios de semente em sua configuração; As capacidades dos reservatórios podem variar de acordo com o peso ese "O peso é aprovimado, podemo variar conforme a configuração da máqües" ** O requerimento de potência por parte do trator pode variar de acordo s	pecífico do fertilizante e da sen uina.	nente a ser usada;	que a máquina	
	ITENS DE SÉRIE			
GROSYSTEM - Taxa fixa ou variável (fertilizante e seme				
Disco Duplo 15" X 15" na Linha de Semente	Compactação das linhas dianteiras banda estreita e traseiras banda larga			
Rolamentos blindados nos mancais dos dois discos du e compactação	plos Reservatório	Reservatórios de fertilizantes e semente em polietileno		
Dosador de fertilizante TOPLANTING	Condutores de fertilizante e semente por telescópios.			
Rodado duplo com sistema balancim no módulo cent	Rodado pantográfico no módulo lateral			
Rotor de aço no dosador de semente				
Г	TENS OPCIONALS	3		





PLANTE COM SEGURANÇA E COLHA RESULTADOS.

Caiva de semente mijúd

INDÚSTRIA DE MÁQUINAS E IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS KF LTDA.
Rua Costa e Silva, 550 - Cândido Godói - RS - CEP 98970-000
Fone: (55) 3548-1312 • (55) 3548-1505 • www.industrialkf.com.br

♣ industrialkf ⑤ industrial kf ▶ Canal KF Oficial

Representante:

Configuração SEED (só semente)

SUPER SEMEADORA

GENERALLE EVOLUTION

47 | 51 | 67

NO COMANDO DA PRODUTIVIDADE







FORÇAS DO AGRO NO BRASIL E AMÉRICA LATINA

UMA DAS GRANDES



SUPER SEMEADORA

GENERALLE EVOLUTION

TECNOLOGIA AVANCADA PARA SUA PROPRIEDADE!

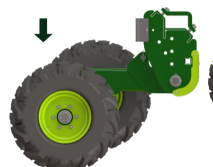
RENTABILIDADE. AGILIDADE E PRECISÃO NO PLANTIO. ADAPTÁVEL A QUALQUER TERRENO E PERFEITA PARA SUA PROPRIEDADE!

A linha de semeadoras GENERALLE EVOLUTION combina rentabilidade, agilidade e tecnologia, avançada. A excelente articulação da máguina, aliada às características das linhas de semeadura já consolidadas nas semeadoras KF, proporcionam qualidade e ótimo acabamento nas operações do campo.

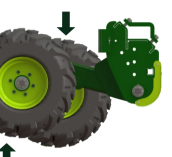


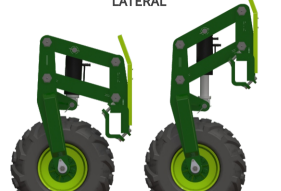
CONDUTORES TELESCÓPICOS promovem uniformidade na deposição dos insumos no solo

- RODADO CENTRAL com sistema de balancim:
- Uniformidade de peso:
- Sempre 4 pneus em contato com o solo durante o transporte:
- Alta capacidade de copiar os desníveis do solo.









RODADO PANTOGRÁFICO

PRATICIDADE DE OPERAÇÃO

AMPLA CAPACIDADE DE ARTICULAÇÃO.

As semeadoras Generalle Evolution possuem 3 módulos com grande poder de articulação, proporcionando o contato uniforme de todas as linhas com o solo



RESERVATÓRIOS DE INSUMOS COM GRANDE AUTONOMIA E FACILIDADE PARA O ABASTECIMENTO



CONTROLE DE SEMEADURA DE SÉRIE





Dosadores de adubo

Toplanting com bocal

duplo, abastecendo

Rotor de aco no dosador de semente



Opcional: dosador para semeadura de sementes finas

LARGURA TOTAL **RODADOS CENTRAIS**

3200 mm (externo - pneu a pneu)



Pneu Central (04) 400/60 - 15.5

LINHA DE SEMEADURA

- Pantográfica com curso total de 453 mm. • Buchas autolubrificantes nas articulações,
- promovendo maior vida útil.
- Sistema exclusivo de mola de tração que exerce uma pressão constante na linha.
- Mancais do disco duplo com rolamentos blindados, para maior praticidade.



BANDAS LIMITADORAS DE PROFUNDIDADE

- Bandas limitadores mais estreitas nas linhas dianteiras, promovendo um excelente fluxo de palha.
- Rolamentos blindados.
- Manípulo regulador de profundidade de fácil manuseio.

