

**IMASA**  
PLANTIO DIRETO



# **SAGA S**

## **TRIGUEIRA / PANTOGRÁFICA**

Uma máquina projetada para o plantio direto de todas as culturas de inverno. Um novo conceito em semeadura com a mais alta tecnologia que pode ser oferecida atualmente no mercado.

Alta versatilidade e precisão são características do sistema de distribuição de adubo com rosca sem fim e semente através de rotor. Linhas pantográficas que garantem a eficiência no acompanhamento do solo.

[www.imasa.com.br](http://www.imasa.com.br)



DOSADOR DE ADUBO ROSCA SEM FIM



DOSADOR DE SEMENTE ATRAVÉS DE ROTOR HELICOIDAL



PROXIMIDADE DAS SEÇÕES DIANTEIRA / TRASEIRA



REGULAGEM DE ÂNGULO DA RODA COMPACTADORA

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ESPECIFICAÇÕES	SAGA S 17	SAGA S 19
Largura Útil	3.040 mm	3.420 mm
Largura Total	4.220 mm	4.600 mm
Altura	1.850 mm	1.850 mm
Comprimento	1.920 mm	1.920 mm
Peso (Vazia)	2.350 Kg	2.700 Kg
Prof. Máx. de Plantio	80 mm	80 mm
Cap. Res. Adubo*	1055 Kg / 917 l	1135 Kg / 986 l
Cap. Res. Semente**	457 Kg / 610 l	478 Kg / 638 l
Número Máx. Linhas	17 Linhas	19 Linhas
Espaçamento	190 mm	190 mm
Potência Min. P/Tração (D.DxD.D)	75 Cv	90 Cv
Pneus	700/16"	700/16"
Capacidade Pastagem	65 Kg / 72 l	73 Kg / 81 l

\*Proporção do Adubo 1 Litro = 1,15 Kg

\*\*Proporção de Semente 1 Litro = 0,75 Kg