



ZG-TS

Mais capacidade, mais precisão, mais produtividade

A quantidade certa de adubo desde os primeiros metros da aplicação.

O distribuidor ZG-TS combina alto desempenho operacional com máxima precisão e economia. Graças às avançadas tecnologias embarcadas, cada grão cai exatamente onde deve, aumentando sua produtividade e diminuindo os custos de insumos. Com versões de 7.500L e 10.000L, o distribuidor ZG-TS conta com as tecnologias mais avançadas do mercado para a aplicação de fertilizantes e sementes.

Principais Vantagens:

<p>Máximo desempenho Largura de trabalho de até 54m* e taxas máximas de até 650 kg/min</p>	<p>Precisão garantida ArgusTwin monitora a distribuição lateral do fertilizante e ajusta o leque de aplicação em tempo real</p>	<p>Esqueça a calibração manual O sistema de pesagem Profis(Pro) afere e ajusta as taxas de aplicação de forma automática desde o primeiro segundo, em ambos os discos</p>
<p>Não dê chances ao vento WindControl compensa a influência do vento sobre a distribuição lateral do fertilizante</p>	<p>Controle de bordadura integrado AutoTS ajusta a distribuição ao limite do campo, evitando aplicação em áreas indesejadas e aumentando a economia de insumos</p>	<p>Controle automático de até 128 seções Economia e cultivo homogêneo com desligamento de até 128 seções</p>
<p>Suporte de laboratório gratuito Recomendação de ajuste personalizada e gratuita específicas para o seu adubo por meio do Centro de Análise de Fertilizantes (CAF)</p>	<p>Serviços digitais e gratuitos no app mySpreader EasyMatch para identificação de fertilizantes + EasyCheck para aferição da distribuição e recomendações de ajuste de forma confortável e rápida no campo</p>	

Tipo de máquina	ZG-TS 7501 ProfisPro	ZG-TS 10001 ProfisPro
Largura de trabalho (m)	15 - 54*	
Capacidade de depósito (l)	7.500	10.000
Peso bruto permitido (kg)	12.500	
Carga útil máx.(kg)	8.650	8.500
Altura de carregamento (m) raio estático do pneu	1,71	1,98
Largura de carregamento (m)	4,09	
Profundidade de carregamento (m)	1,94	
Comprimento total (m)	7,33	
Largura total (m)**	2,48 - 2,90	
Altura total (m)**	2,68 - 3,03	2,95 - 3,30
Acionamentos hidráulicos	Acionamento híbrido com alimentação de óleo exclusivamente do trator Consumo de óleo com eixo de direção máx. 130L/min Consumo de óleo sem eixo de direção máx.105L/min Acionamento híbrido com alimentação de óleo Consumo de óleo com eixo de direção máx. 85L/min Consumo de óleo sem eixo de direção máx. 60L/min	
Sistema de pesagem	ProfisPro incl. medição de torque FlowControl	
Peso mín. (kg) (sem equipamento especiais)	3.3850	4.000

*Dependendo da densidade e granulometria do produto.

**Dependendo dos pneus montados.



Saiba mais em:

