



Pulverizadores

Sensor de Barras KS

A SOLUÇÃO PARA QUEM PULVERIZA CRUZANDO



Produto Patentado

www.ksindustriamecanica.com.br

O menor custo X benefício!



Sensor de Barras KS

VANTAGENS E CARACTERÍSTICAS

RESULTADOS NA APLICAÇÃO

- Maior uniformidade e precisão da altura das barras com o solo;
- Redução na deriva de defensivo ocasionado pela oscilação das barras;
- Redução de desperdício de defensivo;
- Aplicação sem falhas (evitando manchas de ervas daninhas).

RESULTADOS PARA O PULVERIZADOR

- Aumento da vida útil das barras (evita o choque das barras com o solo);
- Aumento da vida útil de bicos e marcadores de espuma;
- Aumento da vida útil dos componentes hidráulicos (bomba e comando);
- As características originais da máquina não são modificadas;
- As Barras não recebem mais impactos ocasionados por terrenos irregulares (redução na quebra de barras).

RESULTADOS PARA O OPERADOR

- Fácil operação do sensor KS;
- O operador não precisa ficar olhando constantemente para trás;
- As barras trabalham sozinhas e independentes após reguladas;
- Aplicação constante mesmo em terrenos irregulares;
- Fácil e precisa a aplicação sobre bases largas (curvas de nível);
- Evita o desgaste físico do operador.

O Sensor de altura de barras KS é um aparelho acoplado na parte traseira que faz com que as barras trabalhem sozinhas e independentes após reguladas com peso praticamente nulo.



1 Ano Garantia



KS sempre ao lado do homem do campo.

Desenvolvendo tecnologias e soluções para um contínuo avanço.



JMK - INDÚSTRIA DE EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS LTDA.

Nossa Localização:

REPRESENTANTE COMERCIAL:



(44) 3528-4993
F./Fax: 3528-0024

AV. BRASIL, 691-A - JD. PARANÁ - CEP 85935-000 - ASSIS CHATEAUBRIAND - PR

www.ksindustriamecanica.com.br

GRÁFICA CISELEN 141 8528-1400