

C a f e i c u l t u r a



# ATOMIZADORES

## LINHA CA CONVENCIONAL

Fotos ilustrativas. A K.O se reserva o direito de realizar quaisquer modificações sem prévio aviso.



KO A 1500 CA



KO A2000 CA INTERMEDIÁRIO

KO A 700 CA



**KO É+**  
tradição  
tecnologia

O futuro se cultiva com **experiência e tecnologia**.

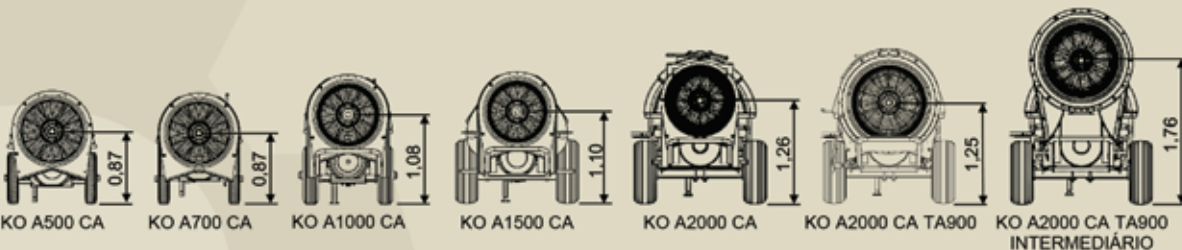
A linha de Atomizadores de Arrasto KO CA Convencional agrega simplicidade e praticidade operacional ao alto desempenho e qualidade de aplicação no controle de pragas e doenças do cafezal.

Com quatro opções de diâmetro de turbina combinadas a tanque de diversas capacidades, certamente há um modelo ideal para todo tipo de lavoura, independentemente do tamanho da área, idade das plantas e espaçamento de plantio.

A versão standart traz um conjunto de características diferenciadas, como: turbina com sistema de destrave, comando de 2 vias a cabo (exceto modelos KO A500 e KO A700), agitador hidráulico, lavador de embalagem, grande de proteção da turbina em formato semiesférico.

E para os cafezais com altura mais elevada e maior diâmetro da copa, o modelo **KO A2000 CA Intermediário** é a melhor opção por oferecer:

- Bomba com vazão 150 L/min;
- Ramal com maior número de bicos (20 de cada lado);
- Turbina de 900 mm de diâmetro;
- Maior distância do centro da turbina em relação ao nível do solo e maior altura da parte superior da turbina.



#### Grade de proteção semiesférica

Maior área de ventilação e menor impregnação com folhas

## OPCIONAIS

- **Bicos duplos:** montagem de bicos na configuração de ramal duplo que permite trabalhar com o atomizador em aplicação com alto volume de calda
- **Cambão esterçante/cardan homocinético invertido:** menor raio de giro, facilitando as manobras nas entradas e saídas das ruas, além de acompanhar o rastro do trator.
- **Comando elétrico:** sistema de abertura e fechamento dos ramais de pulverização de forma independente para cada lado, realizado através de painel elétrico fixado na plataforma do operador, possui regulagem de retorno calibrado individualmente por seção.
- **Sistema de controle eletrônico:** composto por computador de bordo com GPS e comando eletrônico, realiza a abertura e fechamento por meio de ramais de pulverização de forma independente e regula a vazão de aplicação de acordo com o mapa de prescrição de dosagem carregado na memória do computador de bordo, ou, ainda, pode seguir uma programação de taxa fixa previamente configurada. O computador de bordo armazena os mesmos dados da operação em tempo real, permitindo a geração de relatório da atividade, incluindo mapas de aplicação, velocidade e transposição.



## KO Máquinas Agrícolas Ltda.

Av. Major Hilário Tavares Pinheiro, 2300 • Sorocabano  
CEP: 14871-700 • Caixa Postal: 181  
Jaboticabal - SP

PABX: +55 (16) 3209-1625  
E-mail: ko@komaquinas.com.br  
www.komaquinas.com.br