

Os Atomizadores KO são projetados para facilitar sua utilização nas plantações. Chassi reforçado e design moderno permite facilidade nas manobras mais difíceis.

Sua turbina produz maior volume de ar aumentando a eficiência da sua utilização.



KO-A 2000 CI



KO-A 4000 CI Jet Plus



Volute

Com regulagem de ângulo progressivo, possibilita a regulagem máxima de 50° ou a sua remoção para aplicação de ambos os lados

Escada

Permite o acesso às partes mais altas da máquina.



Opcionais

Transmissão através de caixa multiplicadora

Exclusivos sistemas de caixa multiplicadora e eixo cardan garantem alta performance ao equipamento, produzindo maior ventilação, com menor consumo de potência e combustível. A caixa multiplicadora possui sistema de coroa e pinhão de alta resistência e banhado a óleo. O balanceamento do eixo cardan evita vibrações na turbina mesmo em altas rotações. Esses conjuntos são de fácil acesso e permite que eventuais manutenções sejam feitas com facilidades.



KO Sense

Sensor de pulverização eficiente. Proporciona economia sem prejudicar a aplicação. Sensor liga-desliga, que interrompe a pulverização total nos intervalos entre as plantas, ou parcial no caso de árvores mais baixa (Ex.: replantas).



Tanque de Água Limpa

Projetado para atender as normas de segurança do trabalho e meio ambiente, tem capacidade para 60 e 320 Litros, que servem para lavar as mãos do operador e as embalagens de produtos químicos. Possui design moderno e aerodinâmico, harmonizando com o conjunto.



Incorporador de defensivos e lava frascos

(para modelos A 4000 CI)

Com design moderno e capacidade para 25 Litros, incorpora o defensivo e efetua a lavagem das embalagens, reincorporando os resíduos ao tanque, além de proporcionar maior segurança ao operador.



Lavador de embalagem, na boca do tanque

(para modelos A 2000 CI)



Turbina

Totalmente remodelada, incorpora novas técnicas aerodinâmicas, produz maior volume de ar e proporciona maior cobertura do defensivo na planta. Com diâmetro de 900 mm e hélice com pás de nylon resistentes a corrosão dos defensivos.

