

ATOMIZADORES



ATOMIZADORES (acoplado)

- Equipamento compacto para aplicação em culturas com alto adensamento ou limitação de altura;
- Sistema de regulação de vazão e fechamento de seção móvel, pode ser acoplado na cabine para facilidade de acesso e controle;
- Bicos BIJET direcionais para aplicação econômica com fluxo direcional com peças de reposição de fácil acesso no mercado brasileiro.

APLICAÇÕES SUGERIDAS



Ameixa



Uva



Oliveira



Café



Laranja



Lúpulo

BICOS BIJET ANTIGOTEJO



Porta bicos com sistema de antigotejo e ajuste direcional manual, evitando desperdício de calda.

REGULAGEM E SISTEMA DE COMANDO



Regulagem de vazão com sistema de corte de seção manual. Facilidade de operação e controle.

DEFLETORA DIRECIONAL EM FIBRA



Estrutura defletora em fibra com sistema de fluxo direcionado. Alta vazão de pulverização.

ATOMIZADORES

Reservatório de água limpa de 7 litros para descontaminação imediata

Reservatório de polietileno ou fibra, resistente a corrosão com lava frascos e agitador mecânico

Bicos BIJET com sistema antigotejo e ajuste direcional manual

Regulagem de vazão móvel com sistema de corte de seção manual, mais facilidade na operação

Sistema de válvula com sistema filtrante em inox altamente resistente quimicamente

Chassis em estrutura tubular de aço carbono soldada, garantindo leveza e durabilidade

Bomba de membrana de alta vazão e baixo custo de manutenção acionada diretamente pelo cardan

Hélice com direcionador de fluxo em fibra, maior fluxo na pulverização

ATOMIZADORES (acoplado)



CARACTERÍSTICAS					
TURBINA	550 mm			850 mm	
RAIO DE APLICAÇÃO	7 metros			10 metros	
CAPACIDADE DO RESERVATÓRIO	250 litros	450 litros	550 litros	450 litros	550 litros
PORTA-BICOS	10 bicos BIJET (Anti gotejo)			24 bicos BIJET (Anti gotejo)	
CORTE DE SEÇÃO	Manual (02 seções)				
TIPO DA BOMBA	Membrana eixo simples (DESMOPAN)				
POTÊNCIA MÍNIMA DO TRATOR	25 HP			40 HP	
TIPO DE ACIONAMENTO	Cardan convencional				
FILTRO DE SUÇÃO	Com válvula e filtro em inox (MESH 50)				
DIMENSÕES (CXLXA)	1.330 x 1.015 x 1.180 mm	1.350 x 1.330 x 1.250 mm		1.440 x 1.330 x 1.430 mm	
PESO VAZIO	130 kg	175 kg	180 kg	220 kg	225 kg
N.C.M	8424.49.00				
CÓD. FINAME	1752972	3262901	3262918	369770	2490385
CONFIGURAÇÃO DE SÉRIE					
VAZÃO DA BOMBA	41 l/min	41 l/min	41 l/min	51 l/min	51 l/min
ROTAÇÃO DE TRABALHO	540 rpm	540 rpm	540 rpm	540 rpm	540 rpm

*Opcionais: Rotação de trabalho em 1.110 rpm / Bomba de vazão 51 l/min / Bomba de vazão 71 l/min