



AGRAS T30

SOBERANIA NA PULVERIZAÇÃO AGRÍCOLA

ASSISTÊNCIA TÉCNICA



ESPECIALIZADA



ESTOQUE DE PEÇAS ROBUSTO

GARANTIA DE PROCEDÊNCIA



DIRETO DO FABRICANTE

Potente, inteligente e objeto de desejo de todo agricultor, o AGRAS T30 é a máxima representação da tecnologia aplicada na eficiência, trazendo grandes resultados nas operações de pulverização agrícola.

30L

Tanque de pulverização de 30 litros



Sistema de radar esférico

IP67

Resistência geral à água IP67



Câmeras FPV duplas para monitoramento



Funcionalidade específica para pomares

PULVERIZAÇÃO DE MÁXIMA EFICIÊNCIA

O AGRAS T30 é um drone agrícola robusto que conta com um tanque de pulverização de 30 litros. Seus 16 bicos pulverizadores conseguem entregar a vazão de até 8 litros por minuto. Em uma hora, o AGRAS T30 consegue pulverizar até 16 hectares, apresentando sua alta performance em uma faixa de pulverização de 9 metros. Desta forma, a pulverização apresenta uma cobertura extensa, com distribuição uniforme e forte penetração.

O AGRAS T30 atende as necessidades das mais diversas culturas, e nesta versão, ele traz a exclusiva funcionalidade específica para pomares. A pulverização destas árvores e plantas arbustivas é realizada através de voos com os braços oblíquos para que as gotas penetrem as copas e atinjam todo o comprimento dos galhos internos.

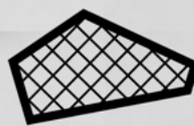




16 bicos pulverizadores



Vazão de 8,0 litros por minuto



Pulverização de 16 hectares por hora



Inclinação de braços para funcionalidade pomar

FACILIDADE NO TRANSPORTE

Fácil de ser transportado, o AGRAS T30 apresenta a possibilidade da dobra de seus braços, tornando sua estrutura 80% menor do que seu tamanho com os braços e hélices completamente abertos.

Você ganha em conforto, organização e praticidade no transporte do equipamento durante suas operações.



Sua estrutura oferece resistência IP67, que protege as partes internas do drone contra água, pesticidas, fertilizantes, poeira e corrosão.

DISTRIBUIÇÃO DE INSUMOS SÓLIDOS

O AGRAS T30, além de surpreendente, também é um equipamento completo. O drone realiza voos de pulverização de calda, e ainda faz a dispersão de insumos sólidos, como fertilizantes, sementes e ração.

A capacidade de dispersão do AGRAS T30 é de 40kg, atingindo uma faixa de dispersão de 7 metros.



100% DE VISIBILIDADE E CONTROLE SOBRE AS OPERAÇÕES

Nas operações com o AGRAS T30, você tem controle absoluto sobre o status de voo da operação, o ambiente ao redor para detectar obstáculos, condições climáticas e muito mais.

Todas as informações são recebidas e apresentadas através da tela de 5,5 polegadas do controle remoto do AGRAS T30, com imagens nítidas, claras, estáveis e com alcance de 5km do drone.



Câmeras FPV embarcadas – frontal e traseira



Radar esférico Detecção de obstáculos



Controle remoto

POTÊNCIA E RECARGA SUPERIORES

As baterias inteligentes do T30 oferecem a vida útil de 1.000 cargas, o que torna possível o voo sobre até 2.000 hectares. E a estação de carregamento faz com que a recarga de cada bateria seja completa em apenas 10 minutos. Desta forma, você consegue executar operações cíclicas contínuas do drone com apenas 2 baterias e um carregador.



Vida útil
1000 Cargas

Recarga

