

dji AGRICULTURE



Dron de pulverización DJI Agras T40



ag.dji.com

Síguenos para recibir las últimas novedades



Un mejor crecimiento, una mejor vida.

Uno para todos



www.summit-agro.com

El DJI Agras T40



EL DJI AGRAS T40 está equipado con el revolucionario diseño de rotor doble coaxial, que le permite transportar una carga de pulverización de 40 L y una carga de esparcido de 50 kg. La aeronave viene con un sistema de pulverización atomizado doble integrado, DJI Terra, radar de matriz en fase activa y visión binocular. Es compatible con múltiples misiones, como la topografía, la cartografía, la pulverización y el esparcido, lo que le ayuda a lograr la máxima precisión en sus operaciones agrícolas.

Características



Carga de esparcido de 50 kg, carga de pulverización de 40 L



Radar de matriz en fase activa + visión binocular



Pulveriza 21,3 ha/hora



Topografía, pulverizado y esparcido, todo en uno



Pulverización centrífuga doble



Generador EFI 15% de ahorro de combustible

Beneficios

Eficiencia mejorada con diseño de rotor doble coaxial

Sensores omnidireccionales para mayor seguridad

Carga rápida en 9 minutos con hasta 1500 ciclos de carga

Generador inversor multifuncional de 12 000 W

Pulveriza 2,6 ha en 7 minutos

Ancho de pulverización de hasta 11 metros

Potente control remoto, con procesador de 8 núcleos y tamaño de 7 pulgadas

Estanque esparcidor de sólido de 50 Kg, 1,5 ton/hora

