

DRON

AGRAS T40



El AGRAS T40 está equipado con el revolucionario diseño de rotor doble coaxial, que le permite transportar una carga de rociado de 40 kg y una carga de esparcido de 50 kg (70 l). La aeronave viene con un sistema de rociado atomizado doble integrado, DJI Terra, radar de matriz en fase activa y visión binocular. Es compatible con múltiples misiones, como la topografía, la cartografía, el rociado y el esparcido, lo que le ayuda a lograr la máxima precisión en sus operaciones agrícolas.



CAPACIDAD

- Ancho de trabajo de 11 m.
- Eficiencia de funcionamiento en campo de 21,33 ha/hr.
- Eficiencia de funcionamiento en huertos de 4 ha/hr.
- Eficiencia de esparcido de 1,5 toneladas/hr.



SEGURIDAD

- Sistema anticolidión con radar de matriz en fase activa + visión binocular.
- Sistema anticolidión omnidireccional de 360°, altura constante inteligente.
- Alcance de detección de radar de 50 m.
- La altura constante en 3D garantiza un vuelo suave sobre terrenos complejos



ESPARCIDOR

- Depósito para asperjar granulados con capacidad de 50 kg con un ancho de esparcimiento de 7 m.
- Eficiencia de hasta 1.5 ton/hr.
- Lavable y resistente a la corrosión.
- Monitoreo de peso en tiempo real.



**REDUCCIÓN
DE EMISIÓN
DE CARBONO**



**REDUCCIÓN
DE USO
DE AGUA**



**EVITA LA
EXPOSICIÓN
DE QUÍMICOS**



**EVITA
COMPACTACIÓN
DE SUELO**

dji AGRICULTURE

FAMAQ
RESPALDO GARANTIZADO ★★★★★