

## #Datos técnicos

For Earth, For Life  
Kubota



### Medidas y pesos

(Acordes a la configuración base del equipo)

Modelo	XTA2110	XTA2115	XTA2120
Medidas			
Ancho (cm)	135	147	158
Largo (cm)	413	440	448
Alto (cm)	139	147	162
Pesos			
Peso (kg)	663	759	811



### Kubota España S.A.

C. Fernando Alonso, 15, 28914 Leganés, Madrid

[www.kubota-eu.com](http://www.kubota-eu.com)

Esta publicación no puede reproducirse total ni parcialmente de ninguna forma sin el consentimiento previo por escrito de KUBOTA. Corresponde al estado en el momento de la impresión. El fabricante se reserva el derecho de cambiar las especificaciones técnicas sin previo aviso. Algunas de las piezas que se muestran en la publicación son opcionales y no forman parte del equipo estándar. Puede obtener información sobre garantía y seguridad, así como más información sobre el producto, del distribuidor autorizado de KUBOTA.

v\_1/2022



Kubota

# XTA

## KUBOTA XTA21

FRUTALES Y VIÑA



# XTA21:

## Gran trabajo en explotaciones pequeñas

Atomizador versátil para realizar tratamientos óptimos en pequeñas explotaciones de frutales y viñedos.

Este equipo está destinado a profesionales que requieran un equipo robusto y durable para proteger eficazmente sus cultivos ante plagas y enfermedades.



### Alerón viña (opcional)

Atomizador polivalente configurable con alerón específico para viña o alerón polivalente para frutales y viña.



### Hélice FD Air 8.0

Diseño helicoidal para alcanzar un alto rendimiento, una gran producción de aire y un consumo mínimo. Fabricada en Nylon 66 reforzado con fibra de vidrio, consiguiendo un menor peso, mayor flexibilidad y resistencia a las vibraciones.



### Tecnología H30 (opcional)



Equipamiento opcional para dotar de inteligencia y conectividad al atomizador: GPS, rápida configuración y envío de órdenes de trabajo al equipo, precisión, control y avisos a tiempo real, visualización detallada de los datos de la pulverización y trazabilidad.

- Sistema inteligente de calibración
- Sistema proactivo de alertas



### Sistema de visualización de aplicación correcta GPS

- Posicionamiento GPS
- Visualización a tiempo real del tratamiento realizado.



### Conexión con Specialty Crops Platform



Agiliza tu trabajo y cuenta con valiosa información que te ayudará a tomar mejores decisiones en tu explotación:

- Creación y envío de ordenes de trabajo.
- Control del trabajo de todos los atomizadores de tu campo.
- Visualización detallada de los tratamientos realizados sobre mapa.
- Información sobre trazabilidad real.

## Características base

Capacidad (litros)	1000, 1500, 2000
Grupo de aire	Dinamic Qi 8.0
Hélice	FD Air 8.0
Eje	1100mm (1000l) · 1200mm (1500l) · 1.300mm (2000l)

Volumen de aire	43.000 m3/h
Bomba	FDH 105
Nº jets / tipo	14 Tee-jet Dic Core
Ruedas	10.0/80/12 (1000l) 10.0/75/15.3(1500l-2000l)