

## #Datos técnicos

For Earth, For Life  
Kubota



# XTA

## KUBOTA XTA22

CÍTRICOS - FRUTALES

### Medidas y pesos

(Acordes a la configuración base del equipo)

Modelo	XTA2210	XTA2215	XTA2220	XTA2230	XTA2240
<b>Medidas</b>					
Ancho (cm)	135	147	158	218	234
Largo (cm)	398	435	448	479	511
Alto (cm)	139	147	160	175	201
<b>Pesos</b>					
Peso (kg)	723	821	825	1.227	1.278



### 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



# XTA22:

## El atomizador para plantaciones de cítricos y frutales

Atomizador destinado a plantaciones de cítricos y frutales de alta densidad foliar para realizar tratamientos eficaces contra plagas y enfermedades. Equipo de gran robustez y durabilidad para trabajar en terrenos inestables y condiciones adversas.



### Boquillas

14 jets dobles antigota, boquillas Tee-Jet modelo Disc-Core.



### Hélice FD Air 9.0

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, 3000 y 4000
Grupo de aire	Dinamic Qi 9.0
Hélice	FD Air 9.0
Eje	1100mm (2000) · 1200mm · 1.300mm (3000) · 1.800mm (4.000)

Volumen de aire	55.000 m3/h
Bomba	FDH 120 · FDH 160 (4000l)
Nº jets / tipo	14 Tee-jet Dic Core
Ruedas	10.0/80/12 (1000l) · 10.0/75/15.3(1500l-2000l) · 11.5/80/15.3 (3000l) · 400/60/15.5 (4000l)