

For Earth, For Life
Kubota

XTA

KUBOTA

XTA33

1000 L - 1500 L - 2000 L - 3000 L - 4000 L



XTA33 : le pulvérisateur professionnel pour arbres fruitiers et production d'agrumes.

Pulvérisateur haut de gamme pour des traitements précis, efficaces et efficients dans les grandes exploitations de fruits et d'agrumes. Couverture homogène à l'extérieur et à l'intérieur des cultures les plus denses pour un contrôle maximal des parasites et des maladies.



Buses

26 buses doubles réparties sur deux lignes pour une plus grande couverture et une excellente qualité de traitement.



Hélice FD Air 9.0

Conception hélicoïdale pour atteindre une haute performance, une grande production d'air et une consommation minimale. Fabriqué en nylon 66 renforcé de fibre de verre, obtenant un poids plus faible, une plus grande flexibilité et une résistance aux vibrations.

Technologie H30 (en option)

Il effectue des traitements de haute précision afin de réduire l'utilisation de produits phytosanitaires jusqu'à 25 %. Equipement optionnel pour fournir l'intelligence et la connectivité à l'atomiseur :



- Système d'étalonnage intelligent
- Système d'alerte proactif



Système d'affichage de l'application correcte – GPS

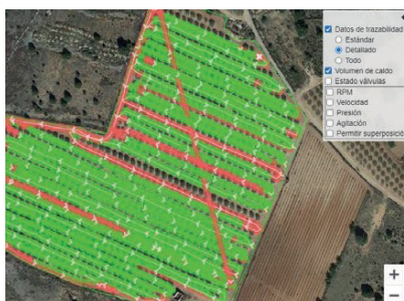
- Positionnement GPS
- Visualisation en temps réel du traitement effectué



Connexion à la plateforme des cultures spéciales

Rationalisez votre travail et disposez d'informations précieuses qui vous aideront à prendre de meilleures décisions dans votre exploitation :

- Création et envoi d'ordres de travail
- Contrôle du travail de tous les atomiseurs de votre domaine
- Visualisation détaillée des traitements effectués sur la carte
- Informations sur la traçabilité réelle



Données techniques

Modèle		XTA3310	XTA3315	XTA3320	XTA3330	XTA3340
Capacité	l	1 000	1 500	2 000	3 000	4 000
Ventilation		Futur Qi 9.0				
Hélice		FD Air 9.0 - diamètre 900 mm				
Essieu	mm	1 100	1 200	1 300	1 800	1 800
Volume d'air	m ³ /h	81 000				
Pompe		FHD 120			FHD 160	
Nombre de jets / Type		26 jets double / Teejet Disc Core				
Roues		10.0/80/12	10.0/75/15.3	10.0/75/15.3	11.5/80/15.3	400/60/15.5

Dimensions (selon la configuration de base de l'équipement)

Largeur	mm	1 370	1 470	1 570	2 090	2 200
Longueur	mm	2 960	3 300	3 390	3 810	5 500
Hauteur	mm	1 360	1 470	1 500	1 840	1 980
Poids	kg	714	807	852	1 255	1 600

Tableau des performances *

Degrés pales d'hélices	Ouverture de l'avance	Vitesse moyenne (m/s)	Débit (m ³ /s)	Puissance consommée (ch)
30 °	130	33,75	81,867	38,33
35 °	130	36,49	87,779	43,72

Tests effectués par l'Institut Valencien de Recherche Agricole (IVIA)



KUBOTA EUROPE SAS

19 – 25 Rue Jules Verceyusse,
95101 Argenteuil CEDEX
www.kubota-eu.com

Kubota s'efforce de publier un contenu précis et à jour au moment de l'impression. Tous droits réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, quelque soit sa forme ou son contenu, sans la permission préalable de Kubota. Kubota se réserve le droit de modifier ou de mettre à jour toutes les caractéristiques ou performances sans préavis, si cela est nécessaire.



Kubota