

#Dati tecnici

For Earth, For Life
Kubota



Peso e Dimensioni

(in base alla configurazione dell'apparecchiatura)

Modello	XTA2210	XTA2215	XTA2220	XTA2230	XTA2240
Dimensioni					
Larghezza (cm)	135	147	158	218	234
Lunghezza (cm)	398	435	448	479	511
Altezza (cm)	139	147	160	175	201
Peso					
Peso (kg)	723	821	825	1.227	1.278



Kubota Europe SAS Filiale Italiana

SP Nuova Rivoltana 2/a - 20054 Segrate (MI)

www.kubota-eu.com

Questa pubblicazione non può essere riprodotta in tutto o in parte in nessuna forma senza il previo consenso scritto di KUBOTA. Corrisponde allo stato al momento della stampa. Il produttore si riserva il diritto di modificare le specifiche tecniche senza preavviso. Alcune delle parti mostrate nella pubblicazione sono opzionali e non fanno parte della dotazione standard. È possibile ottenere informazioni sulla garanzia e sulla sicurezza, nonché altre informazioni sul prodotto, dal proprio rivenditore KUBOTA autorizzato.

v_1/2022



XTA

KUBOTA
XTA22
AGRUMETI E FRUTTETI



XTA22:

Il nebulizzatore per agrumeti e piantagioni di frutta

Nebulizzatore destinato agli agrumeti e alle piantagioni di frutta con un'alta densità fogliare per effettuare trattamenti efficaci contro parassiti e malattie. Attrezzatura molto robusta e durevole per lavorare su terreni instabili e in condizioni avverse.



Ugelli

14 getti doppi antigoccia, ugelli Tee-Jet modello Disc-Core.

Elica FD Air 9.0

Design elicoidale per ottenere elevate prestazioni, una grande produzione di aria con consumi minimi. Realizzato in Nylon 66 rinforzato con fibra di vetro, ha un peso inferiore, una maggiore flessibilità e resistenza alle vibrazioni.

Tecnologia H30 (opzionale)



Apparecchiatura opzionale per fornire intelligenza e connettività al nebulizzatore: GPS, impostazione e invio rapido degli ordini di lavoro alle attrezzature, precisione, monitoraggio e avvisi in tempo reale, visualizzazione dettagliata dei dati di irrorazione e tracciabilità.

- Sistema di calibrazione intelligente.
- Sistema di allarme proattivo.



Sistema di visualizzazione dell'applicazione GPS corretta

- Posizionamento GPS.
- Visualizzazione in tempo reale del trattamento effettuato.



Collegamento alla piattaforma delle colture speciali



Semplificate il vostro lavoro e disponete di informazioni preziose che vi aiuteranno a prendere decisioni migliori per la vostra azienda agricola:

- Creazione e invio di ordini di lavoro.
- Controllo del lavoro di tutti gli atomizzatori del vostro campo.
- Visualizzazione dettagliata dei trattamenti effettuati su una mappa.
- Informazioni sulla tracciabilità effettiva.

Caratteristiche di base

Portata (litri)	1000, 1500, 2000, 3000 y 4000
Gruppo aria	Dinamic Qi 9.0
Elica	FD Air 9.0
Assale	1100mm (2000) · 1200mm · 1.300mm (3000) 1.800mm (4.000)

Volume aria	55.000 m3/h
Pompa	FDH 120 · FDH 160 (4000)
Numero di getti / tipo	14 Tee-jet Dic Core
Ruote	10.0/80/12 (1000) 10.0/75/15.3(1500-2000) 11.5/80/15.3 (3000) 400/60/15.5 (4000)