

Modello utilizzato sia in ambito zootecnico o industriale sia in ambito civile per la sanificazione e deodorizzare l'aria e l'ambiente. Modello installato a parete. Questi impianti vengono utilizzati per la sanificazione di grandi spazi come allevamenti di bovini, suini e polli, locali, cucine industriali, celle frigorifere, cantine, macelli.

L'utilizzo dell'ozono per la sanificazione dei locali è vantaggioso:

- Elimina i cattivi odori;
- Elimina i germi, batteri, odori, muffe, inquinanti chimici e organici;
- Deodorizza totalmente l'ambiente;
- Migliora la conservabilità dei prodotti;
- Non inquina e non lascia residui tossici;
- Non ha bisogno di personale aggiuntivo per il suo utilizzo;
- Riduce i costi di gestione



Modello	IFA 10	IFA 20	IFA 30
Dimensioni (cm)	40 x 50 x 20	82 x 43 x 20	97 x 43 x 20
Peso ca (Kg)	15	20	30
Alimentazione	220 V / 50 Hz	220 V / 50 Hz	220 V / 50 Hz
Assorbimento max	250 W	400 W	500 W
Produzione ozono gr./h ca	10	20	30
Regolazione produzione	SI	SI	SI
Doppia uscita ozono	NO	SI	SI
Funzionamento temporizzato	SI	SI	SI
Rumorosità (dB)	< 70	< 70	< 70
Indicazione cubatura massima da trattare	1200	2000	3000