



Serie FG-W

DATI TECNICI E PREVENTIVO

Articolo	Unità	FG-W		
Emissione di ozono	g/ora	3	5	10
Energia	w	85	100	140
Elettrico	VCA/Hz	220~240/50~60; 110/60		
Concentrazione di ozono	g/m3	Alimentazione d'aria: 5~15		
Dimensioni (L*L*A)	Millimetri (pollici)	500*220*160		580*240*180
		(19,68*8,7*6,3)		(22,84*9,45*7,09)
Peso netto	kg	5.7	6.0	7.7
Alimentazione del gas	/	Aria secca e pulita		
Pompa dell'aria interna	Si No	Sì		
Umidità ambientale	%	<60		
Temperatura ambiente	°C	<40		
Rif. Area di disinfezione*	mq	30-100	90-150	200-300
Prezzo	Impostato	€ 955,00	€ 1105,00	€ 1 220,00

Osservazioni: * " Per la sterilizzazione delle aree comuni (ospedali, ufficio, hotel, ecc.).

PERIODO DI GARANZIA

Dalla data di acquisto, forniremo al prodotto una garanzia gratuita di un anno.

TEMPI DI CONSEGNA

Entro 2-5 (da due a cinque) giorni dalla data di ricezione di T/T.

TERMINI DI PAGAMENTO

100% in anticipo prima della consegna.

COMPLESSIVAMENTE

I prodotti della serie FG-W sono generatori di ozono del tipo a scarica a corona, con alimentazione avanzata di transistor bipolari a gate isolato (IGBT) e camere di generazione che utilizzano dielettrico con struttura al quarzo di deidrossilazione.

I generatori di ozono a parete Flygoo possono essere distrutti batteri, aria purificata ed eliminazione di odori particolari nell'aria.

L'unità è dotata di: telecomando con timer, display LCD, controllo IOT WiFi, timer programmabile settimanale.



CARATTERISTICA

Montaggio a parete

Raffreddamento ad aria, tecnologia Corona (CD) y Design compatto con pompa dell'aria incorporata y Alta

concentrazione ed alta efficienza

Custodia in acciaio inossidabile

Alimentatore IGBT con protezione da sovratemperatura e protezione da sovracorrente

Telecomando e timer di programmazione settimanale

Certificazione CE, ROHS



APPLICAZIONI

Trattamento dell'aria/Rimozione odori/batteri

Sterilizzazione e disinfezione: ristorante, ospedale, laboratorio di imballaggio, fabbrica alimentare

Conservazione degli alimenti: conservazione refrigerata

Deodorazione: cantina, garage, magazzino, hotel

COMPONENTI

Tubo ozono con scarica a corona

Alimentazione ozonizzatore

Sistema di controllo

Controller remoto

Pompa dell'aria

PROFILO AZIENDALE

Offriamo oggi la più ampia gamma di sistemi di ozonizzazione per qualsiasi applicazione di ozono nel mondo, avendo legami tecnici con la Chinese Ozone Association. Flygoo Ozone produce generatori di ozono con scarica a corona (capacità di ozono da 2 gr a 1.000 g/ora), sterilizzatori d'aria, macchine per acqua ozonizzata, concentratori di ossigeno, monitor dell'ozono, controller per l'aria, ecc.

Perché noi ?

Impegnati nella ricerca e nello sviluppo. Focalizzati sulla completa soddisfazione del cliente.

TECNICA DI BASE

Sistema di controllo

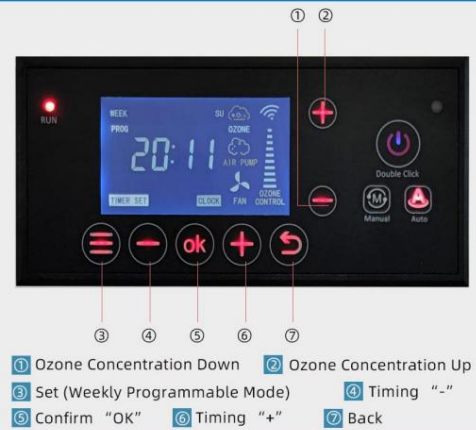
Display LCD e touch screen;

Sistema di timer programmabile settimanale;

Spegnimento: ritardo della pompa dell'aria di 30 secondi;

Telecomando IR: 30 minuti, 60 minuti e 120 minuti;

Controllo Wi-Fi tramite app.



Tubo per ozono in vetro al quarzo

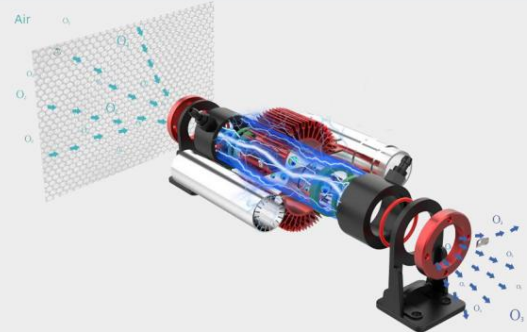
Alta efficienza: 800~1000 g/m²;

Scarica corona ad alta frequenza;

Tubo al quarzo: sinterizzazione ad alta pressione importata di HQG;

Radiatore interno ed esterno in alluminio;

Elettrodo in acciaio inossidabile 316L.



Alimentazione ozonizzatore

Componenti principali di importazione (IGBT, potenza IGBT modulo);

Il controllo del circuito è composto da un circuito di attivazione dell'impulso di sincronizzazione, un circuito reattivo a tensione di corrente, un chip DSP, un circuito PID ecc controllo;

Monitoraggio malfunzionamenti multipunto: protezione da sovratemperatura, sovratensione e sovracorrente.



Pompa dell'aria silenziosa

Cuscinetti permanentemente lubrificati;

Adozione della pompa d'aria internazionale;

Coppa e cilindro senza olio e non lubrificati.

