

GENERATORE DI OZONO PORTATILE

Il generatore di Ozono è un dispositivo portatile di gamma professionale dotato di doppia turbina d'aria per una perfetta diffusione dell'ozono nell'ambiente trattato.

- Realizzato in acciaio inox
- Generazione tramite sensore a cella ceramica ad alta frequenza
- Ventilazione forzata tramite turbina
- Estremamente semplice da utilizzare
- Non necessità di prodotti chimici per il suo funzionamento
- Dimensioni e peso ideali per essere trasportato e spostato



Scheda Tecnica Generatore di Ozono

	Descrizione	Valore
Produzione OZONO	Apporto di ossigeno	Aria Ambiente
	O3/ora	8.000 mg/h
	Trattamento Aria	Filtrazione
	Portata Aria	2 x 130 mc
	Variatione di produzione	15%
	Uscita Ozono	Scarico diretto
Elettriche	Alimentazione	230 V, 50-60 Hz
	Potenza Assorbita	80 W
	Protezioni	Fusibile 1A
Fisiche	Dimensioni (cm)	28 x 19 x 17
	Peso (kg)	3,0 Kg
Altre	Controllo	Interruttore ON/OFF - Timer
	Indicatori	Alimentato Interruttore - Generando Rosso

Il vantaggio dell'ozono è che essendo formato da 3 atomi di ossigeno ha un potere altamente ossidante quindi ossida cioè "inibisce" tutti i microorganismi inclusi i virus, ed essendo una molecola molto instabile e labile si ritrasforma subito in ossigeno puro O2 senza lasciare nessun residuo.

E' quindi una sostanza biologica ed ecologica.

art. 850.230850

MINISTERO DELLA SANITÀ

Il Ministero della Sanità con protocollo del 31 Luglio 1996 n. 24482, ha riconosciuto l'utilizzo dell'ozono nel trattamento dell'aria come presidio naturale per la sterilizzazione di ambienti contaminati da batteri, virus, spore, muffe e acari.

MINISTERO DELLA SALUTE

Il Ministero della Salute con CNSA del 27 ottobre 2010, esprime parere favorevole sull'utilizzo dell'ozono nel trattamento dell'aria come agente disinfettante e disinfestante.

Un rischio molto frequente, a quanto pare, anche utilizzando macchine per la produzione di Ozono a basso costo vendute online, che non garantiscono continuità nel tempo e gli stessi standard qualitativi delle macchine professionali. Occhio quindi a rivolgervi a professionisti che seguono le procedure corrette, altrimenti rischiate solo di buttare soldi. Dopo la sanificazione auto con Ozono, quanto bisogna aspettare? "Dopo i nostri trattamenti l'auto si può utilizzare subito, anche se consigliamo una ventilazione di almeno 5 minuti per eliminare un lieve odore caratteristico che altrimenti si potrebbe avvertire".

