

## LA SOLUZIONE MIGLIORE PER LA SANIFICAZIONE E LA SICUREZZA

PRODOTTO IN ITALIA



### TIPO A: VERSIONE CON LAMPEGGIANTE PER SEGNALAZIONE DI ATTIVITÀ



### TIPO B: VERSIONE SENZA LAMPEGGIANTE PER SEGNALAZIONE DI ATTIVITÀ



N°2 CARTELLINI (IN DOTAZIONE) DA APPENDERE ALLE MANIGLIE DELLE PORTE ADIACENTI ALLA STANZA DA SANIFICARE

- COMPOSTO DA UN INVOLUCRO IN ACCIAIO AISI 316
- MOLTO LEGGERO
- POTENZE ASSORBITE DISPONIBILI: 70-110-140W
- FACILE DA TRASPORTARE
- OTTIMA EMISSIONE DI OZONO
- PERMETTE DI SANIFICARE QUALSIASI TIPO DI AMBIENTE FINO A 4 ORE DI ATTIVITÀ:
  - Mod. 70W 10g/h fino a 240 m<sup>3</sup>
  - Mod. 110W 14g/h fino a 336 m<sup>3</sup>
  - Mod. 140W 20g/h fino a 480 m<sup>3</sup>(PER I DETTAGLI SU MODELLI E METRATURE VEDERE TABELLA SUL RETRO)
- POCO RUMOROSO IN ATTIVITÀ

IL PROCESSO DI **SANIFICAZIONE** CHE IL NOSTRO DISPOSITIVO RILASCI, SI OTTIENE MEDIANTE UN **EFFETTO CORONA** EFFICIENTE E STABILE: UN GENERATORE AD ALTA TENSIONE TRASFORMA L'OSSIGENO (O<sub>2</sub>) IN OZONO (O<sub>3</sub>). QUEST' ULTIMO **SANIFICA** COMPLETAMENTE IL LOCALE E TUTTO QUANTO AL SUO INTERNO **SENZA LASCIARE RESIDUI CHIMICI.**



## FLEX-OZONE GENERATORE D'OZONO

Apparecchio conforme:

- alle Normative vigenti CE
- alla compatibilità elettromagnetica
- alla sicurezza elettrica



### CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

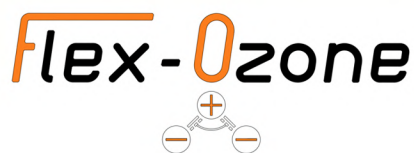
Tensione di alimentazione: 230Vac 50Hz  
Timer : fino a 4 ore di attività  
Parametro di rumorosità: 60dB  
Lunghezza cavo alimentazione: 2m  
Dimensioni max: 350mm x 150mm x h243mm  
Peso: 4 Kg



**Flex-Ozone**

### NOTA BENE




**NON ACCEDERE AI LOCALI SANIFICATI PRIMA CHE SIA TRASCORSO IL DOPPIO DEL TEMPO UTILIZZATO PER LA SANIFICAZIONE. POTRANNO ESSERE ACCESSIBILI SOLO PREVIA AREAZIONE.**



**PRODOTTO  
IN ITALIA**



## TABELLA "GENERATORI D'OZONO" A CATALOGO:

MODELLO	CODICE	POTENZA [W]	EMISSIONE OZONO [g/h]	VOLUME SANIFICATO	
				VOLUME LOCALE/STANZA [ m <sup>3</sup> ]	TEMPO DI ATTIVITÀ [ h ]
<b>Flex-Ozone-1</b>  70w 10 g/h	90.001.000-1-L (TIPO A CON LAMPEGGIANTE)	70	10	100	1
	90.004.000-1 (TIPO B SENZA LAMPEGGIANTE)			160	2
				210	3
				240	4
<b>Flex-Ozone-2</b>  110w 14 g/h	90.002.000-2-L (TIPO A CON LAMPEGGIANTE)	110	14	140	1
	90.005.000-2 (TIPO B SENZA LAMPEGGIANTE)			224	2
				294	3
				336	4
<b>Flex-Ozone-3</b>  140w 20 g/h	90.003.000-3-L (TIPO A CON LAMPEGGIANTE)	140	20	200	1
	90.006.000-3 (TIPO B SENZA LAMPEGGIANTE)			320	2
				420	3
				480	4

**NOTA BENE:** PER FARE RIFERIMENTO ALLA SUPERFICIE, DIVIDERE IL VOLUME DEL LOCALE PER LA SUA ALTEZZA

**IMPORTANTE:** DURANTE TUTTO IL PERIODO DI ATTIVITÀ, È VIETATO ENTRARE ALL'INTERNO DELLA STANZA, OGGETTO DI SANIFICAZIONE.

IL NOSTRO PRODOTTO VANTA, INOLTRE, DI:

- OTTIMA CAPACITÀ DI EMISSIONE PER UN QUANTITATIVO DI OZONO DAI 10 G/H AI 20 G/H PER RIDURRE ODORI E MIGLIORARE LA QUALITÀ DELL'ARIA DI LUOGHI CHIUSI;
- UN'OTTIMA COMPATIBILITÀ CON L'OZONO, DI OGNI SINGOLO MATERIALE UTILIZZATO PER LA PRODUZIONE DI QUESTO PRODOTTO.

