

SANIFICATORE sicuro, potente, intuitivo

DEFENDER 10

CREDITO D'IMPOSTA
50%

spesa utilizzabile
per DCPM 7/4/2020



AMBIENTI FINO A 150 m³

IMPOSTAZIONE TEMPO o VOLUME

4 PROGRAMMI PREIMPOSTATI

99 PROGRAMMI PERSONALIZZABILI

DISPLAY DIGITALE

GENERATORE DI OZONO - SANIFICA AMBIENTI DOMESTICI E PROFESSIONALI

DEFENDER 10

Questo compatto generatore di Ozono, con un cuore altamente tecnologico e innovativo, è dotato di un controllo digitale ed una potente camera di generazione che consente di produrre fino a un massimo di 10 g / ora di Ozono per la sanificazione di tutti gli ambienti e oggetti.

Dopo avere impostato i parametri, basta posizionarlo all'interno dell'ambiente da sanificare e premere start per dare inizio alla procedura di sanificazione. A questo punto, Defender 10 trasforma l'Ossigeno presente nell'aria in Ozono diffondendolo nell'ambiente per una perfetta sanificazione.

OZONO (O₃)

L'Ozono (O₃) è un gas naturale altamente instabile, con una molecola composta da 3 atomi di Ossigeno. Il ciclo di vita dell'Ozono è molto breve e in poco tempo, si riconverte in Ossigeno (O₂). Grazie al suo fortissimo potere ossidante, l'Ozono è riconosciuto a livello mondiale come una delle soluzioni più valide per la sanificazione di oggetti e ambienti.

L'efficacia dell'utilizzo dell'Ozono è stata convalidata con il protocollo del 31/07/1996 nr. 2448 dal Ministero della Sanità (attuale Ministero della Salute) che lo ha indicato "presidio naturale per la sterilizzazione di ambienti contaminati da batteri, virus, spore e muffe e acari e dalla F.D.A. statunitense che lo certifica nei processi alimentari.



SICURO, POTENTE e DI QUALITA'

- Semplice ed intuitivo da utilizzare grazie al display digitale per la visualizzazione e il controllo dei parametri di sanificazione.
- Segnalazioni ottiche e acustiche di countdown della fase iniziale, erogazione di Ozono in corso e periodo della fase di sanificazione
- Interruttore bipolare di sicurezza separato dal timer per prevenire accensioni accidentali dell'apparecchio
- Produzione di 10 g/ora di ozono.
- Camera di generazione e canalizzazione del flusso di Ozono in acciaio inossidabile
- Struttura portante in fibra antiurto con comandi protetti e frontale inclinato con ampia visibilità da ogni angolazione.
- Controllo con microprocessore 32 bit, core 72MHz, ARM CORTEX M3 per un controllo di alto livello ed una efficienza assoluta.

POTENZA ASSORBITA	90 W
COPERTURA	fino a 150 m ³
ALIMENTAZIONE	monofase 230V - 50/60 Hz
PRODUZIONE OZONO	max 10 g / h
TECNOLOGIA	Effetto corona
VOLUME FLUSSA ARIA VENTOLA	60 m ³ /h
ALLARMI	Visivo e acustico
PROGRAMMI	99
CONFORMITA' DIRETTIVE C€	2014/35/CE 2014/30/CE 2011/65/CE ROHS
DIMENSIONE	→135x ↑ 300x ↗ 390 mm
PESO	4,3 Kg

* versioni personalizzate disponibili a richiesta

IDEALE PER:

- Automezzi
- Imbarcazioni
- Uffici
- Attività commerciali
- Hotel e Ristoranti
- Negozi e Bar
- Piccoli locali
- Oggetti