



PROZONE®

generatore automatico di ozono

"sfruttiamo il potere della natura...
...portando all'interno
la freschezza dell'aria pura"

In natura l'ozono è prodotto dall'azione sull'ossigeno atmosferico delle grandi energie emesse dai fulmini. Prozone® ricrea questo processo naturale. L'ozono prodotto distrugge i microrganismi pericolosi coi quali entra in contatto e spezza, neutralizzandole, le molecole che generano cattivi odori. Essendo un gas, l'ozono penetra anche negli anfratti

più inaccessibili. Il processo non lascia residui chimici e tutto l'ozono "inutilizzato" si trasforma nuovamente in ossigeno in poco tempo.



Prozone® pulisce e rigenera l'aria che respiriamo, rinfrescando l'ambiente e portando all'interno la freschezza dell'aria pura

FEATURES

- Programmable ozone production with LED verification
- Adjustable ozone production to match room sizes up to 100m³
- Eliminates unpleasant malodours
- Reduces bacterial growth on surfaces
- Destroys bacteria, viruses and pollen
- Cassetted design for ease of installation & servicing
- Modular design for 'no tools required' servicing
- Suitable for fixed installation or portable applications
- Standards: BS EN 60335-1 BS EN 60335-2
EMC Directive 89/336/EEC

CARACTERÍSTICAS

- Producción de ozono programable y controlada por un piloto luminoso
- Producción de Ozono ajustable para habitaciones de hasta 100m³
- Elimina olores desagradables
- Reduce el crecimiento bacteriano en superficies
- Destruye bacterias, virus y polen
- Diseño de fácil instalación y servicio
- Diseño modular que no necesita herramientas para su servicio
- Apropriado para instalaciones fijas o portátiles
- Regulación: BS EN 60335-1 BS EN 60335-2
Directiva EMC 89/336/EEC

CARACTÉRISTIQUES

- Génération d'ozone constatable par écran témoin en LED
- Génération d'ozone réglable pour des espaces jusqu'à 100m³
- Élimine les mauvaises odeurs
- Réduit la croissance de bactéries sur les surfaces
- Détruit les bactéries, le pollen et les virus
- Conception à cassette qui facilite le montage et service
- Conception en module qui facilite le service 'sans outils'
- Convient soit au montage fixe soit à l'utilisation portable
- Normes: BS EN 60335-1 BS EN 60335-2
EMC Directive 89/336/EEC

CARACTERÍSTICAS

- Produção de ozono programável com verificação através de LED
- Produção de ozono ajustável para divisões até 100m³
- Elimina maus odores desagradáveis
- Reduz o crescimento de bactérias em superfícies
- Destroi bactérias, vírus e pólen
- Concebido como uma cassete para facilitar a instalação e manutenção
- De concepção modular para uma manutenção sem ferramentas
- Adequado para instalações fixas ou móveis
- Normas: BS EN 60335-1 BS EN 60335-2
EMC Directiva 89/336/EEC

MERKMALE

- Programmierbare Ozonerzeugung mit LED Anzeige
- Einstellbare Ozonerzeugung für Raumgrößen bis zu 100m³
- Eliminiert unangenehme Gerüche
- Reduziert Bakterienwachstum auf Oberflächen
- Zerstört Bakterien, Viren und Pollen
- Baukastensystem für einfache Montage und Bedienung
- Modulbauweise für werkzeugfreie Wartung
- Geeignet für den mobilen Einsatz oder als feste Installation
- EG Normen: BS EN 60335-1 BS EN 60335-2 EMC
Directive 89/336/EEC

FUNZIONI

- Produzione di Ozono programmabile con verifica a mezzo LED
- Produzione di Ozono regolabile per ambienti fino a 100m³
- Elimina i cattivi odori
- Riduce la crescita batterica sulle superfici
- Distrugge i batteri, i virus ed il polline
- Struttura a cassetta per facilitarne montaggio e manutenzione
- Design modulare, manutenzione senza utensili
- Montaggio fisso o anche portatile
- Conforme agli standard: BS EN 60335-1
BS EN 60335-2 EMC Directive 89/336/EEC

KENMERKEN

- Programmeerbare ozon generator
- Geschikt voor ruimtes tot 100m³
- Vernietigt onplezierige geuren en pollen
- Reduceert de groei van bacteriën
- Doodt bacteriën, virussen en micro-organismen
- Eenvoudige installatie en gebruik
- Geschikt voor vaste of portable toepassingen
- Normering: BS EN 60335-1 BS EN 60335-2
EMC Directive 89/336/EEC

CECHY

- Programowalna produkcja ozonu ze wskaźnikiem LED
- Dostosowanie produkcji ozonu w pomieszczeniach do 100m³
- Wylimowanie nieprzyjemnych zapachów
- Redukcja przyrostu bakterii na powierzchniach
- Niszczenie bakterii, wirusów i pyłków
- Obudowa łatwa w instalacji i obsłudze
- Modułowa konstrukcja nie wymagająca używania narzędzi
- Umożliwia przenośne zastosowania i stałe instalacje
- Normy: BS EN 60335-1 BS EN 60335-2
EMC Dyrektywa 89/336/EEC

