



GRUPO OZONO

www.ozonoO3.com

info@ozonoO3.com 950 88 35 88

GENERADOR DE OZONO SERIE: LITTLE - OZ

DESCRIPCIÓN

Sistema generador de **Ozono de CHOQUE** para **NO** ser utilizado en **presencia de personas** o animales. Capacidad para hacer una desinfección completa en poco tiempo en función del volumen a tratar. Dispone de una aplicación para dispositivos móviles a través de la cual se puede programar el funcionamiento del dispositivo.

Trabajamos para **concentraciones alcanzadas en recintos superiores a 2ppm y movimiento de aire por encima de 1 Recirculación por tratamiento**, pudiéndose garantizar una eficaz limpieza.

Aplicable a; Salas de espera, zonas de atención al público, salones de estar y comedores en centros de día, hoteles y residencias, establecimientos comerciales, de hostelería, ocio, cultura, sanitarios, centros deportivos, de alojamiento, bibliotecas, centros de enseñanza, hogares, etc.

Su funcionamiento asegura un **Ambiente limpio de Virus**, bacterias y olores.

MODELOS A SELECCIONAR

Modelo	Producción Ozono	Caudal	Volumen	Aplicaciones
OZP-102	500 mg/h	350 m ³ /h	20/45/70 m ³	Locales con montaje sobre pie



Imagen puede variar según modelo seleccionado

	Estos generadores se ajustan a la norma UNE 400-201-94 CATEGORÍA C		ACCESORIOS - App para programar su funcionamiento. - Cartel Informativo del uso.
--	--	--	---

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión entrada	12 V DC	Alimentación	1,4 A monofásico
Cédula ozono	Placa Cerámica	Consumo	16,8 W
Producción ozono	500 mg/h	Emisión ruido	22 dBA
Batería	No	Indicador funcionamiento	LED Luminoso
Control programador	Si	Ventilador de Dilución	Si

CARACTERÍSTICAS GENERALES

APLICACIONES Y USOS

- Previene contagios por virus.
- Erradica agentes contaminantes del aire.
- Elimina malos olores.
- Elimina microorganismos como virus y bacterias.
- Bajo coste energético.
- Sistema para vertido directo.
- Electro ventilador silencioso.
- Rejilla de entrada y salida de aire.
- Fácil colocación con orificios en la parte trasera.
- Uso recomendado Hogares, salas espera, hostelería, ocio.
- Control remoto mediante wifi y app para teléfono móvil.

MATERIAL Y CARCASA

- Caja PLA alta resistencia
- Propiedades según normas europeas
- Rejillas de entrada y salida de aire

INDICACIONES Y/O ADVERTENCIAS

- No instalar en locales donde se manipulen productos químicos volátiles.
- El ozono puede ser irritante a niveles superiores a 0,05 ppm 8 horas de exposición.
- Asesoramiento especialista del aparato idóneo y su instalación.

¡ Consúltenos para proyectos de OZONO a media. Somos especialistas ¡

DOCUMENTO	Ficha Técnica LITTLE
REVISIÓN	03



GRUPO OZONO

www.ozonoO3.com

info@ozonoO3.com 950 88 35 88

TIEMPOS DE USO PARA DESINFECCIÓN

SERIE LITTLE					
MODELO	SUPERFICIE				
	10 m ²	25 m ²	35 m ²	45 m ²	60 m ²
LITTLE OZP-106-500 mg/h	35 min.	90 min.	120 min.	160 min.	220 min.

Nota: Calculado para obtener una concentración de Ozono de **2 ppm** en todo el volumen a tratar, siendo su altura libre de 2,8 m a techo. Los tiempos debe incrementarse en 1 minuto por cada 10 centímetros que el techo exceda de los 2,8 m fijados para el cálculo de la tabla.

Atención: Para concentraciones alcanzadas en recintos inferiores a 2ppm y movimiento de aire por encima de 1 Recirculación por tratamiento, se ha podido comprobar que se produce una Dilución o mezcla del gas insuficiente que da lugar a atmósferas desinfectantes deficientes ya que no permite que el Ozono se distribuya homogéneamente, no pudiéndose alcanzar valores mínimos necesarios en la totalidad del recinto, y dando lugar a una desinfección incompleta de las zonas a tratar, por tanto no pudiéndose garantizar una eficaz limpieza.