



GRUPO OZONO

www.ozonoO3.com

info@ozonoO3.com 950 88 35 88

GENERADOR DE OZONO SERIE: HIDRO - ODR

DESCRIPCIÓN

Sistema generador de Ozono idóneo para ser empleado en **desinfecciones de Choque, y desinfecciones rápidas**, mediante Ozono en Agua, bien en el interior de recintos o zonas exteriores, siempre **SIN presencia de personas** y animales. Los operarios que lo apliquen deberán ir provistos de EPIs de acuerdo con la normativa para la seguridad de la salud en cuanto a su manejo.

Aplicable a; Todo tipo de Zonas exteriores para baldeo, es ideal para preparar cubas de Ozono en agua que servirá para ser **aplicadas a espacios exteriores mediante sistemas de nebulización o pulverización**, con maquinaria dispuesta para ello. También es óptimo para la preparación de una elevada cantidad e ir transfiriendo a mochilas de operarios que **aplicarán el producto bien en zonas interiores o exteriores**.

Su Uso asegura tras el tratamiento, un **Ambiente limpio de Virus**, bacterias y olores.

MODELOS A SELECCIONAR

Modelo	Caudal	Producción de Ozono
ODR-120	Según demanda	15.000 mg / h
ODR-130	Según demanda	20.000 mg / h
ODR-140	Según demanda	40.000 mg / h
ODR-150	Según demanda	50.000 mg / h



Imagen puede variar según modelo seleccionado

	Estos generadores se ajustan a la norma UNE 400-201-94. CATEGORÍA B	ACCESORIOS - Cartel Informativo del uso
---	---	---

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión entrada	230 V ca – 50 Hz	Alimentación	25 A monofásico
Cédula ozono	Lámpara Tubular	Consumo	5.750 W
Producción ozono	Según modelo	Emisión ruido	42 dBA
Batería	No	Indicador funcionamiento	LED Luminoso
Control programador	Si	Ventilador de Dilución	No

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.
- Doble regulación de producción de ozono.
- Sistema para vertido directo.

MATERIAL Y CARCASA

- Caja ABS 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.

CUADRO DE MANDOS

Interruptor A: Régimen funcionamiento normal.
Mantiene la atmósfera del recinto desinfectada **permanentemente**.

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

DOCUMENTO	Ficha Com. HIDRO
REVISIÓN	01