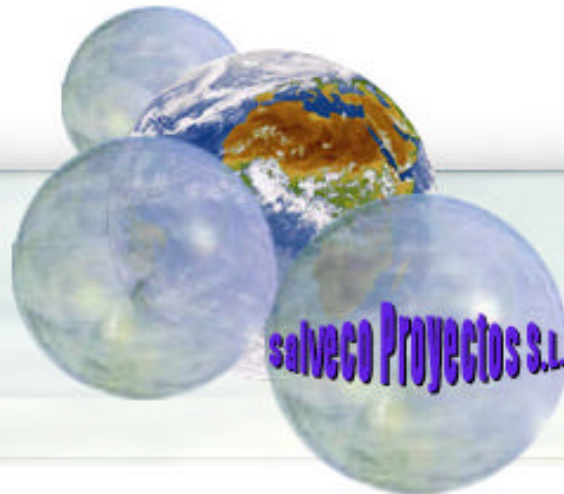


## Generadores de Ozono

Servicio profesional de tratamientos ambientales



### ECO<sub>3</sub> C-35/C-70



Los equipos Eco<sub>3</sub> C-35 y Eco<sub>3</sub> C-70 son un potente generador de ozono profesional e industrial para purificar el aire, se caracteriza por su tratamiento de choque capaz de esterilizar habitaciones, salas, vestuarios, gimnasios, bares, restaurantes, hoteles, etc... limpiándolos de olores, humos y evitando la aparición de moho. A diferencia de los generadores de ozono de uso continuo (ECO<sub>3</sub> C-2/C-5) están especialmente concebidos para tratamientos de choque, en periodos cortos, debido a su gran potencia de generación de Ozono.

Este potente generador de ozono purificador de aire está construido de forma robusta en Acero Inoxidable para aplicaciones muy exigentes. La unidad es de forma rectangular, tipo túnel con un alto flujo de movimiento de aire (CFM:120), para poder distribuir el gas ozono y homogeneizar todo el aire de la zona a tratar, obteniendo tratamientos altamente eficaces.

Especificaciones:

Nombre: **Eco<sub>3</sub> C-35 y Eco<sub>3</sub> C-70**

Producción de ozono : Eco<sub>3</sub> C-35 (3.500mg/h) Eco<sub>3</sub> C-70 (7.000mg/h)

Ventilador de salida: 120 CFM

Método Generación de Ozono: Descarga de Corona (placa de ozono)

Fuente de energía: AC220 - 240V 50Hz

Potencia: 100W / 150W según modelo

Dimensión: 280mmX180mmX140mm

Peso Neto: 3,5 kg.

Características:

1. Robusta construcción.
2. Bajo consumo de energía (100W/150W) según modelo, con una elevada producción de ozono.
3. Alto flujo de soplado, ventilador con filtro.
4. Larga vida placa de ozono (6000 horas).
5. Fácil de cambiar la placa de ozono.

Aviso:

1. La unidad es SÓLO para USUARIOS EXPERIMENTADOS. Cualquier otro usuario debe buscar el asesoramiento de un experto para las instrucciones de la aplicación del ozono. Todos los usuarios de este producto, debe asumir la plena responsabilidad por cualquier daño o perjuicio que puedan surgir a través de su uso.

2. La unidad es SÓLO para TRATAMIENTOS DE CHOQUE. Los procedimientos para el tratamiento son complicados. Estos implican no sólo la eliminación de todas las personas, animales y plantas de la zona, sino también otras cosas que pueden reaccionar con el ozono. No trate de utilizar este producto sin haber solicitado el consejo de un experto sobre las aplicaciones y tratamientos en cada caso.