

Cod.
O3-NEX

MÁQUINA DE DESINFECCIÓN CON
GENERADOR DE OZONO O3-NEX

MADE IN ITALY


GLOBALTECH®



MÁQUINA DE DESINFECCIÓN
CON GENERADOR DE OZONO

O3-NEX

EXCLUSIVO
SENSOR O3
TEMPERATURA
Y HUMEDAD

99,9%
DESINFECCIÓN
GARANTIZADA

APP
PARA CONTROL
REMOTO



12 V
FUENTE DE
ALIMENTACIÓN
CON MECHERO



ELIMINA



COVID - 19



MADE IN ITALY

SISTEMA DE DESINFECCIÓN PROFESIONAL PARA TODO TIPO DE VEHÍCULOS, TALLERES, OFICINAS, HOTELES, LOCALES COMERCIALES, PEQUEÑOS GIMNASIOS, ETC.



🏠 Luis Napoleón Dillon N59-102 y Ángel Ludeña

☎ (593) 02-2 294 640 | 02-2591 552 | 02-2535 436 | 02-2536 295

🌐 www.globaltech-car.com

✉ ventas@globaltech-car.com

📞 0987 294 913 | 0984 438 737

📱 [f](#) [t](#) [i](#) Globaltech Ecuador

Cod.
O3-NEX

MÁQUINA DE DESINFECCIÓN CON GENERADOR DE OZONO O3-NEX

MADE IN ITALY



DECLÁRELE LA GUERRA AL VIRUS.
INCLUSO DESDE SU OFICINA / TALLER

O3-NEX



O3-NEX es el Sistema de Desinfección Profesional que su Taller debe tener para cada servicio de mantenimiento que ofrezca a sus clientes.

POR LA SALUD Y BIENESTAR SUYO Y DE SUS CLIENTES

O3-NEX ofrece procedimientos y resultados inteligentes y consistentes, gracias a que el proceso de desinfección es totalmente guiado por un software especial. Además, cuenta con un **SENSOR** exclusivo que analiza la tasa de concentración de gas introducido en el habitáculo o ambiente hasta llegar al umbral ideal, manteniendo un nivel constante e idóneo que considera el tiempo necesario para la esterilización. Esto es posible debido a que se consideran dos variables: El tipo de automóvil y el volumen o espacio interior.

ADICIONALMENTE COMBATE MALOS OLORES OCASIONADOS POR BACTERIAS, HONGOS Y MOHO presentes en la cabina o habitáculo del vehículo.

¿POR QUÉ LA DESINFECCIÓN DE LA CABINA O HABITÁCULO SE CONSIDERA UNA OPERACIÓN FUNDAMENTAL?

Los virus, las bacterias y el moho pueden encontrarse en cantidades significativas entre los recubrimientos y el circuito de aire acondicionado de cualquier vehículo que visita su taller. Para su seguridad, la de sus colaboradores y la de sus clientes, es necesario (hoy más que nunca) realizar una desinfección profunda del vehículo previo a efectuar cualquier tipo de mantenimiento.

EL OZONO (O3), es ampliamente utilizado para la desinfección de espacios cerrados pertenecientes al sector de la salud, debido a que elimina los virus presentes en las superficies volviéndolos inertes. De manera adicional esteriliza el medio ambiente del moho y de cualquier otro tipo de bacteria.

HECHO EN ITALIA: Diseñado y fabricado en Italia, Con la colaboración y experiencia de **MAHLE** en sistemas de filtración.

FÁCIL DE USAR: Intuitivo, como todos los productos **BRAIN BEE**

NO SE PRODUCEN DAÑOS EN LA TAPICERÍA Y DEMÁS MATERIALES. La tecnología **O3-NEX** permite realizar una operación con niveles de seguridad óptimos.

TOTALMENTE AUTOMÁTICO: El sensor y el software instalados se encargan de guiar todas las fases de desinfección desde el primer control de las condiciones del medio ambiente, hasta el final del procedimiento que incluye la recuperación del ambiente dejándolo perfectamente desinfectado.

SEGURO Y 100% ECOLÓGICO: El ozono tiene propiedades viricidas y bactericidas únicas en la naturaleza que para llevar a cabo su acción desinfectante no requieren de elementos químicos adicionales

INFORME FINAL PARA CLIENTES y USUARIOS: El procedimiento de desinfección permite la emisión de un informe que detalla con total claridad y precisión los parámetros relacionados con el procedimiento realizado. Este documento es una ventaja y una evidencia objetiva de la calidad de la desinfección lo que se traduce en un mayor nivel de confianza para los clientes.

PARA EL MUNDO AUTOMOTRIZ, Y MUCHO MÁS. La desinfección de su entorno de trabajo, los demás ambientes y espacios destinados para sus clientes es una necesidad y un requisito que va más allá del mundo de los Talleres Automotrices. Gracias al transformador de potencia, Ozono PRO este Equipo es el aliado ideal para la desinfección controlada de cualquier ambiente cerrado.

Cod.
O3-NEX

MÁQUINA DE DESINFECCIÓN CON GENERADOR DE OZONO O3-NEX

MADE IN ITALY



¿POR QUÉ ELEGIR OZONO?

¿POR QUÉ ELEGIR OZONO?

Cada molécula de ozono (O₃) se genera en la naturaleza a través de una descarga electrostática, que mediante la separación de algunas moléculas de oxígeno (O₂) en moléculas individuales produce oxígeno atómico (O₁) que permite la constitución de una nueva molécula de tres átomos.

La nueva molécula en realidad tiene una vida corta: el ozono de hecho se degrada rápidamente, regresando en unos minutos a ser oxígeno simple.

MINISTERIO DE SALUD DE LA REPÚBLICA DE ITALIA.

MINISTERIO DE SALUD prot. n. 24482 31/07/1996 reconoce el uso de ozono en el tratamiento de ry y agua, como defensa natural uso de ambientes contaminados con bacterias, virus, esporas, mohos y ácaros.

MINISTERIO DE SALUD DE CNSA 27/10/2010 reconoce el ozono como desinfectante y agente desinfectante en el tratamiento de aire y agua.



O3-NEX replica la misma tecnología que se encuentra en la naturaleza y sus procesos para la producción de ozono a través de las placas Corona Effect.

O3-NEX es capaz de producir grandes cantidades de ozono en poco tiempo lo que nos permite lograr el **nivel de saturación óptimo de manera rápida en comparación con otros sistemas similares presentes en el mercado.**

El sensor interno especial tiene un rol determinante en el proceso de desinfección.

Analizar los diferentes parámetros ambientales permite al software evaluar y determinar el nivel de saturación óptima, considerando únicamente el tiempo necesario para la eliminación de agentes patógenos, evitando posibles daños dentro del vehículo o el ambiente tratado ocasionados por la oxidación.



El diseño y estudio del proceso de operación que permite realizar una óptima desinfección, ha sido obtenido gracias a la gran experiencia de MAHLE, líder mundial en la producción de sistemas de filtración automotrices.

Cod.
O3-NEX

MÁQUINA DE DESINFECCIÓN CON GENERADOR DE OZONO O3-NEX

MADE IN ITALY



O3-NEX, SIEMPRE LISTO PARA USARSE

LIBRE / LISTO PARA SER UTILIZADO EN CUALQUIER MOMENTO.

El sistema está compuesto por un generador de ozono de gran potencia, (5000 mg/h). Es portátil gracias a su tamaño compacto asociado con el sensor exclusivo multifunción que se constituye el corazón del sistema ya que analiza, calcula y guía todas las operaciones de desinfección.

Es particularmente conveniente para utilizarse dentro del interior del vehículo debido a que viene equipado con una toma de 12V para conectar al encendedor.

Sin embargo, gracias al transformador de 110-220V, este compacto sistema de desinfección y control también es ideal para ambientes cerrados, como oficinas, tiendas, habitaciones de hoteles, etc. Basta con unos minutos para que el medio ambiente sea totalmente purificado gracias al poder desinfectante del ozono.



Cada entorno requiere un tiempo y formas de gestión diferentes. Por lo tanto, las emisiones de gases de ozono deben realizarse en función de los siguientes factores: Volumen de aire existente en el lugar, temperatura, humedad, composición interior y nivel de limpieza. De hecho, es fundamental evaluar el tiempo desde el momento en que el ambiente ha alcanzado el nivel correcto de saturación.

Esta es la tarea del sensor especial multifunción, que guía electrónicamente todas las fases del proceso de desinfección de acuerdo con los parámetros ambientales - internos del vehículo.

El procedimiento de desinfección controlada de **O3-NEX** permite evitar esas situaciones que pueden incidir en el resultado final tales como: Tener un excesivo nivel de permanencia de ozono, no alcanzar el nivel saturación correcto o incurrir en tiempos de saturación inadecuados.



SENSOR DE MULTIFUNCIÓN, PARÁMETROS A SER MONITOREADOS

- Ozono
- Nivel de humedad
- Temperatura
- Presión atmosférica

Cod.
O3-NEX

MÁQUINA DE DESINFECCIÓN CON GENERADOR DE OZONO O3-NEX

MADE IN ITALY



OPERACIÓN INTELIGENTE. GARANTIZADA POR BRAIN BEE

¡UN COMIENZO SENCILLO, HÁGALO TODO POR
USTED MISMO!

Considere a **O3-NEX** como su nuevo aliado y a la desinfección como un nuevo hábito de trabajo. Es muy simple.

Colóquelo dentro del ambiente que va a ser desinfectado, presione Inicio y el dispositivo hace todo por sí mismo. Le indica cuando finaliza el proceso dejando el área totalmente desinfectada con el ambiente listo y seguro.

CONECTIVIDAD CON OTROS DISPOSITIVOS BRAIN BEE

Está prohibido perder el tiempo en su Taller.

Por este motivo, **O3-NEX** ha preparado la conexión Versión Bluetooth, compatible con todos los demás dispositivos principales **BRAIN BEE** de su Taller: El diagnóstico **CONNEX** está en línea de estaciones de recarga de aire acondicionado **AIR-NEX**. Directamente a través de su interfaz se podrán activar operaciones relacionadas del software respectivo, mejorando la eficiencia del servicio de desinfección.

O3 - NEX / DATOS TÉCNICOS

CAPACIDAD	5000 mg/h
BLUETOOTH	+
SENSOR	Ozono, Temperatura, Humedad, Presión Atmosférica
INDICADORES DE ESTADO	LED
CONTROL REMOTO	App (App. Store / Google Play Store)
POTENCIA	70 W
SUMINISTRO	12 V (Toma del encendedor) 220-110 V (Fuente de alimentación opcional)
DIMENSIONES	360 x 280 x 288 mm
PESO	3 kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220/110V.



O3-EASY, TU APLICACIÓN DEDICADA.

Para aquellos que ya no pueden prescindir de **O3-NEX**, al igual que todas las demás herramientas del mercado de accesorios **MAHLE**, este producto tiene una aplicación propia para el control y gestión, que le permite manejar el dispositivo y seguir sus procesos incluso a la distancia: O3-Fácil.

INFORME DE DESINFECCIÓN.

Al finalizar del proceso de desinfección, se puede enviar o imprimir el Informe correspondiente al cliente o usuario final, ofreciendo de esta manera un servicio de excelencia.

