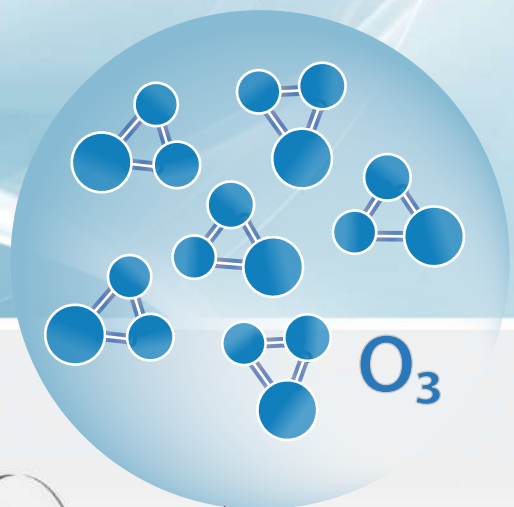


# OZONO<sup>3</sup>

## Excelencia en desinfección

MODELO **OBUS**

OBUS



### TECNOLOGÍA DE PUNTA

- Programación Desinfectante
- Programación Sanitizante
- Transportable
- Programas por M<sup>2</sup>
- Alarmas de uso
- Visualización de parámetros
- Gabinete antioxidante y anticorrosión
- Seguro
- Efectivo
- Parada de emergencia

### El Equipo MÁS MODERNO del Mercado

NOTO se caracteriza por poseer diferenciales en todos los productos que fabrica, los ozonizadores no son la excepción. El equipo posee un display gráfico permitiendo al profesional conocer con certeza los parámetros para programar, también posee un teclado para mayor confortabilidad, simpleza y practicidad de uso. Además de dichos atributos existe la posibilidad de seleccionar la función de acuerdo a las dimensiones por M<sup>2</sup>.

### Efectividad por M<sup>2</sup>

El OZONIZADOR profesional se adapta al tamaño del recinto en el cual se desee utilizar, permitiendo lograr la mayor efectividad gracias al control microprocesado que posee y su función cíclica o continua. La tecnología y sistemas implementados, posibilitó el **mayor diferencial del mercado** de sanitizar o desinfectar acorde a las dimensiones por M<sup>2</sup>.

### SEGURIDAD en el AMBIENTE

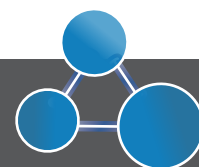
El equipo posee alarmas lumínicas y sonoras que notifican al profesional al inicio y finalización de los parámetros seleccionados. Al mismo tiempo, se visualizará en el display las opciones y avisos pertinentes. La finalidad del sistema es comunicar el retiro o permanencia en el lugar.

¡BIENVENIDO A LA TECNOLOGÍA! BIENVENIDO A NOTO.

**NOTO**<sup>F</sup>  
LA DIFERENCIA DE SER ÚNICO

NOTO GROUP S.A. se especializa en el desarrollo, diseño, fabricación y comercialización de equipos médicos y estéticos. Con el lanzamiento del equipo para desinfección y sanitización por OZONO, permite llevar tranquilidad al lugar deseado mediante el uso de tecnología y seguridad en la descontaminación ambiental.

## OZONO (O<sub>3</sub>)



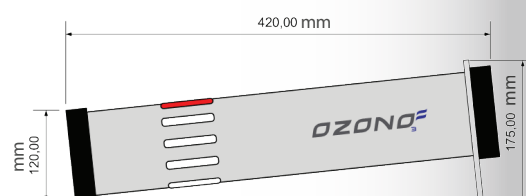
La generación del **gas ozono** en ozonizadores se produce por un **efecto llamado "corona"**, un fenómeno eléctrico que consiste en la ionización del gas oxígeno existente en el aire cuando pasa por un reactor eléctrico. Al atravesar por dicho elemento, genera la reacción de las moléculas de oxígeno (O<sub>2</sub>) y forma por descomposición química ozono (O<sub>3</sub>). Un excelente y potente gas desinfectante (de alto grado) de acuerdo a sus dosificaciones.

### DATOS TÉCNICOS OBUS:

FABRICADO POR:	NOTO GROUP S.A.
PAÍS:	ARGENTINA
NOMBRE DE PRODUCTO:	OBUS
ANCHO:	120 mm
LONGITUD:	420 mm
ALTURA:	175 mm
PESO TOTAL:	2.7 Kg
TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN:	220 VAC 50/60HZ
POTENCIA:	40 Watt
ACCIÓN DE PPM:	POR PROGRAMA
CANTIDAD DE PROGRAMAS:	8
FUSIBLE:	500 ma
FUNCIONAMIENTO:	MICROCONTROLADOR
COMANDO:	A PULSADORES
DISPLAY:	16 X 2 ALFANUMÉRICA
FUENTE:	HV
CONTROL DE TIEMPO:	POR PROGRAMA
CANTIDAD DE REACTORES:	2
GENERACIÓN POR REACTOR / OZONO:	30 mg/m <sup>3</sup> POR HORA
GENERACIÓN TOTAL / OZONO TOTAL:	60 mg/m <sup>3</sup> POR HORA

# OZONO<sub>3</sub>

### Cañón



### Tablero de control



NOTA: LAS ESPECIFICACIONES DEL EQUIPO PUEDEN VARIAR SIN PREVIO AVISO. Última actualización: Junio 2020.

EQUIPO IPX 01

INFORMACIÓN ADICIONAL: DE ACUERDO A LA OMS 0,05 PPM = 0,1 mg/m<sup>3</sup>

**Noto respalda a todos sus clientes con un conjunto de herramientas disponibles en todo momento.**

Herramientas como capacitación, servicio técnico pos venta y repuestos asegurados. Todo esto con el objetivo de lograr que los equipos NOTO sean siempre su mejor opción.

### OTROS EQUIPOS NOTO:

**EIFFEL** - OZONIZADOR. Modelo óptimo para amplios espacios y alta circulación de personas.