



#### DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

- **Generador de ozono profesional portátil de 10 gr / h capaz de tratar entornos de hasta 300 m3**
- 
- Dada su **versatilidad**, el sistema permite **desinfectar y desodorizar** tanto medios de transporte como locales de diversa índole (por ejemplo, oficinas, apartamentos, clínicas, restaurantes, cocinas, zonas comunes).
- El ozono, como gas, **también puede desinfectar áreas que son difíciles de alcanzar con la limpieza ordinaria**.
- Se utiliza para **prevenir la formación de bacterias, ácaros, olores, virus, esporas, mohos, etc.**
- Generación de **ozono por descarga eléctrica, tubo de vidrio corona con tecnología alemana;**
- **Ozono: 10 g / h;**
- **Cámara de generación estanca en acero inoxidable;**
- Cuadro eléctrico herméticamente separado y sellado del ozonizador para evitar oxidación, tubo de silicona y tablero para evitar deterioro;
- Alarma máquina activa: solo display luminoso para activación;
- dimensiones mm 305x205x310h

**El Ministerio de Salud con protocolo de 31 de julio de 1996 n ° 24482, reconoció el uso del ozono en el tratamiento del aire y el agua, como ayuda natural para la esterilización de ambientes contaminados por bacterias, virus, esporas, mohos y ácaros.**

**marca CE**

**Hecho en Italia**

#### FICHA TÉCNICA

<b>alimentación eléctrica</b>	Monofase
<b>Voltios</b>	V 230/1
<b>frecuencia (Hz)</b>	50
<b>potencia (KW)</b>	0,12
<b>peso neto (Kg)</b>	5
<b>peso bruto (Kg)</b>	7
<b>ancho (mm)</b>	305
<b>profundidad (mm)</b>	205
<b>altura (mm)</b>	310

#### MODELOS DISPONIBLES

**TCF463-000100**



**Generador de ozono portátil de 10 gr/h para entornos de hasta 300 m/cúbico**

Generador de ozono portátil de 10 g/h para habitaciones de hasta 300 m/cúbico, fabricado en acero inoxidable V. 230/1, 0,12 kw, dimensiones 300x230x200h mm