



**TimeMist**<sup>®</sup>  
Fresh Thinking™

Ozono – Aire fresco en interiores

## MicroZone 50™

**El Microzone 50 utiliza una tecnología segura en la producción de ozono para atacar los problemas de mal olor.**

### Como funciona...

El ozono se genera en el medio ambiente de una manera natural durante las tormentas eléctricas. El MicroZone 50 replica este proceso generando ozono a partir del aire y oxígeno aplicando una descarga de alto voltaje para convertir parte del oxígeno a ozono. El MicroZone 50 crea niveles limitados y seguros de ozono que atacan los malos olores de raíz. La molécula de ozono es muy inestable y tiene una corta vida media con lo que cualquier ozono residual se descompone rápidamente.

MicroZone 50 es la solución ideal para baños, gimnasios, vestuarios, residencias de ancianos... y puede ser usado en conjunción con un dispensador de fragancias.

### Características:

- ⦿ Compacto, discreto y con un diseño atractivo
- ⦿ Bajo nivel de ruido
- ⦿ Diferentes niveles de producción de Ozono
- ⦿ Diseñado para operar entre los niveles de seguridad marcados por la UE
- ⦿ Indicador de funcionamiento del equipo
- ⦿ Carcasa con cerradura
- ⦿ De muy fácil mantenimiento
- ⦿ Dos posiciones de montaje: a pared o sobremesa
- ⦿ 1 año de garantía

### Especificaciones:

<b>Ambientes:</b>	Baños, gimnasios, vestuarios, residencias de ancianos...
<b>Cobertura:</b>	hasta 100m <sup>3</sup>
<b>Montaje:</b>	Pared o sobremesa
<b>Ventilador:</b>	50m <sup>3</sup> por hora
<b>Construcción:</b>	Plástico ABS
<b>Niveles de Ozono:</b>	1.6 – 40 mg/hr (+/- 20%)
<b>Dimensiones (mm):</b>	242 x 172 x 100
<b>Peso:</b>	1 kg

