

## Guardian Air Desktop

Sistema de Tratamento Ar  
Oxidação Radiante Avançada



### Ionização Catalítica Radiante

O Guardian Air foi desenvolvido para eliminar odores, poluentes do ar, COVs (compostos químicos voláteis), fumaça, mofo, bactérias e vírus. São portáteis e fácil transporte. A silenciosa operação do Guardian Air cria um plasma de oxidação avançada que consiste em hidroperóxidos ionizados, íons de superóxido e íons hidróxido. Todos são oxidantes amigáveis, que retornam a ser oxigênio e hidrogênio após a oxidação do poluente.

- Sem Ventilador;
- Sem Peças Móveis;
- Sem Manutenção;
- Sem Filtros;
- Baixo Consumo de Energia (apenas 11 watts);
- Íons e Oxidantes Seguros;
- Oxida bactérias, mofo, vírus e COVs;
- Oxida gases and odores;
- purifica uma área de até 40 m<sup>2</sup>;
- Promove o Ar Limpo e Fresco.

**Resultado:** Oxidação e eliminação de micróbios, gases e odores.

A Ionização Catalítica Radiante é eficaz em:

- Fumaça
- Mofo
- Germes
- COVs
- Odores de Comida
- Odores de Animais
- Odores de Restaurante
- Odores de Mofo
- Bactérias
- Partículas de Ar
- Vírus

### ESPECIFICAÇÕES

Dimensões	15 x 7 x 30 cm
Elétrica	110 / 220 V 11 Watts
Controle	On/Off
Peso	1 Kg
Material	Polímeros
Oxidação Avançada	.01 ppm
Célula de Troca #	(1) PHIC-5GA

ANTES



DEPOIS



Testes laboratoriais reais mostram redução de mais de 96% de micróbios transportados pelo ar

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO  
DANNENGE SERVIÇOS E COMÉRCIO EIRELI  
Rod José Carlos Daux 9250 - Sto. Ant. de Lisboa  
Florianópolis | SC CEP: 88050-001  
Fone: +55 (48) 3234 3004