

OA – 100

Purificador residencial con Fotocatálisis e Ionización



Purificador multifuncional OA-100 CON MODE AWAY

ELIMINA OLORES

DESCOMPONE GASES NOCIVOS

DESTRUYE VIRUS Y BACTERIAS

ATRAPA PARTICULAS Y MICROPOLVO

CAPTURA POLEN Y OTROS ALERGENOS

EQUILIBRA LA IONIZACION DEL AIRE

FACIL DE USAR

MANDO A DISTANCIA

LIGERO Y PORTATIL










OpenAIR 100 es un purificador de aire inteligente para hogares, oficinas, tiendas, guarderías, clínicas y otros establecimientos que incorpora las mejores tecnologías de tratamiento avanzado del aire en un equipo de coste muy ajustado.

Su célula de fotocatálisis heterogénea integra una potente lámpara de UV que, gracias al uso de nanotecnología y su emisión a una longitud de onda precisa, consigue descomponer la mayoría de los gases nocivos y elimina radicalmente virus y bacterias del aire.

Con sus dos potentes generadores de iones negativos incorporados consigue un ambiente relajado y contrarresta las radiaciones de los ordenadores, televisiones, electrodomésticos y maquinaria para trabajar mejor.

Dispone de un modo especial de tratamiento del aire llamado MODE AWAY que multiplica la generación de oxidantes para realizar tratamientos de choque en habitaciones sin ocupantes.

Especificaciones técnicas

-  Potente lámpara de luz ultravioleta.
-  Filtro de Fotocatálisis Heterogénea con TiO₂ nano.
-  Potente filtro electrostático
-  Doble ionizador: 2 millones de iones negativos/cm³.
-  Nivel de ruido máximo 50 dB.
-  Rango de efectividad: 30-60 m².
-  Potencia: 30 W, Alimentación: 100/220v AC.
-  Peso neto: 2 Kg.
-  Dimensiones: L200 x D210 x H240 mm.

Certificados: CE / RoHS

Cumple las directivas **EN55014-1, EN 55014-2, EN 61000-3, EN 61000-4, EN 60335-1 2012, EN 60335-2-65 2003**

Nano

Water

Air

Sensor

Media

Telecom