



PURE & CLEAN

BENEFICIOS

- La nueva y mejorada celda PATENTADA ActivePure® destruye más del 99% de todos los contaminantes de las superficies y del aire en menor tiempo.
- Reduce los contaminantes aerotransportados y alérgenos que pueden provocar síntomas de la alergia y el asma
- Refresca el aire y elimina los olores en ambientes propensos a las estancadas
- Elimina la suciedad y el polvo del aire para facilitar la limpieza
- Portátil, sin necesidad de instalación
- Destruye compuestos orgánicos volátiles, humo y olores

CÓMO FUNCIONA

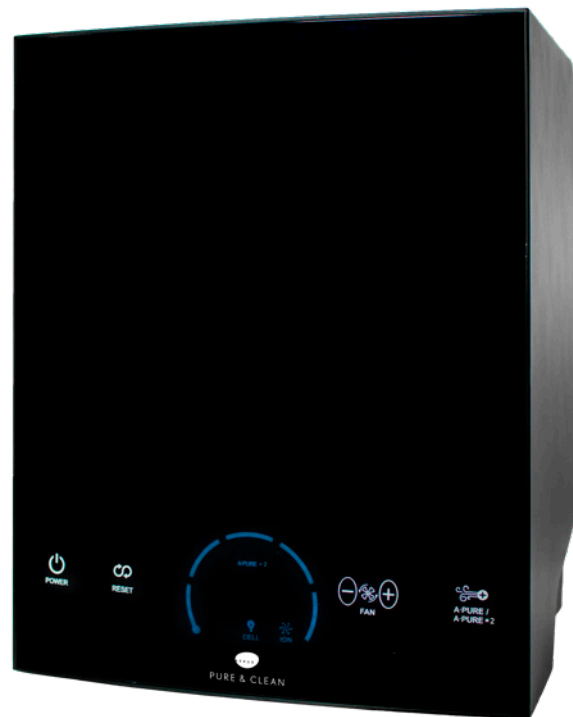
- Nuestra tecnología patentada ActivePure® utiliza ondas de luz y un proceso catalítico para producir iones de superóxido y peróxidos hidroeléctricos que destruyen contaminantes en el aire y en superficies
- Cuenta con una luz UVC de alta intensidad que utiliza las mismas propiedades de oxidación e ionización de la luz, tal y como ocurre de manera natural con la luz solar.
- La tecnología espacial certificada protege y purifica continuamente el medio ambiente
- Probado eficaz en estudios independientes contra bacterias, virus, molde y hongos en el aire y en las superficies

CARACTERÍSTICAS ÚNICAS

- Generación de iones de la radiofrecuencia y multipuntos positivos y negativos
- ventilador de cinco velocidades
- pantalla LCD
- Recordatorios de mantenimiento
- Células de ActivePure® reemplazables
- Parrilla trasera extraíble
- Suministro de energía universal con cuerdas
- Partículas de aire de alta eficiencia y filtros de carbón activados

CLIENTE OBJETIVO

- Instalaciones médicas, hogares de ancianos, escuelas o cualquier instalación con problemas de calidad del aire interior
- Personas que sufren de alergias y asma
- Aquellos con sistemas inmunológicos sensibles
- Cualquier persona preocupada por la calidad ambiental interior o su salud



ESPECIFICACIONES

Consumo de energía	43 vatios
Espacio de tratamiento recomendado	250 sq. ft. to 3,000 sq. ft. (42 m ² to 279 m ²)
Voltaje de entrada	100 ~ 240 VAC; 50/60 Hz suministro de energía externo ; 43 Amperio máximo
Tasa nominal de flujo de aire	40-60 pies cúbicos por minute ventilador, pantalla de pelusa electrostática lavable
Célula ActivePure®	2 incluido
Producción de ozono	0.0 partes por millón con célula ActivePure® reemplazable sin ozonos
Dimensiones	10" H x 10" W x 12" D (25.4 cm x 25.4 cm x 30.48 cm)
Peso	8 lbs (3.62 kg)
Temperatura de funcionamiento	1.1°F – 37.7°C
Garantía	Garantía limitada de 3 años



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO
EQUIPOS PURIFICADORES DE AGUA
 www.equipospurificadores.com
 aguaepa@gmail.com
 (656) 613-8550 | (656) 611-5804



Tecnología espacial de 2017
 nuevo miembro del Salón
 de la Fama