BENEFICIOS DEL FILTRADOR DE AIRE MAX

- Aniones activos de O₃ para optimizar tu bienestar.
- · Tasa de filtración HEPA H13 de hasta 99,7%.
- · Higieniza y asea sin productos abrasivos.
- · Elimina olores, pelusas, gases y partículas indeseables. · Aumento del bienestar y percepción del descanso.
- · Luz ultravioleta para una limpieza adicional.
- · Mejora la calidad del aire: más fresco y limpio.









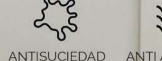


La mejor

inversión

y los tuyos.

para ti



· Gran alcance de actuación.

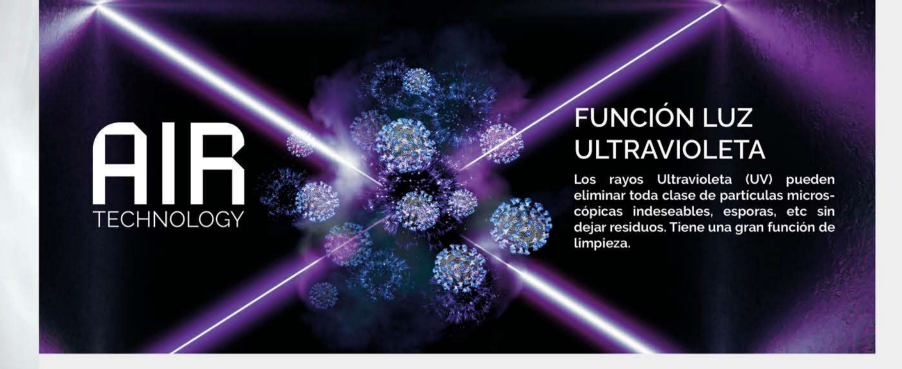
· Previene la electrostática.

· Elimina las partículas indeseables en suspensión

· Mejora la limpieza de ambientes confinados.









FUNCIONES BÁSICAS FILTRADOR AIRE MAX.

Emisión de Ozono: 500 mg/h.

Emisión de lones negativos: 6x106 pcs/cm3.

Energía ULTRAVIOLETA: 5W.

Filtros HEPA H13, Filtros activos de carbón.

Ajuste del volumen de aire de 3 Modos.

Sensor de la temperatura y de la humedad.

Indicación de la calidad del aire.

Estado del volumen de aire, temperatura y humedad.

Mando a distancia

Estado de la calidad del aire.

Función de temporizador (1H/2H/4H/8H/12H).

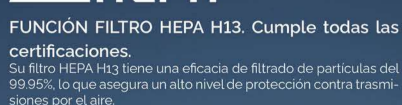
Funciones: modo automático, modo manual, luz ultravioleta.



EL FILTRADOR DE AIRE MAX ES ETAPAS DE EL ÚNICO EQUIPO DEL MERCADO CON FILTRADO

- A Conjunto de filtros: prefiltro antibacteriano, filtro HEPA H13 y filtro de carbono. Con eficacia de filtrado de partículas del 99,95%.
- B Filtro de carbón activo elimina eficazmente el mal olor y los gases
- C Filtro foto catalítico en frío de alta tecnología que cataliza la acción oxidante de gases nocivos como amoniaco, dióxido de carbono, etc.
- D Higienizador ultravioleta (Luz UV-C), Ozono e Iones negativos ayudan a eliminar toda clase de partículas microscópicas.





Los filtros HEPA retienen hasta las partículas más pequeñas de contaminación. Mejora la limpieza de ambientes confinados.

Los sistemas de filtrado HEPA tienen fines de esterilización, además el filtrador de aire Max con su luz ultravioleta de alta energía puede eliminar cualquier elemento microscópico inde-

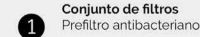
"Hay tanta contaminación en el aire que si no fuese por nuestros pulmones, no habria lugar para colocarla."

Robert Orben

+ de 100 enfermedades

+ de 10.000 muertes al año

EL 90% DE LOS HUMANOS



Filtro HEPA H13

Filtro de carbono

4 Filtro de carbón activo

5 Filtro foto catalítico en frío 8 Iones negativos



El ozono u oxígeno activado es una herramienta natural para limpiar el ambiente.

La emisión de ozono limpia el aire interior de una manera segura y efectiva ante las particulas indeseables

El Filtrador de aire MAX además:

- · Reduce la humedad relativa del aire.
- · Tasa de filtración de hasta 99,7 %
- · Desodoriza y refresca el ambiente, haciéndolo más agradable.
- · Ayuda las personas con molestias respiratorias y al bienestar general.

El O³ es ampliamente conocido como un potente limpiador. Es muy beneficioso a la hora de limpiar el aire.

DESCOMPOSICIÓN DEL FORMALDEHÍDO

Cada dia estamos expuestos a pequeñas cantidades de formaldehido. El Ozono altamente oxidante acelera la descomposición del formaldehído, benceno, TCOV y otros gases, provenientes de la contaminación medioambiental por: combustión de carbón, gases procedentes de los vehículos, tabaco, cocinas, hornos a gas, chimeneas, etc.

Dentro de unos años será normal que te pregunten si dispones de aire potable en casa.



FUNCIÓN IONES NEGATIVOS

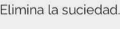
Esta función aumenta el contenido en la habitación de iones negativos, para mejorar la calidad del aire del interior y tener un aire más fresco y limpia el aire de nuestro alrededor de forma automática y segura. Los iones ejercen una influencia positiva sobre nuestro entorno y en nosotros mismos.

Efectos en las personas.

Elimina el mal olor.

Función antioxidante. Elimina la suciedad.

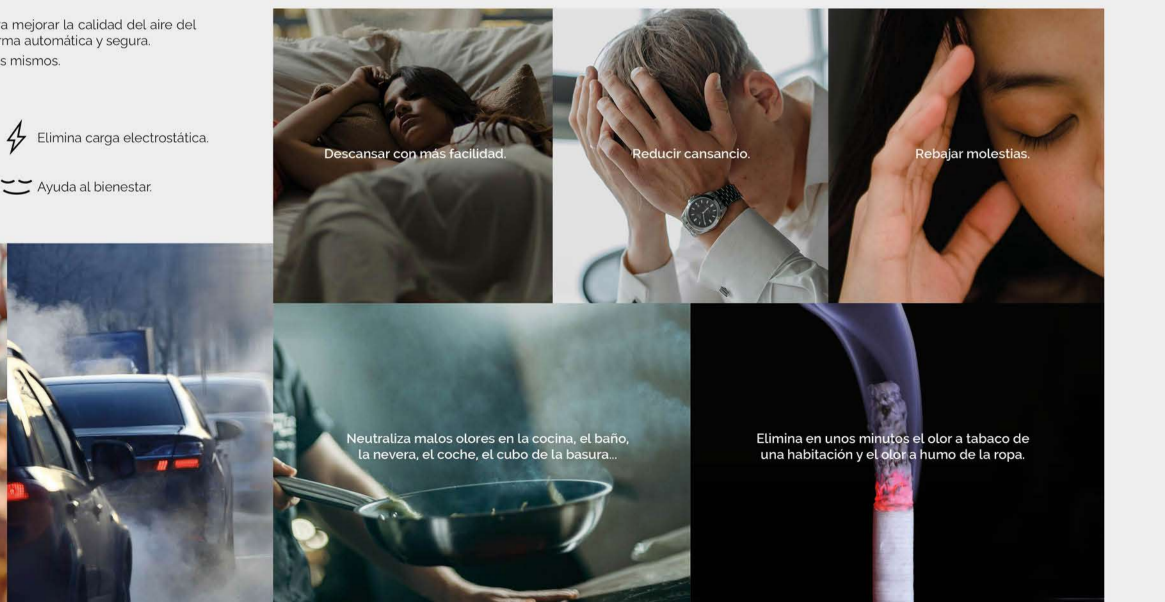






Elimina el polvo en suspensión. Ayuda al bienestar.

EL FILTRADOR DE AIRE MAX NOS AYUDA A:





FILTRADOR AIRE MAX

(HEALTHY) (FILTRADORES DE AIRE)



Peso: 7.9kg. Color: Blanco.

CONFIGURACIÓN:

Área eficaz: 120m²

Tamaño del producto: 320*199*645 milimetros

Voltaje: 220-240V/50Hz o 100-120V/60Hz.

Energía de entrada: 80W.

Pantalla táctil.

Mando a distancia.

Materiales: ABS.

Energía ULTRAVIOLETA de la lámpara: 5W

FILTRO HEPA, red activa del carbón.



ANUNCIADO EN



En Lufthous contamos con todas las certificaciones, según los ensayos realizados en laboratorios nacionales e internacionales.













lufthous.es



Único en el mercado con 8 etapas filtrado.