



El aire interior no es tan bueno como crees

Su sistema de ventilación necesita ayuda. La filtración eficiente del aire exterior no es suficiente cuando el aire está contaminado en el interior. Y lo está. Debido, entre otras cosas, a productos químicos, muebles, decoración y a las personas.

Muchas de las partículas dañinas del mundo actual son contaminantes comunes del aire interior como formaldehído, bacterias, virus, hongos y diversos compuestos orgánicos volátiles. De hecho, el aire en el interior puede estar aún más contaminado que el aire en una calle de una ciudad. Cada año, el aire interior de mala calidad es causante de días o semanas de baja por enfermedad debido a dolores de cabeza, asma y alergias. Esto le costará a su empresa mucho dinero. Pero aquí tiene una sencilla solución.

PURIFICADOR DE AIRE CITY M: DISEÑO SUECO Y EXCELENTE RENDIMIENTO

El purificador de aire Camfil CITY M es típicamente Sueco. Es silencioso, eficiente, elegante y respetuoso con el medio ambiente. Si lo compara con otros filtros, comprenderá por qué CITY M es el mejor purificador de aire para oficinas, escuelas, clínicas, hospitales, gimnasios, hoteles y lugares públicos. También es muy fácil de usar. Solo "enchufar y usar". En menos de media hora, City M reduce millones de partículas peligrosas por metro cúbico. Es simplemente la mejor inversión que puede hacer para un personal más saludable, menos bajas por enfermedad, clientes más seguros, menores costes de mantenimiento y reparación en maquinaria e incluso menos limpieza.

AHORA TIENE UN BUEN MOTIVO PARA ELEGIR EL PURIFICADOR DE AIRE CAMFIL

Es posible que no pueda apreciar a simple vista lo que diferencia al purificador de aire CITY M de otros purificadores de aire. Somos líderes mundiales en soluciones de aire limpio con más de 50 años de experiencia, por lo que puede estar seguro de que el filtro interior es el mejor que existe en el mercado.



MENOS
ASMA

MENOS
ALERGIAS

MENOS
VIRUS Y
BACTERIAS



EL MEJOR FILTRO HEPA DEL MERCADO

Los purificadores City M incluyen filtros HEPA H13 que garantizan eficacias superiores al 99.95% para todo tipo de contaminantes, incluidos virus y bacterias. También incorporan un filtro molecular indicado para controlar otros contaminantes gaseosos. Olvídense de cualquier tipo de miedo utilizando la mejor solución posible, en menos de media hora, City M reduce millones de partículas peligrosas por metro cúbico, eliminando eficazmente virus y bacterias. Los filtros HEPA utilizados son tan eficientes que el aire tendría que pasar tres veces a través de un sistema de ventilación normal para lograr el mismo nivel de purificación.

BENEFICIOS

- DOS GRANDES PAQUETES FILTRANTES ABSOLUTE™ HEPA H13 Y FILTRO MOLECULAR
- MENOS POLVO, OLORES Y PARTÍCULAS DAÑINAS
- VENTILADOR SILENCIOSO Y EFICIENTE
- CONSUMO DE ENERGÍA EXTREMADAMENTE BAJO
- DISEÑO Y CONCEBIDO EN SUECIA
- DISEÑO PARA INSTALARSE EN OFICINAS, ESCUELAS, CLÍNICAS, HOSPITALES, GIMNASIOS, HOTELES, ETC....
- SELLO DE CALIDAD POR EL CENTRO EUROPEO DE INVESTIGACIÓN DE ALERGIAS (ECARF)

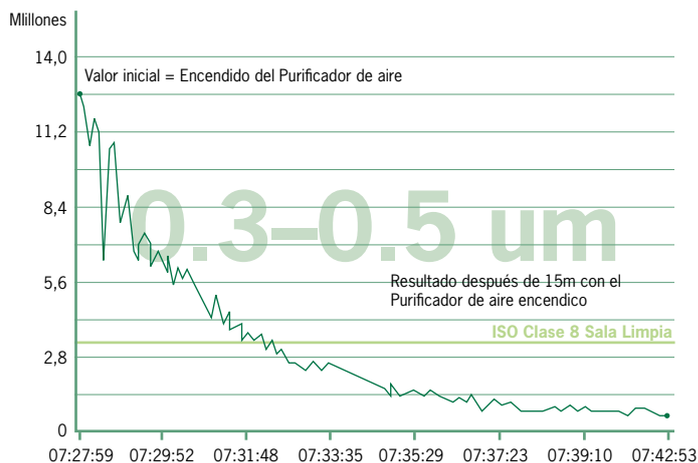


INFORMACIÓN TÉCNICA

PESO: 16 kg
TAMAÑO: 338 X 703 X 329 mm (ancho x alto x profundidad)
FILTRO: Absolute™ HEPA H13 filtración de partículas y molecular
CLASIFICACIÓN: según EN 1822 e ISO 10121-2
COLORES: blanco (otros colores a consultar)
ÁREA DE PURIFICACIÓN: hasta 75 m² *

* Si necesita un purificador de aire para un área más grande, consúltenos. Nuestra gama de productos para purificación del aire y nuestros filtros de aire se han desarrollado para adaptarse a todas las aplicaciones y están disponibles en un amplio rango de tamaños.

MEJORA DE LA CALIDAD DEL AIRE INTERIOR Ejemplo Hospital



LEER: [Purificadores de Aire y Casos Prácticos](#)

VER:

