

Sistema portátil de purificación de aire y eliminación de bacterias y virus



- Sistema autónomo, portátil
- Sistema con multi-tecnología
- No se requiere instalación, solo conecte y use
- Control ajustable de purificación, y de velocidad del ventilador
- Fácil mantenimiento y limpieza

TECNOLOGÍA

El FB HOME 50 reduce sustancialmente, olores, humo, y las poblaciones microbianas en el aire y en superficies, utilizando la tecnología NCC (Oxidación Catalítica Natural).

Perfecto para el control de la contaminación en interiores, reducción de olores, ataca virus y bacterias.

NCC consiste en una luz UV especial que, junto con un foto-catalizador, crea un Proceso catalítico mejorado de oxidación, el cual contiene varios oxidantes amigables al medio ambiente.

160 m³

ESPECIFICACIONES

FB HOME 50 US40469b

eléctrico	120/220 VAC, 50/60 HZ	20 watts*
desempeño	ventilador ajustable 40 cfm	purificador ajustable cable tipo computadora
dimensiones	6.7"H x 6"W x 7"D	17cm L x 16.5 cm W x 18cm D
peso	3 libras	1.5 kilos
temp. max	150°F	65° C

* Basado en voltaje de línea nominal

BENEFICIOS

- Hasta 99,999% de eficiencia en superficies.
- Eficaz contra bacterias, virus como SARS, Covid-19 y H1N1.
- Fácil instalación. Operación Plug & Play.
- Eficaz eliminando olores.
- Seguro, discreto y silencioso.
- Cobertura máxima: Hasta 160 metros cúbicos.

APLICACIONES

El FB HOME 50 es adecuado para interiores y lugares de convivencia de personas.

Su fácil instalación y mantenimiento le permiten trasladarlo de un espacio a otro.

Cuenta con un control remoto para cambiar la configuración.



*Casas Habitación



*Hospitales (Urgencias, Salas de recuperación)



Oficinas Publicas y privadas, Call Centers, Oficinas Co-Working



Lobbies y restaurantes



Departamentos



INSTALACIÓN

FB HOME 50 se puede instalar en cualquier lugar, cerca de la fuente de contaminación y/o el lugar de mayor ocupación.

REQUISITOS ELÉCTRICOS

- Se requiere un contacto eléctrico de 120/240 voltios. Asegúrese de localizar la unidad dentro de los 2m próximos a dicha conexión. No se recomienda el uso de extensiones eléctricas por un largo plazo.
- FB HOME 50 utiliza un filtro, es lavable y sólo necesita una pequeña revisión cada 2 años (sustitución de la célula ECO).

* La instalación del FB HOME 50 es increíblemente simple: sólo localizar una toma de corriente, conectar la unidad donde el flujo de aire puede alcanzar todas las áreas de la habitación.



* Las pruebas científicas han demostrado el uso de purificadores de superficie y aire ReSPR sustancialmente reducen las poblaciones microbianas, que incluyen, entre otras, Escherichia coli, SARS, Covid-19 y H1N1, Listeria monocytogenes, Streptococcus spp., Pseudomonas aeruginosa, Bacillus spp., Staphylococcus aureus, Candida albicans y S. chartarum. Estos productos no están destinados para diagnosticar, tratar o curar cualquier enfermedad.

Acceso II, Calle 2 No. 48
Parque Industrial
Benito Juárez
Querétaro, Qro. C.P. 76120
Tel: (01 422) 296 4500

