



LotusAir[®] Plus

Utiliza tecnología PCO.
Unidad con capacidad de desinfección desde 1500 m² hasta 3000 m² libres de patógenos.

Convierte la humedad ambiental en peróxido de hidrógeno, creando ambientes inocuos, libres de covid, virus y bacterias.

SU TECNOLOGÍA

Es un equipo ideal para retail, cuenta con una pantalla que permite poner publicidad mientras trabaja como un potente purificador de aire. Utiliza la tecnología PCO Photocatalytic Oxidation, que elimina los contaminantes del aire y superficies.

Elimina virus, bacterias y hongos hasta un 99,99%. Reduce los malos olores, evita la formación de hongos y poblaciones microbiana en el ambiente.

ESPECIFICACIONES

Eléctricas

220VAC
1 amp | 160 Watts

Mecánicas

Ventilador ajustable
1.000 m³/h

Dimensiones

A128 x P70
x H74 cm

Peso

38 kg | 84 Lb

Max. Temp.

65 °C | 150 °F

Cobertura

1250 m² | 3000 m³
2500 m² | 6000m³



Seguridad de uso

Seguro, discreto y de bajo mantenimiento.



Elimina el 99,99%

Efectivo contra virus, hongos bacterias y moho en aire y superficies.



Uso inmediato

Transportable, con pantalla digital. Con conexión "Plug and play".

EFICACIA EN SU USO

Esta tecnología activa supera a cualquier sistema de purificación, porque se extiende y se mantiene de forma continua, eficiente y segura, para desinfectar el aire y las superficies, garantizando la purificación de un espacio cerrado en su totalidad (24/7).

Pruebas científicas han demostrado que los purificadores ReSPR[®] reducen sustancialmente las colonias de microbios en ambientes y superficies incluyendo pero no limitando los resultados a Escherichia coli, Listeria monocytogenes, Streptococcus. Estos equipos no pretenden diagnosticar, tratar o curar ninguna enfermedad