



Novedad Mundial



SANICOOL M-CAM SH 50

- ▶ Esterilización del aire.
- ▶ Desodorización y eliminación de compuestos orgánicos volátiles.
- ▶ Filtro HEPA 14 capaz de eliminar 99,97% de partículas.
- ▶ Diseño único con protección 180°.

➤ Control efectivo y eliminación total de hongos, virus, bacterias y olores en salas de espera, oficinas, colegios, hospitales, clínicas y otras unidades de salud



SANICOOL
Tecnología de purificación



ES EL PRIMER SISTEMA QUE ELIMINA DE UNA MANERA TOTALMENTE ECOLÓGICA ESPORAS DE HONGOS, VIRUS Y OLORES

PURIFICA LA ATMÓSFERA DE CUALQUIER ZONA SANITARIA

El sistema **SANICOOL** consigue la **esterilización** e impide la reproducción de microorganismos tales como bacterias, virus, hongos, levaduras y protozoos, preservando el ambiente sin formación de mohos y hongos.



ELIMINACIÓN DE OLORES

El sistema **SANICOOL** elimina los olores y los Compuestos Orgánicos Volátiles o **COV**, así como los principales gases que provocan dicha contaminación odorífera.

ELIMINACIÓN DEL 99,97% DE PARTÍCULAS

El sistema **SANICOOL** elimina el **99,97%** de los contaminantes. La tecnología de filtrado **HealthyAirClean (HAC)** filtra impurezas y partículas en el aire, como virus, ácaros, huevos, moho, polvo, alérgenos o polen. La tecnología **TRMA** es la parte fundamental de este sistema porque determina la calidad del aire que se respira tras su uso y purifica las superficies donde se encuentre instalada.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SH 50

Material	Acero inoxidable 316L	Dimensiones	20x15x20 cm
Potencia (W)	28	Intensidad (A)	0,1
Alimentación eléctrica	230v 50 Hz	Peso sin filtros (kg)	2,75
Número ventiladores	1	Tamaño de sala	Hasta 90 m ²
Flujo de aire (m ³ /h)	110	Rango de temperatura	-5°C a 40°C
Marcado CE	Si	Certificado RoHS	Si
Posición de montaje	Pared	Consumibles filtro	Filtro SH5

PATENT PENDING

SANICOOL
Tecnología de purificación

