



# SANOSIL S-FOG ADVANCED

## Desinfección completa de Salas y Habitaciones



## MODELO S-FOG ADVANCED

Nebulizador para desinfección aérea y de superficies de salas y habitaciones



### Desinfección eficaz del 99,9999% de los microorganismos

#### ESPECIFICACIONES

Con un tamaño de 396x378x305 mm, un peso de solo 8 kg y un uso muy simple, el nebulizador Sanosil S-Fog Advanced es ideal ser utilizado en cualquier sector que precise de una desinfección segura como, por ejemplo:

- **Industria sanitaria:** hospitales, consultas médicas, salas blancas, farmacias, ambulancias, etc.
- **Industria alimentaria:** cámaras frigoríficas, silos, almacenes, cocinas y sus instalaciones de extracción de humos, salas de procesado, etc.
- **Instalaciones industriales de todo tipo,** incluyendo sus conductos de climatización y extracción. En definitiva, cualquier habitación de hasta 600 m3.

S-Fog Advanced trabaja con una unidad móvil muy sencilla de manejar. Después de llenar el depósito con el biocida, el nebulizador se enchufa a la corriente eléctrica. Los parámetros de limpieza se configuran en la pantalla del equipo a través de una sencilla interfaz. Los parámetros elegidos deberán ser acordes a la sala que se desee desinfectar.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Tamaño máximo de la habitación** (con una unidad): 600 m<sup>3</sup>
- **Medidas:** 396x378x305 mm.
- **Peso en vacío:** 8 kg.
- **Peso lleno completo:** 13 kg.
- **Voltaje:** 220-120 VAC 50/60HZ.
- **Amperios:** 6,3 A max.
- **Temperatura de funcionamiento permitida:** De 5° C a 40° C.
- **Potencia del motor del ventilador:** 1200 W.
- **Nivel de ruido (1 m)** aprox.: 87 dB.
- **Nivel de ruido (fuera de la habitación)** aprox.: 58 dB.
- **Capacidad del depósito** 5.l.
- **Bomba de caudal constante** para fijar % peróxido durante todo el tiempo programado.
- **ml / Minuto:** 30.
- **Tamaño de partícula** (media): 5 -10 µm.
- **Alcance máximo** de lanzamiento de partículas: 15 - 20 m.
- **Boquilla con giro 360.**
- **Medición peróxido de hidrógeno en tiempo real.**
- **Medición de humedad relativa.**
- **Medición temperatura.**
- **Filtro de succión.**
- **Materiales resistentes a la corrosión.**
- **Flujo de aire constante.**
- **Simultaneo uso de unidades para habitaciones desde 600 a 5000m<sup>3</sup>.**
- **Display LED.**
- **Conectividad LAN/ Control desde PC o móvil.**
- **Puerto USB.**
- **Registro de Datos (todos los parámetros).**
- **Volcado de datos (Excel).**
- **Alarma sónica (principio-fin).**
- **Alertas Visuales.**
- **Control Remoto por móvil.**
- **Temporizador (Día/semana).**
- **Certificado CE.**