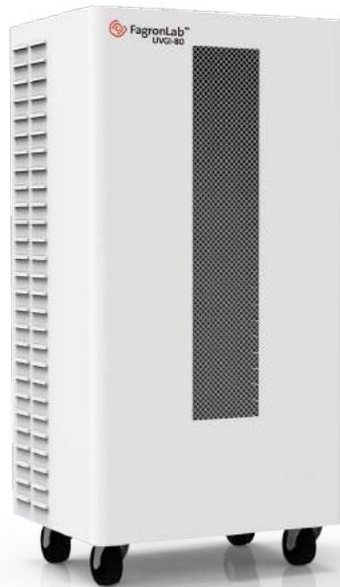




Ref. EH1307A

Equipo Esterilizador UVGI-80

Fagron
personalizing
medicine



Adecuado para la desinfección dinámica del espacio interior de despachos, farmacias, ortopedias, consultas médicas, gimnasios, salas de hospital, salas blancas...

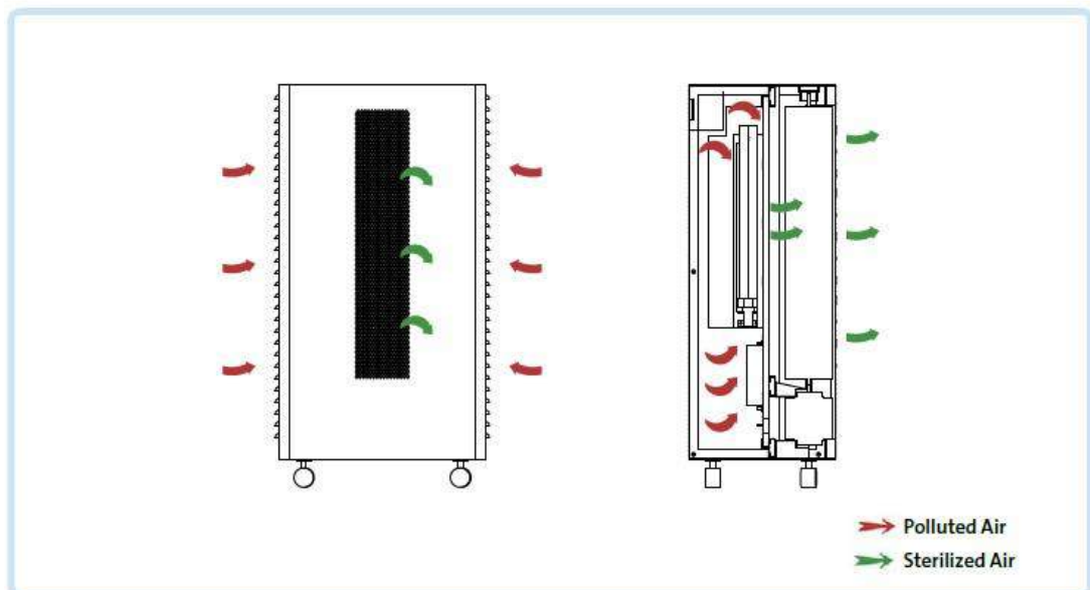
Desinfecta el aire de forma continua en lugares de trabajo donde los profesionales están expuestos a factores de riesgo de trabajo.

El principal factor bactericida es la irradiación ultravioleta (UV-C) a través de la luz ultravioleta de radiación corta 254 nm

Este equipo trabaja con cinco lámparas dobles germicidas ZW36D ozone free NO externas. NO HAY CONTACTO VISUAL CON LAS LAMPARAS

Zona de trabajo 80m³ : 10 ciclos/hora . Caudal 800m³

Las publicaciones científicas indican que la luz UV C en 254 nm puede desinfectar eficazmente allá donde se aplique. El esterilizador ha sido probado por el fabricante con el *Staphylococcus albicans* en el aire de una cámara de aerosol diseñada con más del 99,9% de poder germicida.





Ref. EH1307A

Equipo Esterilizador UVGI-80

Cada lámpara tiene una vida útil de más de 5.000 horas.

El uso de los UV-C es una de las tecnologías más efectivas para minimizar la propagación de bacterias, virus, protozoos y hongos según el Comité Asesor de Prácticas de Control de infecciones en el Control de la Salud (HICPAC).

Circulación del aire	> 800 m ³ /h
Ruido	< 55db
Concentración Ozono durante desinfección dinámica	> 0,1 mg/m ³
Aplicable a habitaciones	< 80 m ³
Fuga ultravioleta	-5microwatios/cm ²
Rango de temperatura	-10°C - 40°C
Humedad	< 80%
Presión atmosférica	60 KPa- 106 KPa
Consumo	< 260 w
Fuente de alimentación	AC 220 V+10%, 50/60 Hz
Tamaño externo	425 x 300 x 830 mm
Peso bruto	28,5 Kg

