

TECMAN LUGO desde 1997

La crisis sanitaria provocada por la COVID-19 ha cambiado la forma de entender nuestras relaciones sociales, comerciales y laborales, donde la higiene y la confianza de los clientes, priman hoy más que nunca.

En Tecman Lugo hemos buscado soluciones de esterilización y desinfección para que sectores empresariales como el del calzado, el textil, el turismo, la hostelería, el ocio nocturno y el sanitario afronten con seguridad y garantías la nueva realidad.

Gracias a nuestra experiencia y conocimiento hemos creado una línea de equipos esterilizadores basados en la tecnología de la luz ultravioleta UV-c:

## nuestra línea SAÚ DE

*el aliado perfecto para su empresa*

1	PROCESO CERTIFICADO	1
1	POR LABORATORIO anti Covid-19	1



## línea saúde

*el aliado perfecto para su empresa*

EQUIPOS ESTERILIZADORES BASADOS EN TECNOLOGIA UVC  
LIBRES DE OZONO



TECNOLOGÍA ESPAÑOLA

MADE IN SPAIN

Nuestros dispositivos, basados en la tecnología de la luz ultravioleta UV-c son particularmente efectivos para destruir el material genético de microorganismos como virus, bacterias y hongos, impidiendo así su replicación y contagio. Es un método de esterilización básico empleado a diario en Hospitales, laboratorios, industria alimentaria... desde su descubrimiento en 1878; ahora adaptado por nuestro equipo de I+D para dar soluciones a la educación, hostelería, el ocio nocturno, hoteles, albergues, dentistas, campings, el deporte, oficinas ...



**effyhome**

DISTRIBUIDOR OFICIAL EN ASTURIAS



[www.effyhome.com](http://www.effyhome.com)



Email: [info@effyhome.com](mailto:info@effyhome.com)

EFFYHOME,S.L.



Polígono La Central, s/n

33940 EL Entrego - Asturias - España

+34 985 654814

# 01

## ARMARIOS ESTERILIZADORES LDA

Tecnología UV-c que esteriliza y elimina olores. Proceso libre de sustancias químicas y ozono; no es corrosivo, ni daña los materiales.

Led de testeo para confirmar el correcto funcionamiento.

Disponible en 1 o 2 puertas.

Interior en acero inox reflectante para garantizar la esterilización 360° y evitar zonas ciegas.

Barra para colgar perchas y rejilla extraíble para colocar calzado y accesorios.

Temporizador con señal acústica de final de proceso.

Fabricado en madera, acero inox y cristal templado.

Medidas estándar y personalizadas

Diseño personalizable.



DURACION DEL PROCESO



# 02

## ZAPATEROS ESTERILIZADORES LDZ

Tecnología UV-c que esteriliza y elimina olores. Proceso libre de sustancias químicas y ozono; no es corrosivo, ni daña los materiales.

Led de testeo para confirmar el correcto funcionamiento.

Puerta elevable para un mayor aprovechamiento del local.

Interior en acero inox reflectante para garantizar la esterilización 360° y evitar zonas ciegas.

Rejilla extraíble para colocar calzado y accesorios.

Temporizador con señal acústica de final de proceso.

Fabricado en madera, acero inox y cristal templado.

Medidas estándar o personalizadas al igual que su diseño.



DURACION DEL PROCESO



# 03

## ESTERILIZADOR DE SUPERFICIES Y AIRE ESR-T

Tecnología UV-c que esteriliza y elimina olores tanto en superficies como en el aire. Proceso libre de sustancias químicas y ozono; no es corrosivo, ni daña los materiales.

Para espacios que permiten ser cerrados durante el proceso.

Proceso sin ventilación posterior.

Fácil traslado del equipo y cómodo almacenamiento.

El proceso es totalmente automático por medio de PLC.

Fabricado en acero inox con diseño 360° para evitar zonas ciegas y una estructura robusta que protege su sistema de lámparas UV-c.

Diseño vertical telescópico de 1 m. desplegable hasta 1,75 m.

5 Ruedas para total movilidad y mejor estabilidad.

Posibilidad de equipo tándem para Sanidad.



DURACION DEL PROCESO



DURACION DEL PROCESO



# 04

## ESTERILIZADOR DE SUPERFICIES Y AIRE EHT

Tecnología UV-c que esteriliza y elimina olores tanto en superficies como en el aire. Proceso libre de sustancias químicas y ozono; no es corrosivo, ni daña los materiales.

Para espacios que permiten ser cerrados durante el proceso.

Proceso sin ventilación posterior.

Sujección fija al techo.

Activación por Aft programable o de acción inmediata.

Fabricado en acero inox reflectante para garantizar la esterilización 360° y evitar zonas ciegas.

También disponible para uso automático en baños con sensor en puerta y luz interior para activación tras cada uso, si no detecta presencia humana.



DURACION DEL PROCESO EN MENOS DE 30 mtrs



# 05

## PURIFICADOR DE AIRE PURE PLUS TECMAN II

Tecnología basada en la incorporación de la efectividad de los filtros de eficiencia HEPA y la luz ultravioleta. La máquina incorpora: 1 filtro HEPA H-13 homologado, 1 filtro de Carbón activado y 1 barra de luz UV-c de 254 nm.

Capacidad de producción; 300 m3/h.

Manejo a través de mando a distancia.

Posibilidad de bloqueo para funcionamientos no deseados.

Posibilidad de temporización.

Sensor de Partículas en el aire con una sensibilidad de partículas PM 2,5 detectando cualquier partícula nociva incluidos virus.

función automática que evalúa la calidad del aire, para aumentar o disminuir los renovaciones de aire del mismo hasta conseguir una calidad de aire óptimo.



USO CONTINUO



LOCALES HASTA 30 MTRS²

# 06

## PURIFICADOR DE AIRE PUR 360 TECMAN II

Tecnología basada en la incorporación de la efectividad de los filtros de eficiencia HEPA y la luz ultravioleta. La máquina incorpora: 2 filtros HEPA H-13 homologados, 2 Filtros de Carbón activado y 2 barras de luz UV-c de 254 nm.

Capacidad de producción; 800 m3/h.

Manejo a través de mando a distancia.

Posibilidad de bloqueo para funcionamientos no deseados.

Posibilidad de temporización.

Sensor de Partículas en el aire con una sensibilidad de partículas PM 2,5 detectando cualquier partícula nociva incluidos virus.

Función automática que evalúa la calidad del aire, para aumentar o disminuir los renovaciones de aire del mismo hasta conseguir una calidad de aire óptimo.



USO CONTINUO



LOCALES HASTA 100 MTRS²