



# Esterilizador por ozono AEO-1 , AEO-2 Manual de instrucciones

Franke Food  
Services Equipment  
Telf. 902 240 021  
[www.frankehosteleria.com](http://www.frankehosteleria.com)





## **MANUAL DE INSTRUCCIONES**

“La información presentada en este manual pertenece a título exclusivo y privativo a **FRANKE ESPAÑA S.A.**, sin que su publicación suponga, en modo alguno, que los elementos publicados o en la forma en la cual se presentan, sea del dominio público. En consecuencia, queda terminantemente prohibida su reproducción, así como la fabricación, comercialización y/o distribución o cualquier otra actividad que recaiga sobre los elementos publicados, sin el expreso consentimiento de esta Compañía”.

FRANKE, se reserva el derecho de modificar, total o parcialmente, cualquiera de los datos y especificaciones técnicas que aparecen en esta publicación.

11/03/2007

# Sistema de esterilización por ozono

- La lámpara de Ozono instalada en el interior del armario, produce un gas (OZONO) que actúa de desinfectante, por oxidación de la materia destruyéndola.
- Actúa sobre el acero inoxidable, no sobre el hierro.
- Tiempo de exposición: suficiente 15 minutos.
- **¡Importante!** sistema sin radiación ultravioleta
  
- Construidos de A. Inox.
- Con barra de imán en su interior.
- La puerta es de metacrilato transparente para poder ver totalmente su interior.
- Incorpora una lámpara de Ozono totalmente protegida, que produce 12-15 MG/hora de Ozono (una lámpara es suficiente para esterilizar y desodorizar un espacio de 25 m<sup>3</sup>).
- La puesta en marcha es mediante temporizador con piloto indicativo, máximo 60 minutos.
- Tensión eléctrica: 230V 1PN.

## Características

- Equipo de categoría de sobretensión II.
- Montaje mural.
- Reloj temporizador de 60 minutos.
- Armazón en INOX AISI 304.
- Puertas METACRILATO 5 mm.
- Asas reforzadas en INOX AISI 304.
- Orificio para evacuación de desperdicios.
- Piloto indicador de funcionamiento del armario.
- Barra magnética para sujeción utensilios.
- Corriente alterna 220V 40 VA.

## Instalación

Sujetar al muro o pared, el armario, por medio de dos tornillos y a través de los agujeros que ya vienen en la parte trasera del mismo. El armario puede venir con enchufe acoplado o sin el, en el primer caso, deberá enchufarse a una base de pared monofásica con toma de tierra. En el segundo caso, deberá acoplarse una clavija de las mismas características (monofásica y toma de tierra), para acoplar a una base igual a la interior. **El enchufe debe estar en lugar de fácil acceso y a la vista.**

## **Funcionamiento**

Una vez instalado el armario a la red, ajustar el reloj temporizador, en el sentido de las agujas del reloj, el tiempo que deseen tener el armario en funcionamiento, desconectándose solo una vez transcurrido el tiempo seleccionado.

A la vez se enciende una luz de alerta, la que indica que el armario está en funcionamiento, apagándose esta una vez finalizado el ciclo previsto. Si el armario no está en funcionamiento la luz de alerta deberá estar siempre apagada, en caso contrario deberá revisarse la instalación, antes de ponerlo nuevamente en marcha.

## **Precauciones**

No deberá nunca aplicársele agua de forma directa, chorro o inmersión en la misma, para su limpieza. A tal fin puede emplearse cualquier producto de limpieza de INOX o agua jabonosa neutra, con una esponja o trapo y seguidamente secar.

No se puede poner dentro del armario seres vivos de ninguna clase.

No será responsabilidad del fabricante, cualquier imprudencia que se efectúe con el armario a tenor de lo indicado.