



■ PREMIUM CAP - Eco

Generador de Ozono de vertido conducido para el tratamiento de espacios y ambientes interiores de **hasta 20 m²/60 m³**.

Carcasa de acero en color **blanco**.

■ USOS Y APLICACIONES

PREMIUM CAP - Eco está especialmente diseñado para un **tratamiento de higienización continua de alimentos conservados en pequeñas cámaras frigoríficas de comercios como carnicerías, pescaderías, fruterías, bares, restaurantes, hoteles, etc.**

■ ¿CÓMO FUNCIONA?

La salida de Ozono se canaliza a través de un conducto de pequeño diámetro, lo que permite inyectar el Ozono en la cámara frigorífica desde el exterior. La producción de Ozono se regula mediante el Control Automático de Producción (CAP) para ajustarla a las dimensiones de la cámara frigorífica (ver manual de usuario).

VENTAJAS y CARACTERÍSTICAS

Control Automático de Producción (CAP). Sencillo de programar. Fácil instalación. Pequeño, compacto y fiable. Higieniza la cámara frigorífica eliminando patógenos y alargando la vida media de los productos frescos. No requiere de productos químicos. Mantenimiento económico. Dos años de garantía.

· **SERVICIO DE MANTENIMIENTO ANUAL: PARA SABER MÁS, CONSÚLTANOS** ·

PREMIUM CAP - Eco

Producción de O ₃	250 mg/h
Gas de generación	Aire, incluye compresor
Cobertura	20 m ² /60 m ³
Alimentación eléctrica	220 V/50 - 60 Hz
Dimensiones (mm)	Alto 220 - Ancho 370 - Fondo 90
Peso	2,1 Kg
UNE 400-201	Tipo B



PREMIUM CAP- Blanco

■ PREMIUM CAP

Generador de Ozono de vertido directo y producción programable para el tratamiento de todo tipo de ambientes y espacios interiores con presencia de personas. Para estancias de hasta **70 m²/210 m³**.

3 modelos disponibles: Carcasa de acero en color **blanco o negro**, o carcasa de **acero inoxidable**.

■ USOS Y APLICACIONES

PREMIUM CAP está diseñado para la higienización y desodorización de espacios y ambientes interiores **con presencia de personas** como baños, vestuarios, comedores, oficinas, cambiadores, comercios, recepciones, salas de espera, residencias de ancianos, salas comunes, etc.

■ ¿CÓMO FUNCIONA?

El Control Automático de Producción (CAP) permite ajustar la producción de Ozono para que la concentración de Ozono en el ambiente sea la adecuada en función de las dimensiones de la sala en el que se instale el equipo y de la intensidad de la contaminación ambiental (ver manual de usuario).

VENTAJAS y CARACTERÍSTICAS

Control Automático de Producción (CAP). Sencillo de programar. Fácil instalación. Pequeño, silencioso y fiable. Higieniza todo tipo de espacios dejando un agradable olor en el ambiente similar al de la lluvia recién caída. No requiere de productos químicos. Mantenimiento económico. Dos años de garantía.

· **SERVICIO DE MANTENIMIENTO ANUAL: PARA SABER MÁS, CONSÚLTANOS** ·

PREMIUM CAP	
Producción de O ₃	Hasta 5 g/h
Gas de generación	Aire, incluye ventilador
Cobertura	70 m ² /210 m ³
Alimentación eléctrica	220 V/50 - 60 Hz
Nivel de ruido	40 db
Dimensiones (mm)	Alto 220 - Ancho 370 - Fondo 90
Peso	2,1 Kg
UNE 400-201	Tipo A