

## ECO 1000 INOX

Generador de Ozono Profesional — Desinfección Certificada — Sin Productos Químicos

*Elimina el 90% de los productos químicos de tu negocio. Limpieza real, desinfección certificada y sin costes mensuales.*



ESPECIFICACIÓN	VALOR
Modelo	ECO 1000 INOX
Carcasa	Acero Inoxidable AISI 304
Medidas	380 x 240 x 125 mm
Presión mínima	2,8 bar
Presión máxima	4 bar
Temperatura	0°C — 38°C (frío)
Concentración O3	0,6 — 1,5 mg/L
Producción O3	1.200 mg/h
Potencia	20 W
Alimentación	230 V — 50 Hz
Fabricación	España
Garantía	5 años

### La forma más inteligente de limpiar y desinfectar en un entorno profesional.

El ECO 1000 INOX genera ozono directamente en el agua del grifo, al instante, convirtiéndola en el desinfectante más potente y versátil disponible. Bactericida, viricida, fungicida, desengrasante y desodorizante — todo en un solo equipo.

Admitido para el tratamiento de agua según el **Real Decreto 140/2003** y la **Norma UNE EN 1278**, incluyendo la prevención de la legionela en suministros de agua.

APLICACIONES PROFESIONALES — DÓNDE ACTÚA EL ECO 1000 INOX

<b>Cocinas profesionales</b>	Planchas, campanas extractoras, fogones, encimeras, freidoras y superficies de acero inoxidable.	<b>Lavabos, azulejos y mamparas</b>	Desinfección total sin lejía ni productos agresivos. Sin vapores tóxicos ni riesgo para el personal.
<b>Cámaras y neveras</b>	Eliminación de bacterias, hongos y olores sin productos que contaminen los alimentos.	<b>Útiles de limpieza</b>	Bayetas, esponjas y estropajos desinfectados en segundos. Fin a los focos de contaminación ocultos.
<b>Suelos, paredes y cristales</b>	Limpieza profunda y desinfección sin aclarado posterior ni residuos químicos.	<b>Hostelería y alimentación</b>	Limpieza de mesas, sillas, menaje, barra y cualquier superficie de contacto con el cliente.
<b>Control de contaminación cruzada</b>	Tablas de corte, utensilios y superficies de contacto alimentario. Desinfecta hasta el 99% de las bacterias.	<b>Instalaciones sanitarias y educativas</b>	Hospitales, clínicas, colegios, gimnasios. Desinfección certificada sin riesgos químicos.

## BENEFICIOS PARA TU NEGOCIO

<b>Económicos</b> Sin gastos fijos en químicos. Menor consumo energético. Mayor rentabilidad de personal y maquinaria.	<b>Laborales</b> Sin manipulación de tóxicos. Menos riesgos para el equipo. Protocolos de limpieza más ágiles y eficaces.	<b>Salud</b> Supresión de productos químicos. Limpieza, desinfección y desengrasado sin riesgo para las personas.	<b>Ecológicos</b> Sin envases de plástico. Sin vertidos químicos. Imagen sostenible y responsable para tu negocio.
---	--	--	---

## CERTIFICACIONES Y HOMOLOGACIONES

NORMA / DECRETO	ALCANCE	RESULTADO
<b>UNE-EN 14476:2019+A2</b>	Actividad viricida certificada	<b>CONFORME</b>
<b>UNE-EN 13697</b>	Actividad bactericida y fungicida	<b>CONFORME</b>
<b>Real Decreto 140/2003</b>	Admitido para tratamiento de agua de consumo humano	<b>CONFORME</b>
<b>Norma UNE EN 1278</b>	Prevención de legionela en suministros de agua	<b>CONFORME</b>
<b>Marcado CE</b>	Conformidad con la normativa europea	<b>CERTIFICADO</b>

99% Bacterias eliminadas	90% Menos productos químicos	1.200 mg/h Producción de ozono	20 W Consumo eléctrico	5 Años Garantía
-----------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------

UNE-EN 14476 Viricida	UNE-EN 13697 Bactericida · Fungicida	RD 140/2003 Agua de consumo	<b>GARANTÍA 5 AÑOS</b>	Servicio técnico propio Sin intermediarios
--------------------------	---	--------------------------------	----------------------------	---