



www.bunsen.es

Generador Ozono



GENERADOR DE OZONO BOZ 24

Ref. 9201

CARACTERÍSTICAS GENERALES

El generador de ozono puede utilizarse para esterilizar, desinfectar y eliminar olores desagradables en habitaciones, coches o furgonetas. Sin embargo, ni las personas ni los animales pueden permanecer en la habitación durante la ozonización. Si necesitamos entrar en la sala de ozonización, debemos salir de ella lo antes posible. Use ropa protectora y una máscara de inhalación con un cartucho de filtro adecuado. Después de que el proceso de ozonización se complete, hay que esperar 20 minutos y luego ventilar la habitación. La habitación puede ser utilizada después de 2 horas.

- * Generador de Ozono de 24 g/h. Para USO INTERNO.
 - * Tiempo de trabajo continuo máximo 90 minutos.
- * Período mínimo de descanso después de un ciclo de 90 minutos: 20 minutos.
 - * Volumen máximo de la sala esterilizada: 165m³.
- * Capacidad cúbica máxima de la sala desinfectada: 330 m³.
 - * Ventilador de 122m³/h.
- * Pantalla LED. Controlado por microprocesador.
 - * Carcasa Acero Inox. AISI 304 Pulido.
 - * Temperatura de trabajo entre 10°C y 40°C.
 - * Humedad de la estancia <80%.

Fabricado según directivas CE.



BUNSEN SA. C/ Rio Alberche, 30 - 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA

Tlf. 916 113 584 - Fa. 916 128 254

info@bunsen.es - www.bunsen.es



Ref.	Capacidad	Dimensiones An x Al x F	Ventilador	Peso	Temperatura	Pot. Nom (W)
9201	24g/h	249 x 203 x 201mm.	120m ³ /h.	2 Kg.	10°C - 40°C	120

Ejemplos de tiempos de ozonización por volumen de la sala				
Tiempo de ozonización [min]	GO 24		GO 48	
	Refrescar con la eliminación de los olores [m ³]	Esterilización [m ³]	Refrescar con la eliminación de los olores [m ³]	Esterilización [m ³]
10	50	25	80	40
20	110	55	220	110
30	170	85	380	190
40	220	110	540	270
50	270	135	700	350
60	330	165	840	420



BUNSEN SA. C/ Rio Alberche, 30 - 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA
Tlf. 916 113 584 - Fa. 916 128 254
info@bunsen.es - www.bunsen.es

