

# COIMAN-(CONCEPTOS INDUSTRIALES Y MANTENIMIENTOS)

## GENERADORES DE OZONO

### PARA ELIMINACIÓN DE OLORES- agentes contaminantes

#### Serie Doméstica

— Aplicación en despachos, salas de estar, grandes habitaciones

Código	Artículo	Consumo (W)	Producción (mg/h)	Volumen* (m <sup>3</sup> /h)
KF 25 003	<b>5010 enchufable</b>	6	10	100
KF 25 006	<b>5010-S</b> con cable e interruptor	6	10	100
KF 25 017	<b>5012</b> con conector encendedor de coche 12 Vdc	7	10	100
KF 25 018	<b>GO 50V</b> inox. con ventilador	18	50	150
KF 25 001	<b>L-30 (5030)</b>	8	30	300



NEW AIR 5010



NEW AIR 5012



NEW AIR L-30

#### Serie Semi-industrial

Código	Artículo	Dimensiones (mm)	Consumo (W)	Prod. (mg/h)	Volumen* (m <sup>3</sup> /h)
KF 25 054	<b>GO-500V</b> con ventilador	185x165x90	30	500	1000
KF 25 057	<b>GO-1000V</b>	210x305x112	40	1000	1000
KF 25 058	<b>GO-2000V</b>	210x305x112	50	2000	2000
KF 25 060	<b>GO-500C</b> compresor interno	255x123x94	35	500	500
KF 25 063	<b>GO-2000C</b> compresor int.	250x303x130	50	2000	2000



GO-500V



GO-1000V



GO-2000C



GO-500C

#### Serie Portátil

- Prácticos: fácil transporte y manejo
- Resistentes y duraderos
- Alimentación: 230V 50Hz
- Regulación: Temporizador digital

Código	Artículo	Consumo (W)	Producción (mg/h)	Volumen* (m <sup>3</sup> /h)
KF 25 120	<b>P-500C</b> con compresor	30	500	1000
KF 25 130	<b>P-500V</b>	30	500	1000
KF 25 050	<b>P-2000V (inox.)</b>	45	2000	3000
KF 25 100	<b>P-4000V (inox.)</b>	60	4000	5000
KF 25 110	<b>P-8000V</b>	90	8000	10000



P-500C/V



P-4000/8000V

\* Volumen sala a trabajar: en caso de OLORES FUERTES, dividir el volumen por 1,5 ó 2

#### Serie Portátil-ECO

Código	Artículo
KF 25 400	Generador de ozono Portátil Gama ECO-2000V
KF 25 401	Generador de ozono Portátil Gama ECO-4000V
KF 25 402	Generador de ozono Portátil Gama ECO-8000V



ECO-4000/8000V

No apto para cámaras frigoríficas