



[www.bunsen.es](http://www.bunsen.es)



# ESTUFA DE CONVECCIÓN NATURAL

Ref. 8301

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- \* Construcción interior y exterior en acero inoxidable.
- \* Puerta sencilla, (Puerta con ventana, opcional). Excelente aislamiento térmico.
- \* Controles de tiempo y temperatura por microprocesador con pantalla gráfica de LCD. Resolución 0.1°C.
- \* Función de retardo de inicio (desde 1 min a 99:59 h). Rampas de calentamiento ajustables.
  - \* Registro de min, promedio y valor máximo de temperatura para cada segmento.
  - \* Posibilidad por parte del usuario de calibrar la temperatura.
  - \* Función de auto-verificación (auto control).
  - \* Alarma sonora y visual de fallo de sensor de temperatura.
  - \* Bandejas de 1/3. Consultar accesorios.

Fabricado según directivas CE.

Ref.	Capacidad	Dimensiones An x Al x F	M. útiles An x Al x F	Peso	Temperatura	Consumo (W)
8301	32L.	590 x 630 x 500mm.	400 x 320 x 250mm.	35 Kg.	+5°C / 300°C	1100



BUNSEN SA. C/ Tokio, 2 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA  
Tlf. 916 113 584 - Fa. 916 128 254  
[info@bunsen.es](mailto:info@bunsen.es) - [www.bunsen.es](http://www.bunsen.es)

