



## ESTUFA DE ESTERILIZACIÓN Y SECADO DIGITAL 15 LITROS

### Descripción

Equipo diseñado para efectuar trabajos de secado o de esterilización en forma cómoda con control microprocesado y visor frontal de la cámara

- Construida externamente de acero esmaltada en epóxico electrostático
- Cámara de trabajo y parte interna de la puerta de acero inoxidable
- Dispositivo de ajuste de salida del aire por la parte superior
- Puerta con sello de silicona y cerradura de presión
- Circulación del calor por convección natural
- Excelente aislamiento térmico de las paredes y puerta
- Temperatura de trabajo programable de 50 °C hasta 250°C
- Sensor de temperatura tipo PT 100 encapsulado en acero inoxidable, precisión del sistema, de  $\pm 3^{\circ}\text{C}$ ;
- Fluctuación de la temperatura :  $\pm 2^{\circ}\text{C}$
- Controlador electrónico de temperatura, indicación digital de la temperatura programable con las funciones de set point, y doble display, el superior rojo para indicar la temperatura de la cámara y el inferior para programar la temperatura deseada.
- Timer para programación de los tiempos de trabajo para apagado del calor
- Precisión del control en un punto  $\pm 1^{\circ}\text{C}$ ;
- 3 guías interiores para colocación de parrillas, incluye 2 parrillas
- Alimentación eléctrica 220 V
- Manual de operación
- Dimensiones del embalaje : A=48 X F=51 X F=40 cm

---

Modelo	Volumen	Medida Interior	Medida Exterior	Watts	Volts
Q317M11	15 LT	25 x 25 x 25 CM	A42 x F47 x F36 CM	500	220

QUIMICA MANUEL HUMBERTO  
MADRID SANCHEZ E.I.R.L.