

<b>CLAVE</b>	<b>ESTERILIZADOR ELÉCTRICO POR CALOR SECO, CAPAC. 50/60 LTS. CON GABINETE RODABLE</b>
<b>D-301</b>	

<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>
----------------------------------

**DEFINICIÓN DEL EQUIPO**

EQUIPO PARA ESTERILIZAR ROPA, INSTRUMENTAL Y MATERIAL HOSPITALARIO, IMPORTANTE PARA EVITAR LA INFECCIONES INTRAHOSPITALARIAS.

**REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS**

**A GENERALES**

- A01 CONTROLADO POR MICROPROCESADOR
- A02 DE SOBREMESA CON CAPACIDAD DE CÁMARA DE 50 LITROS - 60 LITROS
- A03 FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE
- A04 CIRCULACIÓN DE AIRE POR CONVECCIÓN NATURAL.
- A05 CON PROGRAMA DE CONTROL DE TEMPERATURA
- A06 VISUALIZACIÓN DE LA TEMPERATURA DE LA CÁMARA EN FORMA DIGITAL.
- A07 CON TEMPORIZADOR DE 0 A 20 HORAS O MÁS.
- A08 CON SISTEMA DE PROTECCIÓN DE SOBRE TEMPERATURA.

**B PARÁMETROS DE OPERACIÓN Y/O MEDICIÓN**

- B01 RANGO DE OPERACIÓN MÍNIMO DE 30 °C A 200 °C.
- B02 DESVIACIÓN DE LA TEMPERATURA DE +/- 0.5 °C O MENOS.

**C CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS**

- C01 VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN DE 380VAC o 220VAC/60HZ (MONOFÁSICO O TRIFÁSICO).
- C02 POTENCIA APROXIMADA: 3.5 KW

**D ACCESORIOS**

- D01 CON (03) TRES O MAS BANDEJAS DE ACERO INOXIDABLE Y PORTABANDEJA.
- D02 INCLUYE GABINETE RODABLE DE ACERO INOXIDABLE COMO MUEBLE PORTA EQUIPO, DE BASE MAYOR EN 10 CM DEL EQUIPO EN CADA LADO.

*Nota: Se precisa que las características técnicas a ser acreditadas con la documentación requerida son las siguientes: Desde A01 hasta D02*