

Modelo DH.WB000111 - DHS BAÑO MARIA 11 L



■ CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Baño María con Sistema de Control Digital difuso que permite mayor precisión de temperatura.
- Capacidad de 11 lts.
- Sistema de control Jog-Shuttle (patentado)
- Pantalla LCD digital con función de luz de fondo.
- Función de autocompensación para controlar la diferencia entre la T° real y la T° indicada ($\pm 10^{\circ}\text{C}$).

■ ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Baño y tapa de acero inoxidable 304
- Función de Timer digital (99hr 59min)
- Temperatura ambiental requerida: $+5^{\circ}\text{C}$ ~ 100°C , $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$.
- Resolución de temperatura: 0.1°C monitor, 0.1°C control.
- Uniformidad de temperatura: $\pm 1^{\circ}\text{C}$.
- Sensor: PT100.
- Potencia de calefacción: 1 kW.
- Circuito de seguridad de sobrecalentamiento, protección de corriente, detección de error de sensor.
- Incluye tapa plana de acero inoxidable. Opcional tapa en forma de domo.
- Requerimientos eléctricos: 1 fase AC 230V, 50/60Hz.

-
- Espacio Efectivo : 302x240xh110mm (w x d x h)
 - Espacio Interno : 302 x 240 x h150mm (w x d x h)
 - Espacio Externo: 325x265xh260 (w x d x h)
 - Dimensiones de empaque: 350x300xh310 (w x d x h)
 - Peso : 10 kg.