

LUZEREN®

Baño maría digital 16.5L



Panel de control



Tina y Rejilla de SS



Resistencia

Descripción:

Baño circulador digital, pantalla de LED, control por procesador PID, tina de acero inoxidable tipo 304 y dren. Cubierta de acero inoxidable con 6 huecos para las tapas y anillos concéntricos de plástico. Exterior en lamina esmaltada de alta resistencia química. Aplicación en destilación, secado, concentración, calentamiento termostático, etc. Ampliamente utilizado en medicina, colegios, universidades, industria, etc.

Especificaciones:

catalogo	PRO2001136
Capacidad (litros)	16.5L
Rango de temperatura	AMB +5 a 95°C +/-1°C
Bomba (Desplazamiento)	4L/min
Peso	11kg
Medidas interiores (W*D*H)	460*300*120mm
Medidas exteriores (W*D*H)	640*330*250mm
Resistencia	1500W
Alimentación eléctrica	110V, 50/60 Hz

Incluye rejilla de S.S., 6 tapas con anillos concéntricos.