

Baño circulador digital 22L



Especificaciones:

Modelo	LCB-22D
Capacidad (litros)	22
Rango de temperatura	AMB +5 a 99°C
Exactitud	+/-0.1°C
Uniformidad	+/-0.3°C
Bombeo (Externo/Interno)	7 L/min
Peso	9.5kg
Medidas interiores (W*D*H)	500*295*150mm
Medidas Exteriores (W*D*H)	536*335*400mm
Consumo eléctrico	2500W
Alimentación eléctrica	110V, 50/60 Hz

Descripción:

Baño circulador digital controlado por microprocesador PID, pantalla de LED de 4 dígitos, reloj, alarma, interruptor térmico de seguridad. Tina de acero inoxidable tipo 304. Exterior en lamina esmaltada de alta resistencia química. Incluye tapa de acero inoxidable. Aplicaciones biomédicas, industriales y biológicas. Prácticas específicas como cultivos y aireación celular, tasas de solubilidad en aumento, ensayos de biología molecular, cultivos bacterianos y aplicaciones de hibridación.