

LUZEREN®

Baño circulador digital 11L



Descripción:

Baño circulador digital, control con pantalla LCD, reloj, bomba de 7L/min, alarma visual y acústica para bajo nivel de agua. Interiores en acero inoxidable tipo 304. Tapa superior de acero inoxidable. Exterior en lamina esmaltada de alta resistencia química. Equipo adecuado para una calefacción precisa a temperatura constante en laboratorios de biología, química, física, ingeniería química. Gran aplicación para calentamiento de reactivos, fusión de sustratos, incubación de cultivos celulares, etc.

Especificaciones:

catalogo	PRO1003052
Capacidad (litros)	11L
Rango de temperatura	AMB +5 a 80°C +/-0.2°C
Resolución	0.1°C
Reloj	1 – 9999min
Medidas interiores (W*D*H)	300*240*200mm
Medidas totales (W*D*H)	480*300*480mm
Consumo eléctrico	800W
Alimentación eléctrica	110V, 50/60 Hz

Incluye rejilla de acero inoxidable.