



GAMMALAB®

BAÑO MARÍA WB-CO-80 GRAN FORMATO TIPO COMPACTO CON RECIRCULACIÓN 80L

FUNCIONAMIENTO

El baño WB-CO-80 °C/°F, permite utilizar un volumen de 80 litros de aceite térmico (DOWTHERM) o agua como medio de calentamiento indirecto o de convección térmica.

Modelo ideal para muestras de gran formato compuesto de un modelo compacto con recirculación mecánica (motor de 30W), tapa de muestras, desagüe, sensor Pt100, variación de set point de temperatura ambiente hasta 120°C, con un error de (+/- 0.2°C), controlado por técnica PID, función incorporada de temporizado de hasta 7 días y una potencia de 3500W.



ACCESORIOS INDEPENDIENTES

- Gradilla para 60 tubos tipo zanahoria para pruebas en well testing.
- Gradilla en acero inoxidable para 200 tubos de ensayo de 10mL.
- Gradilla en plástico tipo industrial para temperaturas hasta los 60°C.

APLICACIONES

- Pruebas serológicas.
- Procedimientos de incubación, aglutinación, inactivación, biomédicos, farmacéuticos e industriales entre los que se destacan los relacionados con la industria del petróleo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rango de temperatura	(TA+ 5)°C a 120 °C
Estabilidad	+/- 0.2 °C
Precisión	+/- 0.2°C
Resolución	0.1 °C
Timer digital	hasta 3 días
Volumen	80L
Capacidad de calentamiento	3500 W 220V \sim AC
Control	PID (Panel Digital)
Sensor	Pt 100 claseB
Medidas pileta acero inoxidable (largo, ancho, profundo)	(90*45*23)cm
Terminados	Exterior cold rolled pileta acero inox
Medidas externas (largo, ancho, alto)	(110*51*40)cm
peso de la unidad no embalada (ruedas de trans)	60 Kg

www.gammalabcolombia.com

BOGOTÁ-COLOMBIA