



®

GAMMALAB

BAÑO MARÍA WB-CO-150 API Y API CLASE A TIPO COMPACTO CON RECIRCULACIÓN

FUNCIONAMIENTO



El baño WB-CO-150 API °C/°F, permite utilizar un volumen de 45 litros de aceite térmico (DOWTHERM) o agua como medio de calentamiento indirecto o de convección térmica para pruebas especializadas de API en crudos y livianos.

Compuesto de un modelo compacto con recirculación mecánica, 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 180 minutos y una potencia de 2000W.

ESPECIFICACIONES DE EMBALAJE WB-CO-150 Y WB-CO-150 CLASE A

Internas tanque WB-CO-150	(L,Al,An) cm 30*30*45
Externas WB-CO-150	(L,Al,An) cm 50*35*48
Peso unitario	12 Kg
Capacidad	45Lt 4 PIPETAS DE 1000mL

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 (clase A no timer)	180 minutos
Volumen	45 L
Capacidad de calentamiento	2000 W 110V  60Hz
Control	PID (Panel Digital)
Sensor	Pt 100 claseB

ESPECIFICACIONES DE EMBALAJE WB-CO-20 PARA API

Internas tanque WB-CO-20	(L,Al,An) cm 30*30*25
Externas WB-CO-20	(L,Al,An) cm 50*35*28
Peso unitario	9 Kg
Capacidad	22.5Lt 4 PIPETAS DE 500mL

www.gammalabcolombia.com

BOGOTA-COLOMBIA