

Este equipo está diseñado para incubaciones o procesos que requieran condiciones precisas y homogéneas de temperatura. Ideal en áreas de control de calidad, investigación, docencia y procesos técnicos en el laboratorio químico, farmacéutico, clínico, industrial, médico, veterinario, hospitalario, etc.

Cuenta con una pileta troquelada en acero, debajo de la pileta se encuentra un elemento calefactor plano, aislado con fibra de vidrio. El sensor de temperatura se ubica en el interior de la pileta.

En la parte frontal se encuentra un display LED de 3 ½ dígitos. Durante la operación se muestra la temperatura real del equipo y en el modo 'PROG' muestra la temperatura a la cual está programado.

La temperatura es registrada por un sensor PT-100.

El control de temperatura es un sistema electrónico PID.

El exterior está fabricado en lámina de acero protegida con pintura electroestática.



INCLUYE

Barra magnética de agitación.

Dos(2) fusibles de 10 A.

Manual de Instrucciones.

Certificado de Calibración.

Carta de Garantía.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

MODELO		BDI2 - 08
MEDIDAS DEL MODULO (Largo X Ancho X Alto)	cm	32,5 x 32 x 23
MEDIDAS DE LA PILETA (Largo X Ancho X Alto)		29,5 x 14,5 x 14,5
RANGO DE TEMPERATURA	°C	5° sobre ambiente hasta 90°
PRECISION A 37		+/- 0.2
UNIFORMIDAD A 37		+/- 0.1
RESOLUCION	Lts	0.1
VOLUMEN		6
GRADILLA DE 40 TUBOS	Hz	1
FRECUENCIA		50/60
POTENCIA	W	600
VOLTAJE	V.A.C.	110 - 115

OTROS EQUIPOS E&Q

Ablandadores.
Agitadores magnéticos.
Agitador Orbital.
Baño seco.
Baños de aceite.
Baños de agua.
Baños de refrigeración.
Baños serológicos.
Bombas de vacío.
Destonizadores.
Filtros de agua.
Floculadores.
Fusiómetro.
Garrafa dispensadora de agua.
Hornos.
Incubadora portátil.
Incubadoras de cultivo.
Incubadoras de digestibilidad por pepsina.
Incubadora DBO.
Kjeldahl.
Manta de calentamiento.
Mufas.
Osmosis reversa.
Plancha de calentamiento.
Plancha de calentamiento con agitación.
Soxhlet.
Suavizadores.
Termo-reactor para DQO.
Turbidímetro.
Unidad de refrigeración.

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.

Garantía de un año contra posibles defectos de fabricación.
Mantenimiento y asistencia técnica permanente.

Bogotá D.C., Colombia.