

Incubador refrigerado WIR B.O.D. 0-60°C, WITEG

Ref.: DH.WIR | Categoría: Incubadoras, Incubadoras refrigeradas

Descripción

Ideal para:

- Cultivo de células animales y vegetales, temperatura constante, prueba de germinación, prueba de DBO, etc.

Características:

- Refrigerante libre de CFC (R-404A)
- El control inteligente del refrigerador evita la sobrecarga del compresor
- Uniformidad superior de temperatura por convección de aire forzado
- Cámara de acero inoxidable, cuerpo recubierto de polvo.
- Puerta de vidrio templado para observar muestras durante la incubación.
- Incluye 3 estantes de alambre de acero revestidos de PE
- Interfaz RS232C para monitorización y control (WireRemote)
- Función de almacenamiento para valores establecidos: temporizador y temperatura.
- Pantalla LCD retroiluminada
- Certificación CE y UL/CUL y número de serie único.



Mecanismo de seguridad:

- Modo de bloqueo
- Protección contra sobrecalentamiento y sobretensión
- Detección de errores del sensor y de fugas

Controlador:

- Controlador Jog-Dial (PID) de 2 vías (girar y presionar), LCD digital con luz de fondo y dos botones de configuración

Incubadora WIR, 3 estantes de alambre de acero revestido de PE, cable de alimentación, manual de instrucciones



Especificaciones técnicas

Referencia	Modelo	Características	Heating power	Holes	Refrigerante	Vacío	Intervalo de temperatura	Rango humedad
DH.WIR03150	WIR-150 230 V	Capacidad: 150 L W x D x H mm (int.): 505 x 505 x 610 W x D x H mm (ext.): 640 x 832 x 1313 Tiempo de calentamiento: 20 min a 37°C, 20 min a 50°C N.º de estantes: 3 x alambre de acero recubierto de PE	700 W		R-404A (CFC-free refrigerant)		0°C - +60°C (refrigerada)	
DH.WIR03250	SWIF-105 230 V	Capacidad: 250 L W x D x H mm (int.): 505 x 505 x 1000 W x D x H mm (ext.): 640 x 832 x 1703 Tiempo de calentamiento: 20 min a 37°C, 20 min a 50°C N.º de estantes: 3 x alambre de acero recubierto de PE	1000 W		R-404A (CFC-free refrigerant)		0°C - +60°C (refrigerada)	
DH.WIR03420	SWIF-155 230 V	Capacidad: 420 L W x D x H mm (int.): 705 x 605 x 1000 W x D x H mm (ext.): 840 x 932 x 1753 Tiempo de calentamiento: 35 min a 37°C, 35 min a 50°C N.º de estantes: 3 x alambre de acero recubierto de PE	1200 W		R-404A (CFC-free refrigerant)		0°C - +60°C (refrigerada)	

Referencia	Modelo	Características	Heating power	Holes	Refrigerante	Vacío	Intervalo de temperatura	Rango humedad
DH.WIR03700	WIR-700 230 V	Capacidad: 700 L W x D x H mm (int.): 800 x 700 x 1250 W x D x H mm (ext.): 935 x 1027 x 2000 Tiempo de calentamiento: 35 min a 37°C, 35 min a 50°C N.º de estantes: 3 x alambre de acero recubierto de PE	2000 W		R-404A (CFC-free refrigerant)		0°C - +60°C (refrigerada)	