

## INCUBADORA DE TEMPERATURA CONSTANTE DE ESCRITORIO (25A) 18L



En la sala de trabajo el aire caliente es convectivo de forma natural y cíclica.

Pantalla digital Microcomputador Inteligente Temperatura PID

Nuevo asa anti-caliente.

Capacidad de 18 litros

**SKU:** B-01-29-0002-1000 | **Categorías:** [Incubadores](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- [Características](#)
- [Parámetros técnicos principales](#)

En la sala de trabajo el aire caliente es convectivo de forma natural y cíclica.

Pantalla digital Microcomputador Inteligente Temperatura PID

Nuevo asa anti-caliente.

Capacidad de 18 litros

Modelo	Be-BoIncTemConEs25A/Be-BoIncTemConEs25AB
Código SKU	B-01-29-0002-1000 / B-01-29-0002-1001
Modo de ciclo	Convección natural
Temperatura. Distancia	RT + 5-65°C
Resolución de Temperatura	0.1°C
Uniformidad de la Temperatura	± 2.0°C
Cámara interna	B Modelo: Espejo de acero inoxidable; Sin; B Modelo: Alta resistencia hoja galvanizada
Concha exterior	Exterior de pulverización electrostática de acero laminado en frío
Capa de aislamiento	Tablero de lana de roca alta de alta calidad (con CE)
Calentador	Alambre de calefacción de aleación de cromo de níquel
Potencia nominal	0.18kw
Agujero de escape	Top ø28mm (con función del agujero de prueba)
Temperatura. control modo	Dos secciones de temperatura PID inteligente
Temperatura. modo de ajuste	Configuración de botón táctil
Temperatura. monitor modo	Temperatura de medición: pantalla en los cuatro digitales Tubos en la fila superior;
Temporizador	Temperatura de configuración: Pantalla en la fila inferior 0-9999min (con función de espera de tiempo)

Modelo	Be-BoIncTemConEs25A/Be-BoIncTemConEs25AB
Función de operación	Operación de temperatura fija, función de tiempo, autoestop
Funcion adicional	Corrección de desviación del sensor, rebasamiento de temperatura autoportonado, interno Bloqueo de parámetros, memoria de parámetros de apagado
Sensor	PT100
Dispositivo de seguridad	Alarma de luz de sonido sobre temperatura
Cámara interna size (w * l * h) (mm)	260 * 260 * 260
Tamaño exterior (W * l * h) (mm)	380 * 455 * 568
Tamaño de embalaje (W * l * h) (mm)	500 * 530 * 657
Volumen	18L
Número de estante	6
Carga por bastidor	15kg
Espacio en los estantes	29mm
(50 / 60Hz) Corriente clasificación	AC220V / 0.8A
NW / GW (kg)	27/35
Estante	2
Accesorios Opcionales	Estante, controlador programable.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO