

BIOBASE



**Esterilizador 70 Litros
Digital – Modelo: HAS-T70II**

DESCRIPCIÓN:

Precisión: el controlador de temperatura LCD basado en microcomputadora de alta precisión garantiza un control de temperatura confiable con alta precisión; También tiene las funciones de alarma

CARACTERÍSTICAS:

- * **Precisión:** controlador de temperatura LCD basado en microordenador de alta precisión asegura un control de temperatura confiable con alta precisión; También tiene las funciones de alarmante contra temperatura excesiva, falla del sensor, fuga y la función de tiempo
- * **Eficiencia:** aumento rápido de la temperatura, circulación de aire forzado, flujo de aire seco y caliente directamente sobre los objetos, tiempo de secado y esterilización notablemente reducido.
- * **Seguridad:** sistema de alarma separado por límite de temperatura, asegurando la suspensión automática en caso de temperatura excesiva, garantizando así la seguridad de las personas y los instrumentos.(opcional)
- * Portal RS-485 o Puerto de transferencia de datos USB. (opcional)
- * Orificio de prueba de 25 mm de diámetro(opcional).
- * Circulación opcional, velocidad de viento ajustable y velocidad de viento programable.

PARÁMETROS TÉCNICOS:

Model	HAS-T70II		
Capacity	70L		
Temp.Range	RT+10~200°C(RT+10~250°C)		
Temp.Resolution	0.1°C		
Temp.Fluctuation	±0.5°C		
Temp. Uniformity	±2°C(test point)		
Time Range	1~9999mins		
Shelves(Standard)	2pcs		
Consumption	1000W		
Power Supply	AC220V±10%, 50/60Hz(Standard) AC110±10%, 50/60Hz(Optional)		
Internal Size(mm)	350*450*450		
External Size(mm)	480*610*820		
Packing Size (mm)	580*710*920		
Net Weight (kg)	42		
Gross Weight (kg)	55		