





HORNO/INCUBADORA 9045

9045

HORNO/INCUBADORA

Este modelo proporciona practicidad y eficiencia, ya que cuenta con doble función: homo e incubadora. Es útil para realizar cualquier proceso donde se requiera una temperatura mayor a la ambiental, como la evaporación de humedad de material de laboratorio o muestras pequeñas, cultivo de líneas celulares o microorganismos, pruebas analíticas, entre otros. Cuenta con pantalla LED, rejillas removibles y ajustables, y amplia ventana de visualización para observar el interior del equipo sin interrumpir el calentamiento.

DATOS TÉCNICOS	
CAPACIDAD	43 L
INTERVALO DE TEMPERATURA	Incubadora: T.A.+5°C a 80°C
	Horno: 80°C a 250°C
ESTABILIDAD DE LA TEMPERATURA	Incubadora: ±0.5°C
	Horno: ±1.0°C
TIPO DE CONVECCIÓN	Convección mecánica (forzada) y natural
TEMPORIZADOR	0 - 9999 min
DIMENSIONES EXTERNAS	500 x 550 x 735 mm
DIMENSIONES INTERNAS	350 x 350 x 350 mm
PESO NETO	42 kg
POTENCIA	Incubadora: 300 W
	Horno: 1200 W
ALIMENTACIÓN	CA 110V, 60Hz
GARANTÍA	1 año

- A Accesorios incluidos
 Rejillas removibles y ajustables
 Cable de alimentación
 Manual de operación
- Cuenta con 2 tipos de convección: mecánica y natural, para diferentes procedimientos. Panel de control sencillo y amigable con el usuario. Tiene una perilla para cambiar entre la función de horno e incubadora. Alarma auditiva al finalizar el tiempo programado y por sobrecalentamiento. Equipado con un interruptor para activar o desactivar la convección mecánica, expandiendo sus aplicaciones.

INNOVACIÓN + CERTIFICACIÓN





