





HORNO DE SECADO CON CONVECCIÓN DUAL LCD-65BE

LCD-65BE

HORNO DE SECADO CON CONVECCIÓN DUAL

Ideal para procesos de secado y esterilización (calor seco) de material de laboratorio, muestras biológicas, procesos de fabricación, entre otros. Es un equipo completo, cuenta con convección natural y mecánica para diferentes procedimientos. Ampliamente utilizado en instituciones de investigación, laboratorios, universidades, etc.

DATOS TÉCNICOS	
CAPACIDAD	63 L
INTERVALO DE TEMPERATURA	T.A. +10°C a 300°C
ESTABILIDAD DE LA TEMPERATURA	± 1.0°C
TIPO DE CONVECCIÓN	Convección mecánica (forzada) y natural
TEMPORIZADOR	0 - 9999 min
DIMENSIONES EXTERNAS	550 × 550 × 840 mm
DIMENSIONES INTERNAS	400 × 360 × 450 mm
PESO NETO	47 kg
POTENCIA	1.6 kW
ALIMENTACIÓN	CA 110V, 60Hz
GARANTÍA	1 año

- A Accesorios incluidos
 Rejillas removibles y ajustables
 Cable de alimentación
 Manual de operación
 - Pantalla LCD y panel de control amigable con el usuario. Alarma auditiva al finalizar el tiempo programado y por sobrecalentamiento.

 Cuenta con ventana de visualización para observar el interior sin interrumpir el calentamiento y ajuste de la velocidad del flujo de aire de la convección mecánica. Equipado con un limitador de temperatura que garantiza un control preciso de la temperatura y seguridad adicional.

INNOVACIÓN + CERTIFICACIÓN





