





HORNO DE SECADO CON CONVECCIÓN DUAL LCD-65BE PLUS

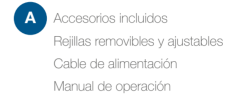
LCD-65BE PLUS

HORNO DE SECADO CON CONVECCIÓN DUAL

Ideal para procesos de secado y esterilización con calor seco de material de laboratorio, muestras biológicas, procesos de fabricación, entre otros. Equipo con convección natural y forzada para diferentes aplicaciones. Ampliamente utilizado en instituciones de investigación, laboratorios, universidades, etc.

DATOS TÉCNICOS	
CAPACIDAD	65 L
INTERVALO DE TEMPERATURA	T.A.+10°C a 300°C
ESTABILIDAD DE LA TEMPERATURA	± 1°C
TIPO DE CONVECCIÓN	Convección forzada y natural
TEMPORIZADOR	0 - 9999 min
DIMENSIONES EXTERNAS	540 × 550 × 830 mm
DIMENSIONES INTERNAS	400 × 360 × 450 mm
PESO NETO	49 kg
POTENCIA	1.6 kW
ALIMENTACIÓN	CA 110V, 60Hz





- B Características adicionales

 Diseño elegante, fabricado en acero inoxidable con acabado de espejo.

 Pantalla LCD y panel de control amigable con el usuario.
 - Alarma auditiva al finalizar el tiempo programado y por sobrecalentamiento.
 - 3 niveles de velocidad de la convección forzada.
 - Control preciso de la temperatura gracias a su controlador PID.
 - Orificio para la inserción de sondas de monitoreo, de fácil acceso y con trampilla de cierre.
 - Limitador de temperatura que garantiza un control preciso de la temperatura y seguridad adicional.

INNOVACIÓN + CERTIFICACIÓN





