

# HORNO DE SECADO AL VACÍO

## DATOS TÉCNICOS

### MODELO

**ECO-3BLT**

Capacidad	91 L
Intervalo de temperatura	T.A.+10°C a 250°C
Estabilidad de la temperatura	± 1°C
Vacío	< 0.13 kPa
Desviación	≤ 0.6 kPa
Temporizador	0 - 9999 min
Modo de operación	Valor fijo o segmentos (máx. 30)
Dimensiones externas	670 x 645 x 906 mm
Dimensiones internas	450 x 450 x 450 mm
Peso bruto	125 kg
Potencia	2.0 kW
Alimentación	CA 220V, 60Hz

## DESCRIPCIÓN

Equipo utilizado para procesos de esterilización y secado de muestras/materiales sensibles al calor o con predisposición a la descomposición u oxidación. El sistema de vacío ayuda a que la humedad se evapore por debajo del punto de ebullición habitual del líquido, obteniendo un proceso de secado más suave para muestras o materiales delicados.



El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones sin previo aviso en sus productos, con el fin de mejorar su presentación y/o operación.

## ACCESORIOS INCLUIDOS

1. Estantes removibles
2. Bomba de vacío
3. Cable de alimentación
4. Manual de operación

## CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

1. Pantalla táctil, panel de control amigable con el usuario.
2. Exterior e interior de acero inoxidable 304.
3. Ventana de visualización para observar el interior.
4. Control automático del sistema de vacío, funcionamiento eficiente.
5. Bomba de vacío con armario acoplado al equipo para su protección.
6. Función de inicio automático.
7. Control de temperatura por estante, calentamiento directo.
8. Visualización de la curva de temperatura y vacío en tiempo real.
9. Incluye ruedas con freno para una fácil movilidad del equipo.



El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones sin previo aviso en sus productos, con el fin de mejorar su presentación y/o operación.