

LaboX

SCIENTIFIC



**HORNO DE SECADO AL VACÍO
HV-50**

HV-50

HORNO DE SECADO AL VACÍO

Equipo ampliamente utilizado para esterilización y secado de muestras y materiales sensibles al calor o con predisposición a la descomposición u oxidación. Es una excelente opción en cualquier proceso donde se requiera procesos de secado a temperaturas bajas; en el vacío, la humedad se evapora por debajo del punto de ebullición habitual del líquido que se necesita volatilizar, lo que da lugar a un proceso de secado más suave para las muestras o materiales delicados. Cuenta con rejillas removibles y pantalla LED para una fácil observación de los parámetros configurados.

DATOS TÉCNICOS

CAPACIDAD	52 L
INTERVALO DE TEMPERATURA	T.A.+10°C a 250°C
ESTABILIDAD DE LA TEMPERATURA	± 1.0°C
TIPO DE CONVECCIÓN	Convección natural
VACÍO	< 0.1 MPa
TEMPORIZADOR	0 - 9999 min
DIMENSIONES EXTERNAS	Aprox. 610 x 490 x 660 mm
DIMENSIONES INTERNAS	415 x 370 x 345 mm
PESO BRUTO	92 kg
POTENCIA	1400 W
ALIMENTACIÓN	CA 110V, 60Hz
GARANTÍA	1 año

A

Accesorios incluidos
Charolas removibles
Cable de alimentación
Manual de operación

B

Características adicionales
Tiene un panel de control amigable con el usuario. *Alarma auditiva por sobrecalentamiento y al finalizar el tiempo programado.* Cuenta con ventana de visualización para observar el interior sin interrumpir el calentamiento.

