

Horno de Temperatura constante portátil

*Modelo:

9025H

El horno de secado 9025h de ECOSHEL es un equipo mejorado, ideal para laboratorios de empresas industriales, instituciones de investigación científica y unidades de salud y medicina, para secar, hornear, calentar y otros usos experimentales.

*Voltaje:	120V/50 Hz
*Intervalo de temperatura:	Temp. Ambiente + 5° C ~ 300° C
*Estabilidad de temperatura:	± 1.0 ° C
*Ambiente de funcionamiento:	Temp. 5 – 40 ° C
*Potencia:	0.6 kw
*Tamaño de la cámara interna:	260 x 260 x 260 mm
*Tamaño exterior:	382 x 440 x 550 mm
*Tamaño con embalaje:	460 x 500 x 630 mm
*Peso neto/peso bruto:	27 / 35 kg

Características:

1. Fabricado con placa de acero laminado en frío con una cubierta externa electrostática.
2. Cámara interna de lámina de acero inoxidable tratado con tecnología anti-corrosión; diseño cuadrangular, cómodo para limpiar; el espacio de los entrepaños es ajustable.
3. Controlador inteligente de temperatura: controlador inteligente con programación PID, pantalla digital doble, teclado de operación táctil, con iluminación, y con función de temporizador y protección contra sobrecalentamiento.
4. Puerta con doble ventana amplia de observación de cristal templado con cierre hermético ajustable y empaque de silicón, para evitar pérdidas de calor de manera eficiente.



Garantía: 1 año
Fabricación: USA
Marca: ECOSHEL

En atención especial a nuestros clientes y por seguridad de los usuarios, todos los equipos incluyen su instructivo en español, con información útil e importante para un mejor uso, desempeño y obtención del máximo aprovechamiento.

