

HORNO DE SECADO DE MESA

DATOS TÉCNICOS

MODELO	9025H
Capacidad	18 L
Intervalo de temperatura	T.A. +10°C a 300°C
Estabilidad de la temperatura	± 1.0°C
Tipo de convección	Convección natural
Dimensiones externas	380 x 455 x 560 mm
Dimensiones internas	260 x 260 x 260 mm
Peso neto	24 kg
Potencia	0.6 kW
Alimentación	CA 110V, 60Hz

DESCRIPCIÓN

Equipo ideal para evaporación de la humedad de material de laboratorio, muestras pequeñas, pruebas analíticas, aceleración de tiempos de secado de pinturas, resinas, recubrimientos, etc. Excelente opción para cualquier proceso donde se requiera mayor temperatura a la ambiental. Cuenta con extraordinaria uniformidad de la temperatura, amplia ventana de visualización para observar el interior del equipo sin interrumpir el calentamiento y rejillas removibles y ajustables. Ampliamente utilizado en laboratorios, universidades, institutos de investigación, entre otros.



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. Rejillas removibles
2. Cable de alimentación
3. Manual de operación

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

1. Tiene doble pantalla LED para una fácil visualización de los parámetros configurados.
2. Alarma auditiva y visual al finalizar el tiempo programado y por sobrecalentamiento.
3. Cuenta con puerta con aislamiento térmico, bajo ruido y ventana de visualización.
4. Diseño compacto para fácil movilidad.

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.