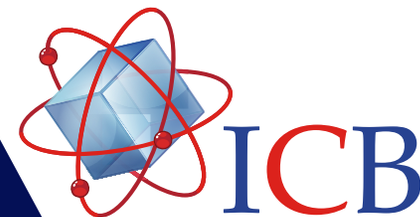




**Garantía
2 años**

Horno de Secado 18 litros



HSF102955

Descripción

El Horno de Secado es un equipo que proporciona un control preciso de temperatura y un ambiente uniforme para procesos de desecación, calentamiento y esterilización de muestras y materiales en entornos científicos.

Especificaciones Técnicas

Capacidad	18 litros
Temperatura	TA+10°C a 300°C
Estabilidad	±1.0°C
Uniformidad	±3.5%
Temporizador	0 - 9999 min
Operación	Continua/Tiempo
Dimensiones internas	260x260x260 mm
Dimensiones externas	380x455x568 mm
Peso	15 kg
Potencia	600 W
Alimentación	110V 60Hz



**9001:2015
13485:2016**



2 rejillas ajustables 6 niveles:



Características

- Pantalla LED de 7 segmentos para la configuración de parámetros.
- Interior de acero inoxidable SUS304 con terminado en espejo.
- Rejillas de acero inoxidable removibles y ajustables en 6 niveles.
- Puerta de acero con aislante de calor y ventana de cristal templado.
- Cuerpo de acero laminado en frío con pintura electrostática.
- Orificio de Ø35mm para la inserción de sondas de monitoreo.
- Sensor electrónico de temperatura PT100 en el interior.
- Alarma auditiva y visual al finalizar el tiempo programado.
- Calentamiento por alambre de aleación de níquel-cromo.
- Convección Natural.

Accesorios Incluidos

- 2 rejillas removibles y ajustables.
- Cable de alimentación (110V 60Hz)
- Manual de Operación en Español