

Hornos de Secado Digital

Horno de 18 litros ICB
Catálogo: HSF102955

Características

- Cubierta de Acero de Alta Calidad.
- Interior de Acero Inoxidable
- Arcos semicirculares en esquinas.
- Espacio de estantes ajustable.
- Control digital, pantalla y teclado de operaciones.
- Puerta de Aislamiento de calor y ventana de cristal templado.



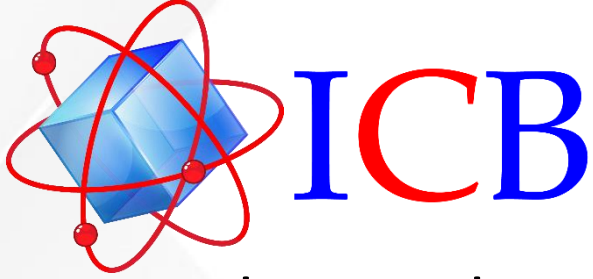
Volcan Paricutin 5103, El Colli, Zapopan, Jal. C.P. 45070 

33-3628-8333 

33-3628-3660 

ventas1@icb-mx.com / ventas2@icb-mx.com 

www.icb-mx.com 



Hornos de Secado Digital

Horno de 18 litros ICB

Catálogo: HSF102955

Especificaciones Técnicas		
modelo		Horno de Secado ICB 18 Litros
Modo de Calentamiento		Convección Natural
Funciones	Rango de Temperatura	Temp. Ambiente +10-300 °C
	Resolución de Temperatura	0.1 °C
	Variabilidad	±1°C
	Uniformidad de Temperatura	±3.5%
Estructura	Cámara Interior	Acero Inoxidable
	Cubierta Exterior	Acero Laminado
	Capa de Aislamiento	Material Aislante de Alta calidad
	Calefactor	Alambre de Níquel con cromo
	Potencia de Calentamiento	0.6kW
	Salida de Aire	φ28mm superior

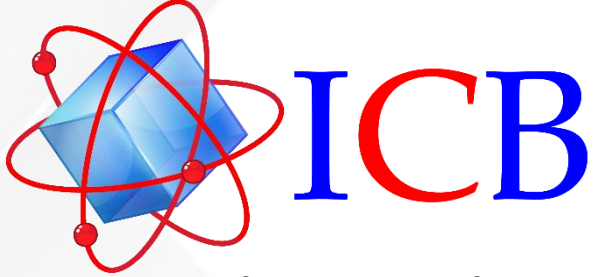
Volcan Paricutin 5103, El Colli, Zapopan, Jal. C.P. 45070 

33-3628-8333 

33-3628-3660 

ventas1@icb-mx.com / ventas2@icb-mx.com 

www.icb-mx.com 



Hornos de Secado Digital

Especificaciones Técnicas		
Modelo		Horno de Secado ICB 18 Litros
Controles	Control de Temperatura	Doble sección de temperatura por PID
	Selección de modo	Botones de Ajustes
	Modos de Display	Medición de Temperatura: Fila Superior de Display Configuración de Temperatura: Fila Inferior de Display
	Rango de Tiempo	0-9999 min (con función de pausa)
	Funciones de Operación	Función de Temperatura Fija, Función de tiempo, auto stop
Dispositivo de Seguridad		Alarma sonora y visible contra sobre temperatura
Especificaciones	Medidas Internas (W*L*H)(mm)	260 x 260 x 260
	Medidas externas (W*L*H)(mm)	380 x 455 x 568
	Medidas de Empaque (W*L*H)(mm)	500 x 530 x 657
	Volumen	18 L
	Número de Repisas	6
	Carga por rack	15 kg
	Espacio entre Repisas	29 mm
	(50/60HZ) Voltaje	AC220V / 2.7A
	NW / GW (kg)	27 / 35