

HORNO DE SECADO HORIZONTAL

PARÁMETROS TÉCNICOS

MODELO	9053A
Rango de temperatura	RT +10°C a 250°C
Exactitud de la temp.	±1°C
Visualización de temp.	Pantalla LED de 4", operación digital.
Temporizador	0 ~ 9999 minutos.
Dimensiones internas	450 x 450 x 350 mm.
Dimensiones externas	760 x 530 x 680 mm
Peso por estante	15 Kg
Peso neto	55 Kg.
Alimentación	1.6W

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- Cámara interna de acero inoxidable.
- Puerta con aislamiento térmico y ventana de visualización
- Bajo ruido de ventiladores
- Ideal para muestras con alta humedad, secado rápido.

VENTAJAS

El Horno Eléctrico de Secado de convección mecánica forzada y control digital de temperatura de ECOSHEL aseguran una temperatura homogénea dentro de la cámara del horno, es adecuado para empresas de la industria minera, laboratorios e institutos de investigación científica que requieran desecar, tostar, derretir y esterilizar materiales de diversos tipos.



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.