

REFRIGERADOR VERTICAL PARA LABORATORIO/FARMACIA

MODELO: HYC-118A

MARCA: HAIER



Rango de temperatura	2-8°C
Capacidad	118 Lts
Dimensiones internas (Ancho x prof x Alto)	515 x 415 x 630 mm
Dimensiones externas (Ancho x prof x Alto)	597 x 635 x 835 mm
Bandejas/ Canastas	3/1
Agente aislante	Espuma rígida en Poliuretano
Puerta	(1) De Vidrio
Interior	Acero inoxidable
Puerta con seguro y llave	Si
Sistema de enfriamiento	Aire forzado
Resolución de la temperatura	0.1 °C
Descongelamiento	Automático
Refrigerante	Libre CFC
Fuente de alimentación	115 V / 60 Hz
Potencia	140 W
Corriente eléctrica	1.46 A
Nivel de ruido	32 dB
Controlador	Por microprocesador
Pantalla	LED
Peso neto	51 Kg
Inter fase USB	N/A
Registrador de temperatura	N/A
Certificaciones	CE, UL.
Cumplen con	ISO 13485, ISO9001, ISO14001

Garantía: 1 año.

APLICACIÓN:

Para laboratorios con necesidad de almacenamiento baja, equipo pequeño, utilidad bajo mesa para ahorro de espacio, puerta transparente.

CARACTERISTICAS TECNICAS GENERALES

- Puerta en vidrio eléctricamente calentada para prevenir condensación.
- Compresor de alta eficiencia
- Enfriamiento por aire forzado con sistema de distribución optimizada de aire para proveer una máxima uniformidad y estabilidad de temperatura
- Diseñado para trabajar en condiciones ambientales de 10-32°C y humedad relativa inferior a 60%.
- Equipado con un sistema completo de alarmas visibles, audibles y luces intermitentes.
- Capacidad para alertar fallas debido a alta/baja temperatura, error en los sensores, puerta entreabierta
- Bloqueo de seguridad para prevenir acceso no autorizado.

SEGURIDAD

- Cinco condiciones para alarmas: Alta o baja temperatura, alarma remota, falla eléctrica, error en cualquiera de los sensores, batería baja, puerta entreabierta.