

REFRIGERADOR VERTICAL DE LABORATORIO/FARMACIA

MODELO: HYC-940

MARCA: HAIER



Rango de temperatura	2-8°C
Capacidad	890 Lts
Dimensiones internas (Ancho x prof x Alto)	1030 x 590 x 1425 mm
Dimensiones externas (Ancho x prof x Alto)	1130 x 755 x 1980 mm
Bandejas/ Canastas	12/ -
Puerta Interior	(2) Dos puertas de Vidrio Acero inoxidable
Agente aislante	Espuma rígida en Poliuretano
Puerta con seguro y llave	Si
Sistema de enfriamiento	Aire forzado
Variación de la temperatura	± 3 °C
Nivel de ruido	45 dB
Descongelamiento	Automático
Refrigerante	R134A
Fuente de alimentación	208-230 ó 115 V / 60 Hz
Potencia	770 / 850 W
Corriente eléctrica	4.5 / 11 A
Controlador	Por microprocesador
Pantalla	LED
Peso neto	279 Kg
Inter fase USB	NA
Registrador de temperatura	NA
Certificaciones	CE, Libre de CFC.
Cumplen con	ISO 15485, ISO 9001, ISO14001.

Garantía: 1 año.

APLICACIÓN: Refrigeradores profesionales para aplicaciones de laboratorio o farmacia

CARACTERISTICAS TECNICAS GENERALES

- Compresor de alta eficiencia
- Ventilador de enfriamiento permanentemente lubricado para mejorar seguridad y longevidad
- Enfriamiento por aire forzado con sistema de optimización de aire para asegurar máxima uniformidad
- Amplia tolerancia de voltajes
- Diseñado para trabajar en ambientes de 10-32°C y humedad relativa inferior a 85%.
- Optimización de espacio con bandejas multinivel y ajustables para almacenar muestras de muchas clases
- Diseño de ruedas y patas ajustables
- Luces LED interiores
- Descongelamiento automático

SEGURIDAD

- Cinco condiciones para alarmas: Alta o baja temperatura, falla eléctrica, error en cualquiera de los sensores, puerta entreabierto, bajo voltaje en la batería de backup.

VENTAJAS TÉCNICAS

- Condensador de aire enfriado de gran tamaño que mejora la robustez, la eficiencia y la estabilidad del sistema de refrigeración
- Puerta en vidrio para visualizar el interior sin condensación
- Luz interior LED que ahorra energía y provee luz blanca para mejor visualización
- Cajones y canastas como opciones para almacenamiento.

ACCESORIOS INCLUIDOS:

- Ruedas del mobiliario.
- Base del mobiliario.
- Puerto de validación.