



Haier

**REFRIGERADOR FARMACÉUTICO
AVANZADO, CON PANTALLA TÁCTIL
HYC-509T**

HYC-509T

REFRIGERADOR FARMACÉUTICO AVANZADO, CON PANTALLA TÁCTIL

DATOS TÉCNICOS

| | |
|---------------------------------|---|
| TIPO DE GABINETE | Vertical, con puerta de vidrio |
| CAPACIDAD | 509 L |
| INTERVALO DE TEMPERATURA | 2~ 8°C |
| TIPO DE REFRIGERACIÓN | Enfriamiento forzado por aire |
| REFRIGERANTE | R600a 75g |
| RUIDO | 40 dB |
| CONTROLADOR | Por computadora interna |
| VISUALIZACIÓN | Pantalla LCD táctil |
| ALIMENTACIÓN | 220 - 240V/ 50-60hz |
| POTENCIA | 370 W |
| CORRIENTE ELÉCTRICA | 1.85 A |
| PESO NETO | 180 Kg |
| DIMENSIONES INTERNAS | 593 x 585 x 1500 (mm) |
| DIMENSIONES EXTERNAS | 693 x 813 x 1981 (mm) |
| ALARMAS DE SEGURIDAD | <ul style="list-style-type: none">• Temperatura alta/baja• Condensador caliente• Alarma remota• Falla de energía• Error de sensor• Batería baja• Puerta abierta |

El refrigerador farmacéutico HYC-509T es un avanzado equipo que garantiza la estabilidad y uniformidad de la temperatura, con un alto rendimiento y eficiencia energética. Cuenta con una pantalla táctil de 7 pulgadas, donde se mostrará la temperatura en el interior, las gráficas de trazabilidad, los parámetros a seleccionar, las alarmas de advertencia, entre otros. Por otra parte, el refrigerador incorpora elementos de comodidad para el usuario; como estantes con portaetiquetas, ajustables a conveniencia, puerta libre de condensación y con suave desplazamiento, que cerrará incluso si el usuario no se asegura de hacerlo. Además, el contenido en el interior estará perfectamente resguardado por su sistema de cierre magnético y llave mecánica. Por su excelente precisión de temperatura y atributos, el refrigerador farmacéutico HYC-509T es el equipo idóneo para el almacenamiento de fármacos y reactivos de laboratorio.

HYC-509T

DATOS TÉCNICOS

ACCESORIOS

- Ruedas
- Soporte fijo (2)
- Estantes (6)
- Interfaz USB
- Llaves mecánicas (4)
- Llave electromagnética (3)
- Tarjeta NFC (5)
- Etiquetas (6)

CERTIFICACIÓN

CE, UL

GARANTÍA

1 año

A

Características adicionales:

- Pantalla Touch LED de 7" de alta definición, para visualización y ajustes de la temperatura, seguimiento de su actividad y operación del sistema en tiempo real, con una precisión de temperatura de 0.1°C.
- Sistema de refrigeración innovador, que aprovecha la energía eficientemente y disminuye el gasto energético.
- Control preciso de la temperatura, operación confiable gracias a sus seis sensores y ventilador de alta eficiencia.
- Puerta a prueba de condensación que permite la visualización al interior.
- Iluminación LED interna y operación silenciosa
- Puerto USB para el almacenamiento y exportación de datos de hasta 10 años.
- Sistema de conexión IoT disponible, útil para monitorear el refrigerador en tiempo real desde la aplicación del celular.
- Batería interna de plomo ácido DC12V (solo para alarmas), con una duración de 12 horas a máxima carga.
- Elementos opcionales (bajo pedido): Desbloqueo del refrigerador con huella digital, impresora térmica incorporada para la impresión de datos y módulo IoT para conexión con dispositivos digitales

