

# Haier



**CONGELADOR VERTICAL -40°C**  
**DW-40L278**

Haier

El ultracongelador vertical DW-40L278 es una excelente opción para el almacenamiento de productos biológicos, fármacos o biomateriales; con la plena confianza de la durabilidad y seguridad de las muestras. El ultracongelador presenta un sistema de refrigeración altamente eficiente, que garantiza la estabilidad y uniformidad de la temperatura al interior de este, sumado a su bajo consumo energético. Aunado a lo anterior, el ultracongelador cuenta con numerosas alarmas que permiten el monitoreo del desempeño del equipo, garantizando la seguridad de las muestras. Por sus numerosas bondades, el ultracongelador DW-40L278 es la opción indicada en laboratorios, hospitales, bancos de sangre, institutos de investigación, entre otros muchos campos.

# Haier

Datos técnicos	DW-40L278
TIPO DE GABINETE	Vertical
CAPACIDAD	278 L
INTERVALO DE TEMPERATURA	-20 ~ -40°C
TIPO DE REFRIGERACIÓN	Circulación forzada de aire
MODO DE DESCONGELACIÓN	Manual
REFRIGERANTE	HC, libre de CFC
CLASE CLIMÁTICA	4
RUIDO	40 dB
RENDIMIENTO DE REFRIGERACIÓN	-40°C
CONTROLADOR	Microprocesador
VISUALIZACIÓN	Pantalla LED
ALIMENTACIÓN	220v/60hz
POTENCIA	275 W
CORRIENTE ELÉCTRICA	2.9 A
PESO NETO/BRUTO	115/ 135 Kg
DIMENSIONES INTERNAS	520 x 435 x 1230 (mm)
DIMENSIONES EXTERNAS	745 x 675 x 1810 (mm)
ALARMAS DE SEGURIDAD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatura alta/baja</li> <li>• Alarma remota</li> <li>• Falla de energía</li> <li>• Puerta abierta</li> <li>• Error de sensor</li> <li>• Batería baja</li> <li>• Temperatura ambiente alta</li> </ul>

## Datos técnicos

## DW-40L278

### ACCESORIOS

- Ruedas
- Patas estabilizadoras en la base
- Gabinetes: 5
- Puerto para pruebas de temperatura
- Interfaz USB o RS485(opcional)
- Registrador de temperatura (opcional)

### CERTIFICACIÓN

CE

### GARANTÍA

1 año

### Características adicionales

- Pantalla LED para la visualización de la temperatura y estado del sistema en tiempo real, con una precisión de temperatura de 0,1°C.
- Diseño aislante en la puerta principal, para un buen efecto termoaislante y de ahorro de energía.
- Bajo nivel de ruido
- Candado de acero inoxidable para un almacenamiento seguro.
- Los cajones están diseñados con portaetiquetas para identificar artículos.
- Tipos de alarma: zumbador, luz intermitente y alarma remota.
- Interfaz USB y RS485 opcional para el registro de temperatura.

