

# Haier

## CONGELADOR VERTICAL DE -86°C

DW-86L338

### DESCRIPCIÓN

El Ultracongelador DW-86L338 de Haier es un equipo especialmente diseñado para el almacenamiento de productos biológicos a largo plazo, incluyendo virus, microorganismos, eritrocitos, leucocitos y piel, entre otros. Sus aplicaciones son útiles en bancos de sangre, hospitales, servicios de prevención epidemiológica, institutos de investigación, bioingeniería, compañías marinas y pesqueras.



### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Operación inteligente, control de temperatura uniforme y refrigeración de alto rendimiento.
- Control mediante microprocesador con pantalla digital para ajuste del intervalo de temperatura de -40 ~ -86°C.
- Evaporador de pared con tratamiento mejorado de transferencia de calor.

### SEGURIDAD

- Alarmas de disfunción que detectan temperatura alta/baja, calentamiento de condensador, fallo de energía, error en el sensor, puerta abierta, batería baja, temperatura ambiente alta y alarmas visuales y audibles.
- Batería de respaldo para monitoreo continuo, muestra la temperatura interna incluso después de una falla de energía.
- Puerto USB estándar, dando la posibilidad de registrar los datos de operación para futuras consultas.

### DISEÑO ERGONÓMICO

- Puerta externa de 90mm de grosor y doble puerta interna.
- Interior de placa de acero/zinc y placa exterior de acero.
- 3 estantes ajustables de acero inoxidable.
- Ruedas y patas de nivelación, fáciles de mover y bloquear.

DW-86L338



ESPECIFICACIONES		
<b>DATOS TÉCNICOS</b>	Tipo de gabinete	Vertical
	Tipo de refrigeración	Directa
	Modo de descongelación	Manual
	Refrigerante	Libre de CFC
	Ruido	50 dB
<b>FUNCIONAMIENTO</b>	Rendimiento de refrigeración	-86°C
	Intervalo de temperatura	-40 ~ -86°C
<b>CONTROL</b>	Controlador	Microprocesador
	Visualización	Pantalla LED
<b>DATOS ELÉCTRICOS</b>	Alimentación	115V/60Hz
	Potencia	1000 W
	Corriente eléctrica	6 A
<b>DIMENSIONES</b>	Capacidad	338L
	Peso neto	238/278 Kg
	Dimensiones internas	465 x 630 x 1165 mm
	Dimensiones externas	812 x 893 x 1846 mm
<b>FUNCIONES</b>	Temperatura alta/baja	Sí
	Alarma remota	Sí
	Falla de energía	Sí
	Voltaje alto/bajo	Sí
	Error de sensor	SÍ
	Batería baja	Sí
	Temperatura ambiente alta	Sí
<b>ACCESORIOS</b>	Ruedas	Sí
	Patas estabilizadoras	Sí
	Orificio para pruebas de temperatura	Sí
	Cajones/puertas internas	3/2
	Interfaz USB	Sí
	Registrador de temperatura	N/A
<b>OTROS</b>	Certificación	CE, UL