



Haier

ULTRACONGELADOR VERTICAL DW-86L728J

DW-86L728J

ULTRACONGELADOR VERTICAL

El modelo DW-86L728J pertenece a la serie de ultracongeladores Salvum Ahorradores de Energía, cuyo diseño brinda una mayor eficiencia, estabilidad de la temperatura y aprovechamiento de la energía eléctrica. De manera adicional, el ultracongelador ofrece elementos de comodidad y fácil operatividad al usuario, entre los que destacan su bajo nivel de ruido, su tamaño compacto, puerta ergonómica, entre otros. Por ello, el ultracongelador DW-86L728J es idóneo para laboratorios de biología molecular, hospitales, servicios de prevención epidemiológica e institutos de investigación.

DATOS TÉCNICOS		
TIPO DE GABINETE	Vertical	
CAPACIDAD	728 L	
CLASE CLIMÁTICA	N	
TIPO DE REFRIGERACIÓN	Enfriamiento directo	
MODO DE DESCONGELACIÓN	Manual	
REFRIGERANTE	HC	
RUIDO	50 dB	
RENDIMIENTO DE REFRIGERACIÓN	-86 °C	
INTERVALO DE TEMPERATURA	-40 ~ -86°C	
CONTROLADOR	Microprocesador	
VISUALIZACIÓN	Pantalla LED	
ALIMENTACIÓN	120V, 60Hz	
CONSUMO ELÉCTRICO	10.5 kWh/24h	
CORRIENTE ELÉCTRICA	18 A	
PESO NETO/BRUTO	345 Kg /385 Kg	
DIMENSIONES INTERNAS	766 x 716 x 1310 (mm)	
DIMENSIONES EXTERNAS	1041 x 980 x 1980 (mm)	



Características principales

- Tecnología VIP de aislamiento de la temperatura mediante múltiples capas de sellado.
- Pantalla LED para la visualización de la temperatura y estado del sistema en tiempo real, con una precisión de temperatura de 0.1°C.
- Sistema de manija patentado, que facilita la apertura de la puerta con una sola mano y sin esfuerzo.
- Filtros fácilmente removibles, sin necesidad de herramientas, para su limpieza.
- Batería interna de emergencia, para 24 horas de operación en caso de falla eléctrica.
- Accesorios y consumibles compatibles (no incluidos):

Racks de acero inoxidable

Cajas

Viales

Sistema de reserva de CO2

Sistema de reserva de LN2

Registrador de temperatura







DW-86L728J

DATOS TÉCNICOS		
FUNCIONES	Alarmas incluidas:	
	•	Aumento o disminución del
		rango de temperatura
	•	Alarma remota
	•	Calentamiento del condensador
	•	Falla de energía
	•	Error de sensor
	•	Batería baja
	•	Temperatura ambiental alta
	•	Puerta abierta
ACCESORIOS	•	Ruedas
	•	Soporte fijo
	•	Estantes (3)
	•	Puertas internas (4)
	•	Puerto estándar para pruebas
		de temperatura (2)
	•	Interfaz para USB
	•	Batería interna recargable
CERTIFICACIÓN	CE	
GARANTÍA	1 año	





