

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO REFRIGERACIÓN

DESCRIPCIÓN		ESPECIFICACIONES							
MODELO:	H5164NT24	REFERENCIA(S)	TIPO DE MANIJA	MARCA	CÓDIGO	MERCADO	DESCRIPCIÓN		
			Manija integrada (MI)	HACEB	9003587	Nacional	NEV 241 SE DA MI NE R2		
Volumen nominal bruto					241 L				
Clase climática		Tropical (T: +16°C a +43°C): Colombia y otros países		Clase de congelador	<input checked="" type="checkbox"/>	★(★★★) Temperaturas ≤ -18°C y con capacidad de congelamiento ≥ 3,5 kg/24 h			
Sistema de enfriamiento		No Frost			<input type="checkbox"/>	(★★★) Temperaturas ≤ -18°C			
Corriente nominal de operación		1,5A			<input type="checkbox"/>	(★★) Temperaturas ≤ -12°C			
Tensión nominal de operación		115 V			<input type="checkbox"/>	(★) Temperaturas ≤ -6°C			
Potencia nominal de operación		85 W			<input type="checkbox"/>	(Cero estrellas) Temperaturas ≤ 0°C			
Consumo de energía / Clasificación energética		1,013 kWh/24 h (Colombia)	B (Ar: 56,0%)	Capacidad de congelamiento		1 kg/24 h			
				Tiempo de elevación de temperatura					
				Nivel de ruido		43 dB(A)			
Frecuencia nominal de operación		60 Hz							
Capacidad de fabricación de hielo		2 kg/24h							
VOLUMENES Y ÁREAS (Nacional)		COMPARTIMIENTO SUPERIOR		COMPARTIMIENTO INFERIOR		NOMINAL TOTAL			
		★(★★★)		(★★)					
Volumen nominal de almacenamiento (L)		52		168		237			
Volumen nominal compartimento Quick Chill (L)		17							
Gas espumante		CICLOPENTANO							
Compresor		Compresor actual en uso		Compresor uso alternativo		Compresor uso alternativo			
		Jiaxipera TH1112HY							
Refrigerante R600a (g)		46							
Condensador		SKIN CONDENSER							
Evaporador		Tipo tubo aleta de convección forzada. Material: aluminio							
Serpentín									
Control de temperatura		Tarjeta electrónica		Control interno					
Filtro secador		15 gramos							
Motoventilador		NIDEC 12V DC/0,13A/ 4513FDT/GM10C12MS1CA9-56296							
Marco calefactor									
Resistencia descongelación		150W / 125V							
Control de descongelación		Automático							
Iluminación		Tarjeta de control tiene 3leds para iluminación							
DIMENSIONES GENERALES EMPAQUE EN CARTÓN									
REFERENCIAS:		Con empaque		Sin empaque		VOLUMEN BRUTO EMPACADO (m³)			
ALTO (cm)		170,0		167,0		MI 0,582			
ANCHO (cm)		58,0		54,0					
PROFUNDIDAD (cm)		59,0		56,0		VOLUMEN NETO (m³)			
PESO (kg)		49,4		46		MI 0,505			
ACCESORIOS		(NACIONAL)		CARACTERÍSTICAS GENERALES					
ENTREPAÑO CONGELADOR		VER TABLA ACCESORIOS DE LAS REFERENCIAS ACTIVAS EN PORTAFOLIO		Gabinete interior		Poliestireno			
ANAQUEL PTA SUP				Gabinete exterior		Lamina cold rolled recubierta con pintura electrostática			
ENTREPAÑO CONSERVADOR				Colores					
ANAQUEL PTA INF									
TAPA CHILL									
BADEJA CHILL									
TANQUE DISPENSADOR DE AGUA									
TAPA TANQUE									
TAPA TANQUE AUXILIAR									
TAPA BANDEJA VEGETALES									
BANDEJA VEGETALES									
PORTA HUEVOS									
CUBETA DE HIELO									
				Número de puertas		2			
Normas Técnicas		Norma		Nombre de la norma					
		NTC-IEC 62552		Artefactos de Refrigeración Domesticas Ensayos Características y Métodos De Ensayo					
Elaborado por: Juan Carlos Ospina O.						Actualización: Juan Carlos Ospina O. Fecha: 10/04/2025			

CODIGO SAP					
REFERENCIA					
	INTEGRADA				
COMPONENTES	CANTIDAD				
ENTREPAÑO CONGELADOR	1				
ANAQUEL PTA SUP	2				
ENTREPAÑO CONSERVADOR	3				
ANAQUEL PTA INF	2				

