

| DESCRIPCIÓN | | ESPECIFICACIONES | | | | |
|--|--|------------------|---|-------------------------------------|--|----------------------------|
| MODELO: | H9164NT62 | REFERENCIA(S) | TIPO DE MANIJA | MARCA | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN |
| | | | Manija Integrada (MI) | HACEB | 9003561 | SBS 621 SE MI PD DA NE INV |
| Volumen nominal bruto | | 621 L | | | | |
| Clase climática | Tropical (T: +16°C a +43°C); Colombia | | Clase de congelador | <input checked="" type="checkbox"/> | ★★★★ Temperaturas ≤ -18°C y con capacidad de congelamiento ≥ 5 kg/12 h | |
| Sistema de enfriamiento | No Frost | | | <input type="checkbox"/> | ★★★★ Temperaturas ≤ -18°C | |
| Corriente nominal de operación | 2.5 A | | | <input checked="" type="checkbox"/> | ★★★ Temperaturas ≤ -12°C | |
| Tensión nominal de operación | 115 VAC | | | <input type="checkbox"/> | ★★ Temperaturas ≤ -6°C | |
| Potencia nominal de operación | 150 W | | | <input type="checkbox"/> | ★ Temperaturas ≤ -6°C | |
| Consumo de energía / Clasificación energética | 1,371kWh/24 h (Colombia) A (Ar: 67,0%) | | | <input type="checkbox"/> | (Cero estrellas) Temperaturas ≤ 0°C | |
| Frecuencia nominal de operación | 60 Hz | | Capacidad de congelamiento | | 10 kg/24 h | |
| Capacidad de fabricación de hielo | 1kg/24h | | Tiempo de elevación de temperatura | | N/A | |
| | | | Nivel de ruido | | 41 dBA (en condiciones de laboratorio) | |

| VOLUMENES Y ÁREAS | COMPARTIMIENTO CONGELADOR | COMPARTIMIENTO CONGELADOR | COMPARTIMIENTO CONSERVADOR | NOMINAL TOTAL |
|--|---------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------|
| Volumen nominal de almacenamiento (L) | 199 | 8 | 337 | 577 |
| Área nominal de almacenamiento (dm²) | | | | |
| Volumen nominal compartimiento bandeja extra frío (L) | 33 | | | |

| DESCRIPCIÓN | ESPECIFICACIONES | | |
|---------------------------------------|--|---------------------------|--|
| | Compresor actual en uso | Compresor uso alternativo | Compresor uso alternativo |
| Compresor | VTX1116V (Inverter) Jiaxipera Compressor Co., Ltd. Output: 230 VDC @ 40-150 Hz | | |
| Relay | N/A | | |
| Térmico | N/A | | |
| Capacitor de marcha | N/A | | |
| Refrigerante | R600a (68 g) | | |
| Gas espumante | Ciclopentano | | |
| Condensador | Condensador interno inyectado de tubería de aluminio (Skin condenser aluminum pipe) | | |
| Evaporador | Evaporador tubo-aletas de aluminio (Fin evaporator aluminum tubing) | | |
| Tubo capilar/Capillary Tube | Tubería de cobre (Copper pipe) | | |
| Filtro secador/Filter drier | Tamiz molecular Ø19 mm x Length 155 mm (Ø19 mm x Length 155 mm Molecular Sieve) | | |
| Motoventilador/ Motor fan | Model: CHT12512RH-W388; 12 VDC ; 0,23 A ; C&C | | |
| Marco calefactor/Heating frame | Tubería de acero (Steel pipe) | | |
| Iluminación/Illumination | CONGELADOR: LED 12 VDC ; 2,5 W // CONSERVADOR: LED 12 VDC ; 2,5 W | | |
| Intercambiador | Concéntrico de tubería de aluminio (Aluminum pipe concentric) | | |
| Serpentín | Tubería de cobre recubierta con polímero termoencogible (Heat shrinkable polymer coated copper tubing) | | |
| Control de temperatura | Control interno | | Control externo |
| | | | Tarjeta electrónica (Electronic board) (PCB) |
| Resistencia descongelación | 115 VAC ; 180 W | | |
| Control de descongelación | Por tarjeta electrónica | | |

| DIMENSIONES GENERALES EMPAQUE EN CARTÓN | | | | | | |
|---|-------------|-------|-------------|-------|--|-------|
| REFERENCIAS: | Con empaque | | Sin empaque | | VOLUMEN BRUTO EMPACADO (m ³) | |
| | PDI | PDE | PDI | PDE | PDI | PDE |
| ALTO (cm) | N/A | 184,0 | N/A | 177,0 | N/A | N/A |
| ANCHO (cm) | N/A | 97,0 | N/A | 91,0 | N/A | 1,392 |
| PROFUNDIDAD (cm) | N/A | 78,0 | N/A | 71,0 | VOLUMEN NETO (m ³) | |
| PESO (kg) | N/A | 103,0 | N/A | 96,0 | PDI | N/A |
| | | | | | PDE | 1,144 |

| DIMENSIONES GENERALES EMPAQUE CLEAR VIEW | | | | | | |
|--|-------------|-----|-------------|-----|--|-----|
| REFERENCIAS: | Con empaque | | Sin empaque | | VOLUMEN BRUTO EMPACADO (m ³) | |
| | PDI | PDE | PDI | PDE | PDI | PDE |
| ALTO (cm) | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| ANCHO (cm) | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| PROFUNDIDAD (cm) | N/A | N/A | N/A | N/A | VOLUMEN NETO (m ³) | |
| PESO (kg) | N/A | N/A | N/A | N/A | PDI | N/A |
| | | | | | PDE | N/A |

| DIMENSIONES GENERALES GABINETE METALICO | | | |
|---|------------|------------------|-----------|
| ALTO (cm) | ANCHO (cm) | PROFUNDIDAD (cm) | PESO (kg) |
| 177,0 | 91,0 | 63,0 | N/A |

| ACCESORIOS | | | CARACTERÍSTICAS GENERALES | |
|---|-----------------|-----------------|---------------------------|--|
| COMPARTIMIENTO CONGELADOR | Control interno | Control externo | | |
| Anaqueles contrapuerta | | 1 | Gabinete interior | Poliestireno (PS) |
| Entrepapeños | | 3 | | |
| Bandejas | | 2 | Gabinete exterior | Lamina cold rolled recubierta con pintura electrostática |
| Tapa bandejas | | 2 | | |
| Dispensador de agua/hielo/escarcha automatico | | 1 | | |
| COMPARTIMIENTO CONSERVADOR | Control interno | Control externo | | |
| Anaqueles contrapuerta | | 4 | Colores | Puertas: Negro inoxidable Gabinete: Gris oscuro |
| Entrepapeños | | 3 | | |
| Bandejas | | 2 | | |
| Tapa bandeja de vegetales | | 1 | | |
| Tapa bandeja extra-frío | | 1 | | |
| | | | | |
| | | | Número de puertas | 2 |

| Normas Técnicas | Norma | Nombre de la norma |
|-----------------|---|---|
| | RETIQ 41012 | Reglamento técnico de etiquetado |
| | RETIQ 40247 | Reglamento técnico de etiquetado |
| | RT 0859 | Reglamento técnico artefactos refrigeradores, congeladores |
| | NTE INEN 2206:2019-02 | Artefactos de refrigeración domésticos con o sin escarcha. Refrigeradores con o sin compartimiento de baja temperatura. Requisitos e Inspección (Ecuador) |
| | INTE 28-01-(04,05,06) | Eficiencia energética. Refrigeradores electrodomésticos y congeladores electrodomésticos. (Costa Rica) |
| | RTS 97.01.01:15 | Eficiencia Energética. Refrigeradores y congeladores electrodomésticos. Límites, métodos de prueba y etiquetado. (El Salvador) |
| ISO15502:2005 | Household refrigerating appliances — Characteristics and test methods (Venezuela) | |

