

INSTALACIÓN Y CONDICIONES DE USO DEL APARATO

Instalación antes de usar el aparato por primera vez

- Saque el producto del paquete, retire toda la cinta adhesiva que protege la puerta y todo el aparato. Cualquier resto de manchas adhesivas pueden eliminarse con un detergente suave.
- No deseche los elementos de poliestireno del embalaje. Si es necesario transportar el frigorífico congelador, empaquélo con los elementos y film transparente de poliestireno y protéjalo con cinta adhesiva.
- Limpie la superficie interior del frigorífico congelador y los elementos del aparato con un detergente disuelto en agua tibia y después séquelo.
- Coloque el frigorífico congelador en una superficie uniforme y estable en una habitación seca, ventilada y con sombra, lejos de las fuentes de calor como: el horno, el fogón, los radiadores de calefacción central, la instalación de agua caliente, etc.
- En la superficie exterior del producto encontrará una lámina protectora, que la debe retirar.
- Asegúrese de que el aparato se coloca en posición horizontal atornillando las 2 patas delanteras ajustables.
- Para garantizar que la puerta se abra fácilmente, en la figura 5 * se muestra la distancia entre el lado del aparato (en el lado de las bisagras de la puerta) y la pared.
- Procure que la habitación tenga una ventilación adecuada y que el aire circule libremente por todos los lados del aparato.

Distancia mínima de las fuentes de calor

- de los hornos de eléctrico, gas y otros hornos - 30 mm,
- de hornos de aceite o carbón - 300 mm,
- de hornos empotrados - 50 mm

Si no hay posibilidad de garantizar las distancias anteriormente mencionadas, provea un panel de aislamiento apropiado.

Advertencia:

- La parte trasera del frigorífico, en particular, el condensador y otros elementos del sistema de refrigeración no deben entrar en contacto con otros componentes que puedan dañarlos (por ejemplo, los tubos de la calefacción central y de suministro de agua).
- Se prohíbe reajustar o modificar cualquiera de las partes de la unidad. Es fundamental no dañar el tubo capilar visible en el hueco del compresor. No se puede doblar ni enderezar ni enrollar el tubo.
- Si el usuario rompe el tubo capilar, la garantía quedará anulada.
- En algunos modelos el tirador está en el aparato, lo tiene que atornillar con un destornillador.

(k) Información importante para el pedido de piezas de repuesto, directamente o a través de otros canales que proporcione el fabricante, el importador o el representante autorizado:

Póngase en contacto en www.metrocustomer.info

(l) Periodo mínimo durante el cual las piezas de repuesto, necesarias para la reparación del aparato, estarán disponibles:

Póngase en contacto en www.metrocustomer.info

(o) Instrucciones sobre cómo encontrar la información del modelo en la base de datos de los productos, de acuerdo con lo establecido en el Reglamento (UE) 2019/2016, a través de un enlace web que dirija a la información del modelo almacenada en dicha base de datos o de un enlace a la base de datos de los productos e información sobre cómo encontrar el identificador del modelo en el propio producto.

www.metrocustomer.info

Ficha de información del producto

| | |
|---|---|
| Nombre del proveedor o marca comercial: | ARO |
| Dirección del proveedor: | MCC Trading International GmbH Schlüterstraße 5 40235 Düsseldorf Germany |

| | | | | | | | |
|---|-------------|---|--|---|------------------------|-------|--|
| Identificador del modelo: | | TFW8540 TFS8540 | | | | | |
| Tipo de electrodoméstico de refrigeración: | | Frigorífico (compartimento de tres estrellas) | | | | | |
| Electrodoméstico de bajo nivel de ruido: | no | Tipo de diseño: | | libre | | | |
| Electrodoméstico de almacenamiento de vino: | no | Otro electrodoméstico de refrigeración: | | si | | | |
| Parámetros generales del producto: | | | | | | | |
| Parámetro | | Valor | | Parámetro | | Valor | |
| Dimensiones totales | Altura | 840 mm | | Volumen total | 83 l | | |
| | Anchura | 480 mm | | | | | |
| | Profundidad | 515 mm | | | | | |
| IEE | | 125% | | Clase de eficiencia energética | | F | |
| Emisiones de ruido acústico aéreo | | 41 dB(A) re 1 pW | | Clase de emisiones de ruido acústico aéreo | | C | |
| Consumo de energía anual | | 159,87 kWh/a | | Clase climática: | | N/ST | |
| Temperatura ambiente mínima para la que se ha diseñado este aparato | | 16 °C | | Temperatura ambiente máxima para la que se ha diseñado este aparato | | 38 °C | |
| Ajustes de invierno | | si | | | | | |
| Parámetros de los compartimentos: | | | | | | | |
| Tipo de compartimento | | Parámetros y valores de los compartimentos | | | | | |
| | | Volumen del compartimento | Ajustes de temperatura recomendado para el almacenamiento óptimo de alimentos. | Capacidad de congelación | Tipo de descongelación | | |
| Dispensa | no | - | - | - | - | | |
| Botellero para vinos | no | - | - | - | - | | |
| Bodega | no | - | - | - | - | | |
| Comida fresca | si | 75 l | 4 °C | - | M | | |
| Frío | no | - | - | - | - | | |
| 0 estrellas o fabricación de hielo | no | - | - | - | - | | |
| 1 estrella | no | - | - | - | - | | |
| 2 estrellas | no | - | - | - | - | | |

| | | | | | |
|--|------------------------|-----|-----------------------------------|---|---|
| 3 estrellas | si | 8 l | -18 °C | - | M |
| 4 estrellas | no | - | - | - | - |
| Sección de 2 estrellas | no | - | - | - | - |
| Compartimento de temperatura variable | tipos de compartimento | - | - | - | - |
| Para compartimentos de 4 estrellas: | | | | | |
| Función de congelación rápida | | | no | | |
| Parámetros de la fuente de iluminación: | | | | | |
| Tipo de fuente de iluminación | | | Lámpara de filamento | | |
| Clase de eficiencia energética | | | - | | |
| Duración mínima de la garantía ofrecida por el fabricante: | | | Vea el capítulo sobre la garantía | | |
| Información Adicional: | | | | | |
| Enlace al sitio web del fabricante, donde se encuentra la información en el punto 4(a) del Anexo del Reglamento (UE) 2019/2019 de la Comisión: | | | www.metrocustomer.info | | |

Información técnica adicional

| | | | |
|---|--------------|---------------------|--------|
| Descripción general del modelo de refrigeración: | | - | |
| Especificaciones del producto: | | - | |
| Especificaciones generales del producto: | | - | |
| Parámetro | Valor | Parámetro | Valor |
| Consumo de energía anual | 160,00 kWh/a | Energía auxiliar | - |
| Consumo estándar de energía anual | 128,13 kWh/a | IEE | 125% |
| Tiempo de subida de la temperatura | 3,00 h | Parámetro combinado | 1,38 C |
| Factor de pérdida de temperatura de la puerta | 1,000 D | Factor de carga | 1,0 L |
| Tipo de calentador anticondensación | ninguno | | |
| Especificaciones adicionales del producto para electrodomésticos de refrigeración, excepto electrodomésticos de bajo nivel de ruido: | | | |
| Parámetro | Valor | Parámetro | Valor |

| | | | |
|---|---------------|---|---------------|
| Consumo diario de energía a 16 °C | 0,340 kWh/24h | Consumo diario de energía a 32 °C | 0,536 kWh/24h |
| Descongelación progresiva y recuperación del consumo de energía a 16 °C | - | Descongelación progresiva y recuperación del consumo de energía a 32 °C | - |
| Intervalo de descongelación a 16 °C | - | Intervalo de descongelación a 32 °C | - |

Especificaciones adicionales del producto para electrodomésticos de refrigeración de bajo nivel de ruido:

| | | | |
|-----------------------------------|-------|-------------------------------------|-------|
| Parámetro | Valor | Parámetro | Valor |
| Consumo diario de energía a 25 °C | - | Intervalo de descongelación a 25 °C | - |

Especificaciones de los compartimentos:

| Tipo de compartimento | Parámetros y valores de los compartimentos | | | | | |
|---------------------------------------|--|-------------------------|----------------|----------------|--------------------------|-----------------------|
| | Temperatura objetivo | Parámetro termodinámico | N _c | M _c | Factor de descongelación | Factor de integración |
| Despensa | +17 °C | - | - | - | - | - |
| Botellero para vinos | +12 °C | - | - | - | - | - |
| Bodega | +12 °C | - | - | - | - | - |
| Comida fresca | +4 °C | 1,00 r _c | 75 | 0,12 | 1,00 A _c | 1,0 B _c |
| Frío | +2 °C | - | - | - | - | - |
| 0 estrellas o fabricación de hielo | 0 °C | - | - | - | - | - |
| 1 estrella | -6 °C | - | - | - | - | - |
| 2 estrellas | -12 °C | - | - | - | - | - |
| 3 estrellas | -18 °C | 2,10 r _c | 138 | 0,15 | 1,00 A _c | 1,0 B _c |
| 4 estrellas | -18 °C | - | - | - | - | - |
| Sección de 2 estrellas | -12 °C | - | - | - | - | - |
| Compartimento de temperatura variable | - | - | - | - | - | - |

Información Adicional:

| | |
|--|---|
| Referencias de las normas armonizadas u otros métodos confiables, exactos y reproducibles aplicados: | - |
| Lista de todos los modelos equivalentes, incluidos los identificadores de modelo: | - |