

Ficha para frigoríficos, congeladores y comi

según reglamento delegado (UE) nº 1060/2010

| Miele | | |
|---|------------|-------|
| Identificador del modelo | K 35272 ID | |
| Categoría del modelo de aparato de refrigeración doméstico ⁰ | | 3 |
| Clase de eficiencia energética A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente) | | A++ |
| Consumo de energía anual (AE _c) ¹ | kWh/año | 125 |
| Volumen útil, compartimento para la conservación de alimentos frescos | l | 231 |
| De los cuales un compartimento helador | l | 59 |
| Compartimentos de conservación de vinos | l | 0 |
| De los cuales un compartimento bodega | l | 0 |
| Compartimento de conservación de alimentos frescos | l | 172 |
| Volumen útil, compartimento congelador de alimentos | l | 0 |
| Clasificación por estrellas ² | | - |
| Temperatura de diseño de "otros compartimentos" ³ | °C | - |
| Temperatura de conservación más fría libre de escarcha | °C | - |
| Autonomía de | h | 0 |
| Capacidad de congelación | kg/24h | 0,0 |
| Clase climática ⁴ | | SN-T |
| Emissiones de ruido acústico aéreo | re 1 pW | 37 |
| Encastrable/Integrable | | ● / ● |

● Sí, disponible

⁰ Categoría de aparato: 1 = Frigorífico con uno o más compartimentos de conservación de alimentos frescos; 2 = Frigorífico-bodega y armario para la conservación de vinos; 3 = Frigorífico-helador y frigorífico con un compartimento de 0 estrellas; 4 = Frigorífico con un compartimento de 1 estrella; Frigorífico con un compartimento de 2 estrellas; Frigorífico con un compartimento de 3 estrellas; 7 = Frigorífico-congelador; 8 = Congelador tipo armario; 9 = Arcón congelador; 10 = Aparatos multiuso y de otro tipo

¹ según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas; el consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización.

² * = Compartimento -6°C o más frío ; Compartimento congelador de alimentos -18°C o más frío; **** =Compartimento congelador de alimentos -18 °C o más frío

³ otro compartimento" compartimento distinto de un compartimento de conservación de vinos, previsto para la conservación de determinados alimentos a una temperatura mayor de + 14 °C.

⁴ Clase climática SN: Este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre +10°C y +32°C; Clase climática N: Este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre +16°C y +32°C; Clase climática ST: Este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre +16°C y +38°C; Clase climática T: Este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre +16°C y +43°C