

BSNF 9152 W

12NC: 850527311000

Código EAN: 8003437900501

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

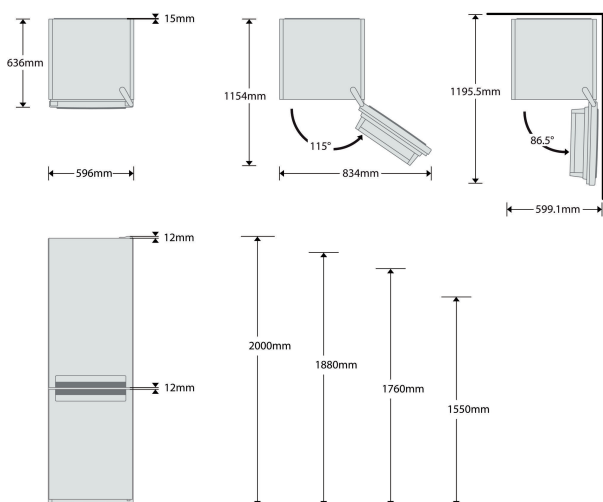


CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

| | |
|---|-------------------|
| Grupo de producto | Frigorífico combi |
| Tipo de instalación | N/A |
| Tipo de control | Electrónica |
| Tipo de construcción | Independiente |
| Color principal del producto | White |
| Potencia de conexión (W) | 140 |
| Intensidad corriente eléctrica (A) | 10 |
| Tensión (V) | 220-240 |
| Frecuencia (Hz) | 50 |
| Número de compresores | 1 |
| Longitud del cable de alimentación eléctrica (cm) | 245 |
| Tipo de clavija | Schuko |
| Capacidad total neta de la unidad (l) | 346 |
| Clasificación por estrellas | 4 |
| Altura del producto | 2011 |
| Anchura del producto | 595 |
| Fondo del producto | 663 |
| Ajuste máximo de las patas | 0 |
| Peso neto (kg) | 75 |

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|---|------------|
| Sección del frigorífico del proceso de descongelación | Automático |
| Sección del congelador del proceso de descongelación | Automático |
| Interruptor de refrigeración rápida | Si |
| Función de congelación rápida | No |
| Indicador de frigorífico de puerta abierta | No |
| Temperatura regulable | Si |
| Congelador con temperatura regulable | No |
| Ventilador interior de sección de frigorífico | Si |
| Número de cajones de congelación | 3 |
| Fabricación de hielo automática mecánica | No |
| Número de estantes en el compartimento frigorífico | 5 |
| Material de los estantes | Cristal |
| Sección de termómetro del frigorífico | Ninguno |
| Sección de termómetro del congelador | Ninguno |
| Número de zonas de temperatura | 2 |



DATOS DE CONSUMO

| | |
|---|-------|
| Clasificación de eficiencia energética - NUEVA (2010/30/EC) | A++ |
| Consumo anual de energía (kWh/año) - NUEVA (2010/30/EC) | 251 |
| Capacidad neta del frigorífico (l) - NUEVA (2010/30/EC) | 252 |
| Capacidad neta del congelador (l) - NUEVA (2010/30/EC) | 94 |
| Capacidad de congelación (kg/24h) - NUEVA (2010/30/EC) | 4 |
| Clase climática | SN-T |
| Nivel de contaminación acústica (dB(A) re 1 pW) | 42 |
| Sistema anti-escarcha | Total |