

WB70I 953 X AQUA

12NC: 869991671400

Codul GTIN (EAN): 8003437648984

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



MAIN FEATURES

| | |
|--|---------------------|
| Grup de produse | Combina frigorifica |
| Tipul de instalare | Independent |
| Tip de control | Electronic |
| Tipul de construcție | Independent |
| Culoarea principală a produsului | Optic Inox |
| Conectarea electrică (W) | 210 |
| Curent (A) | 1,3 |
| Tensiune (V) | 220-240 |
| Frecvență (Hz) | 50 |
| Lungimea cablului de alimentare electrică (cm) | 217 |
| Tip de conectare | Schuko |
| Total volume of the product (EU 2017/1369) | 457 |
| Numar stele | 4 |
| Înălțimea produsului | 1950 |
| Lățimea produsului | 700 |
| Adâncimea produsului | 755 |
| Ajustare maximă a picioarelor de reglare | 0 |
| Greutate netă (kg) | 85 |

TECHNICAL FEATURES

| | |
|--|------------------|
| Funcția de dezghețare a frigiderului | Frost-Free |
| Funcția de dezghețare a congelatorului | Frost-Free |
| Posibilitate de răcire rapidă | Da |
| Fast freezing function (EU 2017/1369) | Da |
| Indicator ușă deschisă congelator | Fara |
| Temperatura reglabilă | Da |
| Temperatură reglabilă pentru frigider | Da |
| Ventilator interior pentru frigider | Fara |
| Numărul de sertare de congelare | 3 |
| Număr de rafturi frigider | 3 |
| Materialul rafturilor | Sticla profilata |
| Număr de zone de temperatură | 2 |

ENERGY LABEL

| | |
|---|---------------------------------|
| Energy Efficiency Class (Regulation (EU) 2017/1369) | D |
| Annual energy consumption in kilowatt hour per year (kWh/a) (EU) 2017/1369 | 232 |
| The sum of the volumes of the chill compartments and the unfrozen compartments (EU 2017/1369) | 304 |
| The sum of the volumes of the frozen compartments (EU 2017/1369) | 153 |
| Freezing Capacity (kg/24h) (4-star Compartment) (EU2017/1369) | 18,0 |
| Climate Class (EU) 2017/1369 | extinsă temperată/ tropicală |
| Airborne acoustical noise emissions (EU 2017/1369) | 40 |
| Airborne acoustical noise emission class (EU 2017/1369) | C |
| Sistem no frost | Complet |