

I55RM 1120 W

12NC: 869991609110

EAN-code: 8050147577370

 **Indesit**
Life proof.



BELANGRIJKSTE KENMERKEN

| | |
|--|----------------------|
| Productgroep | Koelkast |
| Productnaam | I55RM 1120 W |
| EAN-code | 8050147577370 |
| Uitvoering | Vrijstaand |
| Type installatie | Vrijstaand |
| Type besturing | Mechanisch |
| Type bedienings- en signaleringselementen | Mechanisch |
| Belangrijkste kleur van het product | Wit |
| Aansluitwaarde (W) | 102 |
| Stroom | 0,5 |
| Spanning | 220-240 |
| Frequentie | 50 |
| Lengte elektriciteitsnoer | 150 |
| Type stekker | Schuko |
| Totale volume van het product (EU 2017/1369) | 135 |
| Aantal sterren | n.v.t |
| Aantal afzonderlijke koelsystemen | 1 |
| Hoogte van het product | 838 |
| Breedte van het product | 540 |
| Diepte van het product | 595 |
| Diepte met 90° geopende deur | - |
| Maximaal instelbare hoogte | 0 |
| Nettogewicht | 28 |
| Deurscharnier | Rechts verwisselbaar |

TECHNISCHE KENMERKEN

| | |
|--|--------------|
| Instelbare temperatuur | Ja |
| Alarmsignaal bij storing | Geen signaal |
| Ontdooiingsproces koelgedeelte | Handmatig |
| Snelkoelschakelaar | Nee |
| Interne ventilator koelgedeelte | Nee |
| Legborden voor flessen | Nee |
| Vergrendelbare deur | Nee |
| Aantal legborden in koelcompartiment | 3 |
| Aantal verstelbare legborden in koelcompartiment | 2 |
| Materiaal van de legborden | Glas |
| Thermometer in koelgedeelte | n.v.t |

VERBRUIKSWAARDEN

| | |
|--|----------------------------------|
| Energie-efficiëntie-index (Voorschrift (EU) 2017/1369) | E |
| Gemiddeld jaarlijks energieverbruik in kilowattuur per jaar (kWh/a) (EU) 2017/1369 | 91 |
| Totale volume van de koelcompartimenten (EU 2017/1369) | 135 |
| Totale volume van de vriescompartimenten (EU 2017/1369) | 0 |
| Vriescapaciteit (4 Sterren Compartment) (EU2017/1369) | 0,0 |
| Klimaatklasse (EU) 2017/1369 | uitgebreid gematigd/ tropisch |
| Akoestische geluidsemissies (EU 2017/1369) | 41 |
| Akoestische geluidsemissieklasse (EU 2017/1369) | C |
| Maximale omgevingstemperatuur (EU) 2017/1369 | 43 |
| Minimale omgevingstemperatuur (EU) 2017/1369 | 10 |