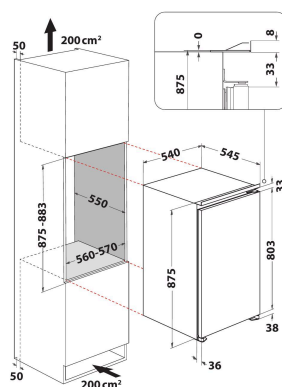


INS 921 1N

12NC: 869991612810

EAN-code: 8050147612811

 **Indesit**
Life proof.



BELANGRIJKSTE KENMERKEN

| | |
|--|----------------------|
| Productgroep | Koelkast |
| Productnaam | INS 921 1N |
| EAN-code | 8050147612811 |
| Uitvoering | Inbouw |
| Type installatie | Inbouw |
| Type besturing | Mechanisch |
| Type bedienings- en signaleringselementen | Mechanisch |
| Belangrijkste kleur van het product | n.v.t |
| Aansluitwaarde (W) | 46 |
| Stroom | 16 |
| Spanning | 220-240 |
| Frequentie | 50 |
| Lengte elektriciteitsnoer | 200 |
| Type stekker | Schuko |
| Totale volume van het product (EU 2017/1369) | 134 |
| Aantal sterren | n.v.t |
| Aantal afzonderlijke koelsystemen | 1 |
| Hoogte van het product | 875 |
| Breedte van het product | 545 |
| Diepte van het product | 545 |
| Diepte met 90° geopende deur | - |
| Maximaal instelbare hoogte | 0 |
| Nettogewicht | 29.18 |
| Deurscharnier | Rechts verwisselbaar |

TECHNISCHE KENMERKEN

| | |
|--|--------------|
| Instelbare temperatuur | Ja |
| Alarmsignaal bij storing | Geen signaal |
| Ontdooiingsproces koelgedeelte | n.v.t |
| Snelkoelschakelaar | Nee |
| Interne ventilator koelgedeelte | Nee |
| Legborden voor flessen | Nee |
| Vergrendelbare deur | - |
| Aantal legborden in koelcompartiment | 4 |
| Aantal verstelbare legborden in koelcompartiment | 3 |
| Materiaal van de legborden | Glas |
| Thermometer in koelgedeelte | Analoog |

VERBRUIKSWAARDEN

| | |
|--|---------------------|
| Energie-efficiëntie-index (Voorschrift (EU) 2017/1369) | F |
| Gemiddeld jaarlijks energieverbruik in kilowattuur per jaar (kWh/a) (EU) 2017/1369 | 116 |
| Totale volume van de koelcompartimenten (EU 2017/1369) | 134 |
| Totale volume van de vriescompartimenten (EU 2017/1369) | 0 |
| Vriescapaciteit (4 Sterren Compartment) (EU2017/1369) | 0,00 |
| Klimaatklasse (EU) 2017/1369 | uitgebreid gematigd |
| Akoestische geluidsemissies (EU 2017/1369) | 38 |
| Akoestische geluidsemissieklasse (EU 2017/1369) | C |
| Maximale omgevingstemperatuur (EU) 2017/1369 | 32 |
| Minimale omgevingstemperatuur (EU) 2017/1369 | 10 |