

EU-conformiteitsverklaring over het energieverbruik volgens (EU) 2019/2019

Energielabel (EU) 2019/2018

Toegepaste norm EN 16902

## Productinformatieblad

|  |   |
|--|---|
| Naam van de leverancier of het handelsmerk   | LIEBHERR  |
| Adres van de leverancier   | Liebherr-Hausgeräte GmbH<br>Memminger Straße 77-79<br>88416 Ochsenhausen<br>Duitsland |
| Typeaanduiding   | MRFvc 4001_998414251  |
| Gebruik  | Uitstalling en verkoop  |
| Type koelapparaat met een directe-verkoopfunctie   | Drankenkoelers  |
| Code koelmeubelfamilie, volgens de geharmoniseerde normen of andere betrouwbare, nauwkeurige en reproduceerbare methoden overeenkomstig bijlage IV | BCV   |

### Elektrische gegevens

| Parameter       | Waarde  | Parameter          | Waarde |
|-----------------|---------|--------------------|--------|
| Spanning (V ~)  | 220-240 | Aansluitwaarde (A) | 2      |
| Frequentie (Hz) | 50      |                    |        |

### Algemene productparameters

|                                      |        |   |      |
|--------------------------------------|--------|---|------|
| Jaarlijks energieverbruik (kWh/jaar) | 389,81 | EEl   | 23,3 |
| Energie-efficiëntieklasse            | C      | Aanbevolen temperatuurinstelling voor optimale voedselopslag (°C) | 5    |

### Drankenkoelers

| Brutovolume (dm <sup>3</sup> of l) | Omgevingsomstandigheden waarvoor het toestel geschikt is |                           |
|------------------------------------|--|---------------------------|
|                                    | Hoogste temperatuur (°C)                                 | Relatieve vochtigheid (%) |
| 377                                | 40   | 75                        |

## **Aanvullende informatie**

---

Minimumduur van de door de fabrikant geboden garantie: 24 maanden

---

Aanvullende informatie: -

---

Link naar de website van de fabrikant met de informatie zoals bedoeld in punt 4, onder a), van bijlage II bij Verordening (EU) 2019/2019 van de Commissie: <https://home.liebherr.com/>

---

Het energieverbruik werd bevestigd door metingen volgens EN 16902 .