

ES atbilstības deklarācija attiecībā uz enerģijas patēriņu saskaņā ar (ES) 2019/2019

Enerģijas etiķete (ES) 2015/1094

Piemerotais standarts EN16825

## Ražojuma informācijas lapa

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Piegādātāja nosaukums vai preču zīme | LIEBHERR   |
| Piegādātāja adrese                   | Liebherr-Hausgeräte GmbH<br>Memminger Straße 77-79<br>88416 Ochsenhausen<br>Vācija |
| Modeļa identifikators                | FRFvg 6501_993599951   |
| Aukstumiekārtas veids                | profesionāla aukstumiekārta  |
| Dizains                              | 1 - Vertical Chilled   |

### Elektriskie dati

| Parametrs       | Vērtība | Parametrs      | Vērtība |
|-----------------|---------|----------------|---------|
| Spriegums (V ~) | 220-240 | Frekvence (Hz) | 50      |

### Vispārējie ražojuma parametri

|                                       |          |                                |                                      |     |
|---------------------------------------|----------|--------------------------------|--------------------------------------|-----|
| Kopējie izmēri<br>(milimetros)        | Augstums | 2018                           | Neto tilpums (dm <sup>3</sup> vai l) | 479 |
|                                       | Platums  | 747                            |                                      |     |
|                                       | Dziļums  | 769                            |                                      |     |
| EEL                                   | 43,10    | Energoefektivitātes klase      | C                                    |     |
| Enerģijas patēriņš 24h (kWh/24 h)     | 1.65     | Klimata klase <sup>1</sup>     | 5                                    |     |
| Enerģijas patēriņš gadā<br>(kWh/gadā) | 603      | Dzesēšanas šķidrums tips       | R600a                                |     |
| Aukstumnesēja daudzums (g)            | 75       | Globālās sasilšanas potenciāls | 3                                    |     |

<sup>1</sup>) **Klimata klase 3:** Šo iekārtu paredzēts lietot apkārtējās vides temperatūrās līdz 25 °C, tādējādi tā nav piemērota izmantošanai lielu ēdināšanas uzņēmumu karstajās telpās.

**Klimata klase 4:** Šo iekārtu paredzēts lietot apkārtējās vides temperatūrās līdz 30 °C.

**Klimata klase 5:** Šo iekārtu paredzēts lietot apkārtējās vides temperatūrās līdz 40 °C.