

Izjava EU o skladnosti glede porabe energije v skladu z Uredbo (EU) 2019/2019

Energijska nalepka (EU) 2019/2016

Uporabljeni standard EN 62552:2020

## Informacijski list izdelka

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Ime dobavitelja ali blagovna znamka | LIEBHERR  |
| Naslov dobavitelja                  | Liebherr-Hausgeräte GmbH<br>Memminger Straße 77-79<br>88416 Ochsenhausen<br>Nemčija |
| Identifikacijska oznaka modela      | MBsddi 9024_994795751   |

### Električni podatki

| Parameter      | Vrednost | Parameter      | Vrednost |
|----------------|----------|----------------|----------|
| Napetost (V ~) | 220-240  | Frekvenca (Hz) | 50/60    |

### Tip hladilnega aparata

|                             |    |                      |             |
|-----------------------------|----|----------------------|-------------|
| Nizkohrupni aparat          | ne | Tip zasnove          | samostoječi |
| Aparat za shranjevanje vina | ne | Drug hladilni aparat | da          |

### Splošni parametri izdelka

|   |         |  |   |     |
|---|---------|--|---|-----|
| Skupne mere (v milimetrih)  | Višina  | 1805   | Skupna prostornina(v dm <sup>3</sup> ali l) | 572 |
|   | Širina  | 906  |   |     |
|   | Globina | 745  |   |     |
| EEl   | 80      | Razred energijske učinkovitosti  | D   |     |
| Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku (dB(A) re 1 pW)         | 39      | Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku                    | C   |     |
| Letna poraba energije (kWh/a)   | 287     | Klimatski razred   | razširjeni zmerni, zmerni, subtropski       |     |
| Minimalna temperatura okolice (°C), za katero je hladilni aparat primeren | 10      | Maksimalna temperatura okolice (°C), za katero je hladilni aparat primeren | 38  |     |
| Zimska nastavitvev  | ne      |  |   |     |

**Parametri predelka**

| Tip predelka                   |    | Prostornina predelka (v dm <sup>3</sup> ali l) | Priporočena nastavitev temperature za optimizirano shranjevanje hrane (°C) | Specifična zmogljivost zamrzovanja (kg/24 h) | Tip odtaljevanja (samodejno odtaljevanje = A, ročno odtaljevanje = M) |
|--------------------------------|----|--|--|--|---|
| Shrambni                       | ne | -  | -  | -  | -   |
| Shranjevanje vina              | ne | -  | -  | -  | -   |
| Kletni                         | ne | -  | -  | -  | -   |
| Sveža hrana                    | da | 253,5  | 5  | -  | samodejno   |
| Ohlajevanje                    | da | 100,2  | 0  | -  | samodejno   |
| Brez zvezdic ali aparat za led | ne | -  | -  | -  | -   |
| Ena zvezdica                   | ne | -  | -  | -  | -   |
| 2 zvezdici                     | ne | -  | -  | -  | -   |
| Tri zvezdice                   | ne | -  | -  | -  | -   |
| štiri zvezdice                 | da | 110  | -18  | 10   | samodejno   |
| Predel z dvema zvezdicama      | ne | -  | -  | -  | -   |

## Predelek s spremenljivo temperaturo

|                |       |     |    |   |
|----------------|-------|-----|----|---|
| Sveža hrana    | 108.6 | 5   | -  | A |
| štiri zvezdice |       | -18 | 10 |   |

**Za predelke s štirimi zvezdicami**

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Funkcija hitrega zamrzovanja | da |
|------------------------------|----|

**Za aparate za shranjevanje vina**

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Število standardnih vinskih steklenic | 0 |
|---------------------------------------|---|

**Parametri svetlobnih virov**

| Svetlobni vir | Uporabljena svetlobna tehnika | Razred energijske učinkovitosti |
|---------------|-------------------------------|---------------------------------|
| 1             | LED                           | G                               |

**Dodatne informacije**

Minimalno trajanje garancije za hladilni aparat, ki jo nudi proizvajalec: 24 meseci

Dodatne informacije: -

Spletna povezava na spletno mesto proizvajalca, na katerem so na voljo informacije iz točke 4(a) Priloge k Uredbi Komisije (EU) 2019/2019: <https://home.liebherr.com/>

Poraba energije je bila potrjena z ukrepi v skladu s standardom EN 62552:2020.