

# LIEBHERR HAUSGERÄTE

## Informacijski list za električne kućanske hladnjake i zamrzivače kao i odgovarajuće kombinirane uređaje

Prema Uredbi (EU) br. 1060/2010

|  |                  |
|--|------------------|
| Marka  | LIEBHERR         |
| Naziv i oznaka modela  | IK 1620-21       |
| Kategorija modela kućanskog rashladnog uređaja (1)   | 1                |
| Razred energetske učinkovitosti<br>A+++ (najviša učinkovitost) do D (najniža učinkovitost) | A++              |
| Potrošnja energije (2)   | 98 kWh/a         |
| Ukupan korisni sadržaj rashladnog dijela   | 151 l            |
| od toga pretinac za hladni spremnik  | –                |
| od toga pretinac za držanje vina   | –                |
| od toga podrumski pretinac   | –                |
| od toga pretinac za svježe namirnice   | 151 l            |
| Korisni sadržaj pretinca za zamrzavanje  | –                |
| Broj boca ukupno (3)   | –                |
| Broj zvjezdica (4)   | –                |
| Dimenzionirana temperatura "ostalih pretinaca" (5)   | –                |
| Najniža trajna temperatura pretinca za držanje vina  | –                |
| Bez smrzavanja   | –                |
| Vrijeme održavanja u slučaju smetnje   | –                |
| Mogućnost zamrzavanja u 24 h (6)   | –                |
| Klimatski razred (7)   | SN-T             |
| Emisija buke   | 33 dB(A) re 1 pW |
| Konstrukcija   | Ugradbeni uređaj |

### Pojašnjenja:

- Da, postoji

(1) Kategorija kućanskih rashladnih uređaja:

Oznaka kategorije

1 = hladnjak s jednim ili više pretinaca za svježe namirnice

2 = hladnjak podrumskom zonom, rashladni uređaj s podrumskim pretincem i ormarom za vino

3 = hladnjak s pretincem za hladni spremnik i hladnjak s pretincem s nula zvjezdica

4 = hladnjak s pretincem s jednom zvjezdicom

5 = hladnjak s pretincem s dvije zvjezdice

6 = hladnjak s pretincem s tri zvjezdice

7 = hladnjak-zamrzivač

8 = zamrzivač

9 = škrinja za zamrzavanje

10 = višenamjenski hladnjaci i ostali rashladni uređaji

(2) Na temelju rezultata dobivenih za 24 sata u standardnim ispitnim uvjetima. Stvarna potrošnja energije ovisit će o načinu na koji se uređaj koristi i gdje je smješten.

(3) Nazivni kapacitet izražen u broju standardnih boca zapremine 75 cl koje stanu u uređaj prema uputama proizvođača.

(4) \* = Odjeljak -6°C ili hladniji; \*\*\* = Odjeljak za duboko zamrzavanje -18°C ili hladniji; \*\*\*\* = Odjeljak za zamrzavanje i duboko zamrzavanje -18°C ili hladniji i sa minimalnim kapacitetom zamrzavanja.

(5) Drugi odjeljak znači odjeljak, ali ne odjeljak za čuvanje vina, namijenjen za čuvanje posebne vrste hrane na temperaturi iznad +14°

(6) Mogućnost zamrzavanja može se postići za navedenu količinu ovisno o konstrukciji samo nakon aktiviranja trajnog rada i ne može se ponoviti prije isteka 24 h. Treba se pridržavati uputa za upotrebu.

(7) Klimatski razred SN: Uređaj je predviđen za rad na okolnim temperaturama između +10°C i +32°C

Klimatski razred N: Uređaj je predviđen za rad na okolnim temperaturama između +16°C i +32°C

Klimatski razred ST: Uređaj je predviđen za rad na okolnim temperaturama između +16°C i +38°C

Klimatski razred T: Uređaj je predviđen za rad na okolnim temperaturama između +16°C i +43°C

01.09.2020

Liebherr Hausgeräte GmbH, Memminger Straße 77, 88416 Ochsenhausen