

Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2016 o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích chladicích spotřebičů

Název nebo ochranná známka dodavatele: Liebherr

Adresa dodavatele: Info-Center, Memminger Strasse 77, 88416 Ochsenhausen, DE

Identifikační značka modelu: IKGNS 51Vd03_098081051

Typ chladicího spotřebiče:

| | | | |
|--------------------------------|----|--------------------------|----------|
| Nízkohlučný spotřebič: | Ne | Konstrukční typ: | vestavný |
| Spotřebič pro uchovávání vína: | Ne | Jiný chladicí spotřebič: | Ano |

Obecné parametry výrobku:

| Parametr | Hodnota | Parametr | Hodnota |
|--|---------|--|---|
| Celkové rozměry (v mm) | Výška | Celkový objem (v dm ³ nebo l) | 253 |
| | Šířka | | |
| | Hloubka | | |
| EEI | 80 | Třída energetické účinnosti | D |
| Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem (v dB(A) re 1 pW) | 34 | Třída emisí hluku šířeného vzduchem | B |
| Roční spotřeba energie (v kWh/rok) | 181 | Klimatická třída: | rozšířené mírné pásmo, mírné pásmo, subtropické pásmo, tropické pásmo |
| Minimální teplota okolí (ve °C), pro kterou je chladicí spotřebič vhodný | 10 | Maximální teplota okolí (ve °C), pro kterou je chladicí spotřebič vhodný | 43 |
| Zimní nastavení | Ne | | |

Parametry prostorů:

| Typ prostoru | Parametry a hodnoty prostorů | | | |
|--------------|---|---|--------------------------|--|
| | Objem prostoru (v dm ³ nebo l) | Doporučené nastavení teploty pro optimalizované uchování potravin (ve °C) Tato nastavení nesmějí být v rozporu s podmínkami uchování stanovenými | Mrazicí výkon (v kg/24h) | Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M) |
| | | | | |

| | | | mi v příloze IV tabulce 3 | | |
|--|-----|-------|------------------------------|-----|---|
| Spíž | Ne | - | - | - | - |
| Uchovávání vína | Ne | - | - | - | - |
| S mírnou teplotou | Ne | - | - | - | - |
| Čerstvé potraviny | Ano | 183,3 | 5 | - | A |
| Zchlazovací | Ne | - | - | - | - |
| Bez označení hvězdičkou nebo pro výrobu ledu | Ne | - | - | - | - |
| Označený jednou hvězdičkou | Ne | - | - | - | - |
| Označený dvěma hvězdičkami | Ne | - | - | - | - |
| Označený třemi hvězdičkami | Ne | - | - | - | - |
| Označený čtyřmi hvězdičkami | Ano | 69,9 | -18 | 6,0 | A |
| Oddíl označený dvěma hvězdičkami | Ne | - | - | - | - |
| Prostor s nastavitelnou teplotou | - | - | - | - | - |
| Pro prostory označené čtyřmi hvězdičkami | | | | | |
| Funkce rychlého zmrazení | | | Ano | | |
| Parametry zdroje světla: | | | | | |
| Typ zdroje světla | | | LED | | |
| Třída energetické účinnosti | | | G | | |
| Minimální doba trvání záruky nabízená výrobcem: 24 měsíců | | | | | |
| Další informace: | | | | | |
| Odkaz na internetové stránky výrobce, kde lze nalézt informace podle bodu 4 písm. a) přílohy nařízení Komise (EU) 2019/2019: https://home.liebherr.com/ | | | | | |

Vyhlasenie EÚ o zhode ohľadne spotreby energie podľa nariadenia (EÚ) č. 2019/2019

Energetický štítok (EÚ) 2019/2016

Použitá norma EN 62552:2020

Informačný list výrobku

| | |
|---|---|
| Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka | LIEBHERR |
| Adresa dodávateľa | Liebherr-Hausgeräte GmbH Memminger Straße 77-79 88416 Ochsenhausen Nemecko |
| Identifikačný kód modelu | IKGNS 51Vd03_098081051 |

Elektrické údaje

| Parameter | Hodnota | Parameter | Hodnota |
|---------------|---------|-----------------|---------|
| Napätie (V ~) | 220-240 | Frekvencia (Hz) | 50-60 |

Typ chladiaceho spotrebiča

| | | | |
|-------------------------------|-----|--------------------------|----------|
| Spotrebič s nízkou hlučnosťou | nie | Dizajn | vstavaný |
| Spotrebič na uchovávanie vína | nie | Iné chladiace spotrebiče | áno |

Všeobecné parametre výrobku

| | | | | |
|--|-------|--|---|-----|
| Celkové rozmery (v milimetroch) | Výška | 1770 | Celkový objem (v dm ³ alebo l) | 253 |
| | Šírka | 541 | | |
| | Hĺbka | 545 | | |
| EEl | 80 | Trieda energetickej účinnosti | D | |
| Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A) re 1 pW] | 34 | Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom | B | |
| Ročná spotreba energie (kWh/a) | 181 | Klimatická trieda | rozšírená mierna, mierna, subtropická, tropická | |
| Minimálna teplota okolia (°C), pre ktorú je chladiaci spotrebič vhodný | 10 | Maximálna teplota okolia (°C), pre ktorú je chladiaci spotrebič vhodný | 43 | |
| Zimné nastavenie | nie | | | |

Parametre oddelení

| Typ oddelenia | | Objem oddelenia (v dm ³ alebo l) | Odporúčané nastavenie teploty pre optimalizované skladovanie potravín (°C) | Mraziaci výkon (kg/24 h) | Typ odmrazovania (automatické odmrazovanie = A, manuálne odmrazovanie = M) |
|---|-----|--|--|-----------------------------|---|
| Oddelenie s podmienkami komory | nie | - | - | - | - |
| Oddelenie na uchovávanie vína | nie | - | - | - | - |
| Oddelenie s podmienkami pivnice | nie | - | - | - | - |
| Oddelenie na čerstvé potraviny | áno | 183,3 | 5 | - | A |
| Oddelenie na uchovávanie rýchlo sa kaziacich potravín | nie | - | - | - | - |
| Bez hviezdíčkové alebo výroba ľadu | nie | - | - | - | - |
| Jedno hviezdíčkové | nie | - | - | - | - |
| Dvo hviezdíčkové | nie | - | - | - | - |
| Tro hviezdíčkové | nie | - | - | - | - |
| Štvor hviezdíčkové | áno | 69,9 | -18 | 6 | A |
| Dvo hviezdíčkový oddiel | nie | - | - | - | - |
| Oddelenie s premenlivou teplotou | nie | - | - | - | - |

Pri štvor hviezdíčkových oddeleniach

| | |
|---------------------------|-----|
| Funkcia rýchleho mrazenia | áno |
|---------------------------|-----|

Pri spotrebičoch na uchovávanie vína

| | |
|-------------------------------|---|
| Pocet štandardných fliaš vína | 0 |
|-------------------------------|---|

Parametre zdroja svetla

| Svetelný zdroj | Použitá technológia osvetlenia | Trieda energetickej účinnosti |
|----------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 1 | LED | G |

Doplňujúce informácie

Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka výrobca: 24 mesiace

Doplňujúce informácie: -

Odkaz na webovú stránku výrobcu, kde možno nájsť údaje podľa bodu 4 písm. a) prílohy k nariadeniu Komisie (EÚ) 2019/2019: <https://home.liebherr.com/>

Spotreba energie bola potvrdená meraniami podľa normy EN 62552:2020.