

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	IKB 3560_992963951

### Elektrické údaje

Napätie	220-240 V ~
Frekvencia	50 Hz
Prípojná hodnota	1.2 A

### Typ chladiaceho spotrebiča

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

### Všeobecné parametre výrobku

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Celkové rozmery (v milimetroch)	Výška	Celkový objem (v dm <sup>3</sup> alebo l)	309
	Šírka		
	Hĺbka		
EEI	100	Trieda energetickej účinnosti	E
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A) re 1 pW]	37	Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom	C
Ročná spotreba energie (kWh/a)	155,86	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		Parametre a hodnoty oddelení			
		Objem oddelenia (v dm <sup>3</sup> 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	215,2	5	-	-
Oddelenie na uchovávanie rýchlo sa kaziacich potravín	áno	94,1	0	-	-
Bezhviezdičkové alebo výroba ľadu	nie	-	-	-	-
Jednohviezdičko vé	nie	-	-	-	-
Dvojhviezdičkové	nie	-	-	-	-
Trojhviezdičkové	nie	-	-	-	-
Štvorhviezdičkov é	nie	-	-	-	-
Dvojhviezdičkový oddiel	nie	-	-	-	-
Oddelenie s premenlivou teplotou	nie	-	-	-	-

**Pri štvorhviezdičkových oddeleniach**

Funkcia rýchleho mrazenia	-
---------------------------	---

**Parametre zdroja svetla**

Typ zdroja svetla 1	Použitá technológia osvetlenia	LED
	Nesmerový alebo smerový	DLS
	Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete	NMLS
	Pripojený zdroj svetla (CLS)	nie
	Farebne laditeľný svetelný zdroj	nie
	Plášť	nie
	Svetelný zdroj s vysokým jasom	nie
	Štít proti oslneniu	nie
	Stmievateľný	len so špecifickými stmievačmi
	Trieda energetickej účinnosti	G
Typ zdroja svetla 2	Použitá technológia osvetlenia	LED
	Nesmerový alebo smerový	DLS
	Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete	NMLS
	Pripojený zdroj svetla (CLS)	nie
	Farebne laditeľný svetelný zdroj	nie
	Plášť	nie
	Svetelný zdroj s vysokým jasom	nie
	Štít proti oslneniu	nie
	Stmievateľný	len so špecifickými stmievačmi
	Trieda energetickej účinnosti	G
Typ zdroja svetla 3	Použitá technológia osvetlenia	LED
	Nesmerový alebo smerový	DLS
	Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete	NMLS
	Pripojený zdroj svetla (CLS)	nie
	Farebne laditeľný svetelný zdroj	nie
	Plášť	nie
	Svetelný zdroj s vysokým jasom	nie
	Štít proti oslneniu	nie
	Stmievateľný	len so špecifickými stmievačmi
	Trieda energetickej účinnosti	G
Typ zdroja svetla 4	Použitá technológia osvetlenia	LED
	Nesmerový alebo smerový	DLS
	Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete	NMLS
	Pripojený zdroj svetla (CLS)	nie
	Farebne laditeľný svetelný zdroj	nie
	Plášť	nie
	Svetelný zdroj s vysokým jasom	nie
	Štít proti oslneniu	nie
	Stmievateľný	len so špecifickými stmievačmi
	Trieda energetickej účinnosti	G
Typ zdroja svetla 5	Použitá technológia osvetlenia	LED
	Nesmerový alebo smerový	DLS
	Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete	NMLS

	Pripojený zdroj svetla (CLS)	nie
	Farebne laditeľný svetelný zdroj	nie
	Plášť	nie
	Svetelný zdroj s vysokým jasom	nie
	Štít proti oslneniu	nie
	Stmievateľný	len so špecifickými stmievačmi
	Trieda energetickej účinnosti	G
Typ zdroja svetla 6	Použitá technológia osvetlenia	LED
	Nesmerový alebo smerový	DLS
	Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete	NMLS
	Pripojený zdroj svetla (CLS)	nie
	Farebne laditeľný svetelný zdroj	nie
	Plášť	nie
	Svetelný zdroj s vysokým jasom	nie
	Štít proti oslneniu	nie
	Stmievateľný	len so špecifickými stmievačmi
	Trieda energetickej účinnosti	G
Typ zdroja svetla 7	Použitá technológia osvetlenia	LED
	Nesmerový alebo smerový	DLS
	Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete	NMLS
	Pripojený zdroj svetla (CLS)	nie
	Farebne laditeľný svetelný zdroj	nie
	Plášť	nie
	Svetelný zdroj s vysokým jasom	nie
	Štít proti oslneniu	nie
	Stmievateľný	len so špecifickými stmievačmi
	Trieda energetickej účinnosti	G
Typ zdroja svetla 8	Použitá technológia osvetlenia	LED
	Nesmerový alebo smerový	DLS
	Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete	NMLS
	Pripojený zdroj svetla (CLS)	nie
	Farebne laditeľný svetelný zdroj	nie
	Plášť	nie
	Svetelný zdroj s vysokým jasom	nie
	Štít proti oslneniu	nie
	Stmievateľný	len so špecifickými stmievačmi
	Trieda energetickej účinnosti	G
Typ zdroja svetla 9	Použitá technológia osvetlenia	LED
	Nesmerový alebo smerový	DLS
	Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete	NMLS
	Pripojený zdroj svetla (CLS)	nie
	Farebne laditeľný svetelný zdroj	nie
	Plášť	nie
	Svetelný zdroj s vysokým jasom	nie
	Štít proti oslneniu	nie
	Stmievateľný	len so špecifickými

		stmievačmi
	Trieda energetickej účinnosti	G

**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 (4) (2):** <https://home.liebherr.com/>

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