

Informacije o proizvodu

LIEBHERR ugradni kombinovani frižider ICNc 5103

LIEBHERR



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/liebherr-ugradni-kombinovani-frizider-icnc-5103-akcija-cena/>

EU izjava o usklađenosti koja se odnosi na potrošnju energije prema standardu (EU) 2019/2019

Energetska oznaka (EU) 2019/2016

Primenjeni standard EN 62552:2020

Informacijski list proizvoda

Ime ili zaštitni znak dobavljača	LIEBHERR
Adresa dobavljača	Liebherr-Hausgeräte GmbH Memminger Straße 77-79 88416 Ochsenhausen Nemačka
Identifikacijska oznaka modela	ICNc 5103

Podaci o struji

Parametar	Vrednost	Parametar	Vrednost
Napon (V ~)	220-240	Frekvencija (Hz)	50/60

Tip rashladnog uređaja

Tihi rashladni uređaj	ne	Tip dizajna	ugradni
Uređaj za čuvanje vina	ne	Drugi rashladni uređaj	da

Opšti parametri proizvoda

Ukupne dimenzije (mm)	Visina	1770	Ukupna zapremnina (dm ³ ili l)	253
	Širina	559		
	Dubina	546		
EEL	64	Razred energetske efikasnosti	C	
Emisija buke koja se prenosi vazduhom (dB(A) re 1 pW)	33	Razred emisije buke koja se prenosi vazduhom	B	
Godišnja potrošnja energije (kWh/god)	145	Klimatski razred	prošireni umereni, umereni, subtropski, tropski	
Minimalna temperatura okoline (°C) za koju je rashladni uređaj prikladan	10	Maksimalna temperatura okoline (°C) za koju je rashladni uređaj prikladan	43	
Postavka za zimski način rada	ne			

Parametri odeljka

Tip odeljka		Zapremnina odeljka (dm ³ ili l)	Preporučena temperatura za optimalno čuvanje hrane (°C)	Kapacitet zamrzavanja (kg/24 h)	Tip odleđivanja (automatsko odleđivanje = A, ručno odleđivanje = M)
Odeljak s uslovima ostave	ne	-	-	-	-
Odeljak za čuvanje vina	ne	-	-	-	-
Odeljak s podrumskim uslovima	ne	-	-	-	-
Odeljak za čuvanje sveže hrane	da	183,3	5	-	A
Odeljak sveže zone	ne	-	-	-	-
Odeljak s nula zvezdica ili odeljak za pravljenje leda	ne	-	-	-	-
Odeljak s jednom zvezdicom	ne	-	-	-	-
Odeljak s dve zvezdice	ne	-	-	-	-
Odeljak s tri zvezdice	ne	-	-	-	-
Odeljak s četiri zvezdice	da	69,9	-18	6	A
Prostor s dve zvezdice	ne	-	-	-	-
Odeljak s promenjivom temperaturom	ne	-	-	-	-

Za odeljke s četiri zvezdice

Funkcija brzog zamrzavanja	da
----------------------------	----

Za uređaje za čuvanje vina

Broj standardnih boca za vino	0
-------------------------------	---

Parametri izvora svetlosti

Izvor svetlosti	Upotrebljena rasvetna tehnologija	Razred energetske efikasnosti
1	LED	G

Dodatne informacije

Minimalno trajanje garancije koje nudi proizvođač: 24 meseca

Dodatne informacije: -

Link na internet stranicu proizvođača koja sadrži informacije navedene u tački 4. podtački (a) Priloga Uredbi Komisije (EU) 2019/2019: <https://home.liebherr.com/>

Potrošnja energije potvrđena je merenjima prema normi EN 62552:2020.

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Liebherr, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/liebherr-ugradni-kombinovani-frizider-icnc-5103-akcija-cena/>