

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

Energijska nalepka (EU) 2019/2018

Uporabljeni standard EN 16902

## Informacijski list izdelka

Ime dobavitelja ali blagovna znamka	Liebherr
Naslov dobavitelja	Liebherr-Hausgeräte GmbH Memminger Straße 77-79 88416 Ochsenhausen Nemčija
Identifikacijska oznaka modela	FKDv 4213_999315551
Uporaba	prikaz in prodaja
Vrsta hladilnega aparata z neposredno prodajno funkcijo	Hladilniki za pijače
Koda družine omar, v skladu s harmoniziranimi standardi ali drugimi zanesljivimi, točnimi in ponovljivimi metodami v skladu s Prilogo IV.	BCV

### Električni podatki

Napetost	220-240 V ~
Frekvenca	50 Hz
Moč priključka	1.5 A

### Hladilniki za pijače

Bruto prostornina (v dm <sup>3</sup> ali l)	Okoliški pogoji, za katere je aparat primeren (v skladu s preglednico 6)	
	Najvišja temperatura (°C)	Relativna vlažnost (v %)
403	32	65

### Splošni parametri izdelka

Parameter	Vrednost	Parameter	Vrednost
Letna poraba energije (kWh/a)	546,77	Priporočena nastavitvev temperature za optimizirano shranjevanje hrane (°C)	5
EEl	32,3		
Razred energijske učinkovitosti	C		

## Parametri svetlobnih virov

Tip svetlobnega vira 1	Uporabljena svetlobna tehnika	LED
	Neusmerjeni ali usmerjeni	DLS
	Omrežni ali neomrežni	NMLS
	Povezani svetlobni vir (CLS)	da
	Barvno nastavljivi svetlobni vir	da
	Ovoj	ne
	Visokosvetilnostni svetlobni vir	da
	Zaslonka proti bleščanju	ne
	Možnost zatemnjevanja	samo s posebnimi zatemnilniki
	Razred energijske učinkovitosti	E
Tip svetlobnega vira 2	Uporabljena svetlobna tehnika	LED
	Neusmerjeni ali usmerjeni	DLS
	Omrežni ali neomrežni	NMLS
	Povezani svetlobni vir (CLS)	da
	Barvno nastavljivi svetlobni vir	da
	Ovoj	ne
	Visokosvetilnostni svetlobni vir	da
	Zaslonka proti bleščanju	ne
	Možnost zatemnjevanja	samo s posebnimi zatemnilniki
	Razred energijske učinkovitosti	F

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

**Dodatne informacije: -**

**Povezava do spletnega mesta dobavitelja, kjer so informacije iz točke 3 Priloge II k Uredbi Komisije 2019/2024: <https://home.liebherr.com/>**

**Poraba energije je bila potrjena z ukrepi v skladu s standardom EN 16902 .**