

EU-försäkran om överensstämmelse beträffande energiförbrukning enligt(EU) 2019/2019

Energimärkning (EU) 2019/2018

Tillämpad standard EN 16902

Produktinformationsblad

Leverantörens namn eller varumärke	Liebherr
Leverantörens adress	Liebherr-Hausgeräte GmbH Memminger Straße 77-79 88416 Ochsenhausen Tyskland
Modellbeteckning	FKDv 4203_999315151
Användning	Exponering och försäljning
Typ av kyl-/frysprodukt med direktförsäljningsfunktion	Dryckeskylare
Kod för skåpfamilj, enligt harmoniserade standarder eller andra tillförlitliga, noggranna och reproducerbara metoder i enlighet med bilaga IV.	BCV

Elektriska uppgifter

Spänning	220-240 V ~
Frekvens	50 Hz
Anslutningsvärde	1.5 A

Dryckeskylare

Bruttovolym (dm ³ eller L)	Omgivningsförhållanden som kyl-/frysprodukten är lämpad för (enligt tabell 6)	
	Varmaste temperatur (°C)	Relativ luftfuktighet (%)
403	32	65

Allmänna produktparametrar

Parameter	Värde	Parameter	Värde
Årlig energianvändning (kWh/år)	527,06	Rekommenderad temperaturinställning för optimal förvaring av matvaror (°C)	5
EEL	31,1		
Energieffektivitetsklass	C		

Parametrar för ljuskälla

Typ av ljuskälla 1	Belysningsteknik som används	LED
	Rundstrålande eller riktad	DLS
	Ljuskälla som ansluts till elnätet eller ljuskälla som inte ansluts till elnätet	NMLS
	Uppkopplad ljuskälla (CLS)	ja
	Ljuskälla med valbar färg	ja
	Hölje	nej
	Ljuskälla med högluminans	ja
	Bländningsskydd	nej
	Kan användas med dimmer	endast med särskilda dimrar
	Energieffektivitetsklass	E
Typ av ljuskälla 2	Belysningsteknik som används	LED
	Rundstrålande eller riktad	DLS
	Ljuskälla som ansluts till elnätet eller ljuskälla som inte ansluts till elnätet	NMLS
	Uppkopplad ljuskälla (CLS)	ja
	Ljuskälla med valbar färg	ja
	Hölje	nej
	Ljuskälla med högluminans	ja
	Bländningsskydd	nej
	Kan användas med dimmer	endast med särskilda dimrar
	Energieffektivitetsklass	E

Kortaste giltighetsperiod för tillverkarens garanti: 24 Månader

Ytterligare information: -

Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 3 i bilaga II till kommissionens förordning (EU) 2019/2024 finns: <https://home.liebherr.com/>

Energiförbrukningen har bekräftats genom mätningar enligt EN 16902 .