

EU-Konformitätserklärung zum Energieverbrauch gemäß (EU) 2019/2019

Energy Label (EU) 2019/2018

Angewandte Norm EN 16902

Produktdatenblatt

Name oder Handelsmarke des Lieferanten	Liebherr
Anschrift des Lieferanten	Liebherr-Hausgeräte GmbH Memminger Straße 77-79 88416 Ochsenhausen Deutschland
Modellkennung	FKDv 4213_999315551
Verwendung	Präsentation und Verkauf
Art des Kühlgeräts mit Direktverkaufsfunktion	Getränkekühler
Code der Kühlmöbelfamilie gemäß den harmonisierten Normen oder anderen zuverlässigen, genauen und reproduzierbaren Verfahren im Einklang mit Anhang IV	BCV

Elektrische Daten

Spannung	220-240 V ~
Frequenz	50 Hz
Anschlusswert	1.5 A

Getränkekühler

Bruttorauminhalt (dm ³ oder l)	Umgebungsbedingungen, für die das Gerät geeignet ist (gemäß Tabelle 6)	
	Höchste Temperatur (°C)	Relative Feuchtigkeit (%)
403	32	65

Allgemeine Produktparameter

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)	546,77	Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C)	5
EEL	32,3		
Energieeffizienzklasse	C		

Lichtquellenparameter

Art der Lichtquelle 1	Verwendete Beleuchtungstechnologie	LED
	Ungebündeltes oder gebündeltes Licht	DLS
	Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen	NMLS
	Vernetzte Lichtquelle (CLS)	ja
	Farblich abstimmbare Lichtquelle	ja
	Hülle	nein
	Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte	ja
	Blendschutzschild	nein
	Dimmbar	nur mit bestimmten Dimmern
	Energieeffizienzklasse	E
Art der Lichtquelle 2	Verwendete Beleuchtungstechnologie	LED
	Ungebündeltes oder gebündeltes Licht	DLS
	Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen	NMLS
	Vernetzte Lichtquelle (CLS)	ja
	Farblich abstimmbare Lichtquelle	ja
	Hülle	nein
	Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte	ja
	Blendschutzschild	nein
	Dimmbar	nur mit bestimmten Dimmern
	Energieeffizienzklasse	F

Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie: 24 Monate

Weitere Angaben: -

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Nummer 3 des Anhangs II der Verordnung (EU) 2019/2024 der Kommission zu finden sind: <https://home.liebherr.com/>

Der Energieverbrauch wurde durch Messungen nach EN 16902 bestätigt.