

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

Energimärkning (EU) 2019/2016

Tillämpad standard EN 62552:2020

Produktinformationsblad

Leverantörens namn eller varumärke	Liebherr
Leverantörens adress	Liebherr-Hausgeräte GmbH Memminger Straße 77-79 88416 Ochsenhausen Tyskland
Modellbeteckning	TP 1720_993053251

Elektriska uppgifter

Spänning	220-240 V ~
Frekvens	50 Hz
Anslutningsvärde	0.8 A

Typ av kyl-/frysprodukt

Tyst kyl-/frysprodukt	nej	Konstruktionstyp	fristående
Vinkylskåp	nej	Annan kyl-/frysprodukt	ja

Allmänna produktparametrar

Parameter	Värde	Parameter	Värde
Totalmått (mm)	Höjd	Totalvolym (dm ³ eller liter)	145
	Bredd		
	Djup		
EEL	100	Energieffektivitetsklass	E
Utsläpp av luftburet akustiskt buller (dB(A) re1 pW)	35	Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller	B
Årlig energianvändning (kWh/år)	92	Klimatklass	utökad tempererad, tempererad, subtropisk
Lägsta omgivningstemperatur (°C) för vilken kyl-/frysprodukten är lämpad	10		
Högsta omgivningstemperatur (°C) för vilken kyl-/frysprodukten är lämpad	38	Vinterinställning	nej

Fackens parametrar

Typ av fack		Fackens parametrar och värden			
		Fackets volym (dm ³ eller liter)	Rekommenderad temperaturinställning för optimal förvaring av matvaror (°C)	Infrysningskapacitet (kg/24 h)	Typ av avfrostning (A = automatisk avfrostning, M = manuell avfrostning)
Skafferi	nej	-	-	-	-
Vinförvaring	nej	-	-	-	-
Sval	nej	-	-	-	-
Färskvaror	ja	145,2	5	-	A
Nedkylning	nej	-	-	-	-
Nollstjärnigt/isfack	nej	-	-	-	-
Enstjärnigt	nej	-	-	-	-
Tvåstjärnigt	nej	-	-	-	-
Trestjärnigt	nej	-	-	-	-
Fyrstjärnigt	nej	-	-	-	-
Tvåstjärnig sektion	nej	-	-	-	-
Flextemperaturfack	nej	-	-	-	-

För fyrstjärniga fack

Snabbinfrysningssfunktion	-
---------------------------	---

För vinkylskåp

Antal standardvinflaskor	-
--------------------------	---

Parametrar för ljuskälla

Ljuskällan 1	Belysningsteknik som används	LED
	Energieffektivitetsklass	G

Kortaste giltighetsperiod för tillverkarens garanti: 24 Månader

Ytterligare information: -

Länk till tillverkarens webbplats, där informationen i punkt 4 a i bilagan till kommissionens förordning (EU) 2019/2019 (4) (2) finns: <https://home.liebherr.com/>

Energiförbrukningen har bekräftats genom mätningar enligt EN 62552:2020.