

Deklaracja zgodności UE dotycząca zużycia energii zgodnie z (UE) 2019/2019

Etykieta energetyczna (UE) 2019/2016

Zastosowana norma – EN 62552:2020

## Karta informacyjna produktu

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Liebherr
Adres dostawcy	Liebherr-Hausgeräte GmbH Memminger Straße 77-79 88416 Ochsenhausen Niemcy
Identyfikator modelu	IRe 3921_991578451

### Dane elektryczne

Napięcie	220-240 V ~
Częstotliwość	50 Hz
Moc znamionowa	1.2 A

### Rodzaj urządzenia chłodniczego

Urządzenie o niskim poziomie hałasu	nie	Typ	do zabudowy
Urządzenie do przechowywania wina	nie	Inne urządzenie chłodnicze	tak

### Ogólne parametry produktu

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość
Całkowite wymiary (w milimetrach)	Wysokość	Całkowita pojemność (dm <sup>3</sup> lub l)	117
	Szerokość		
	Głębokość		
EEI	100	Klasa efektywności energetycznej	E
Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)	37	Klasa emisji hałasu akustycznego	C
Roczne zużycie energii (kWh/r)	147	Klasa klimatyczna	rozszerzona umiarkowana, umiarkowana, subtropikalna
Minimalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze	10		
Maksymalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze	38	Ustawienie zimowe	nie

**Parametry komory**

Rodzaj komory		Parametry komory i ich wartości			
		Pojemność komory (dm <sup>3</sup> lub l)	Zalecane ustawienia temperatury do optymalnego przechowywania żywności (°C)	Zdolność zamrażania (kg/24 h)	Rodzaj rozmrażania (rozmrężanie automatyczne = A rozmrężanie ręczne = M)
Spizarnia	nie	-	-	-	-
Do przechowywania wina	nie	-	-	-	-
Piwniczna	nie	-	-	-	-
Świeża żywność	tak	101,6	5	-	A
Schładzania	nie	-	-	-	-
Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu	nie	-	-	-	-
Jednogwiazdkowa	nie	-	-	-	-
Dwugwiazdkowa	nie	-	-	-	-
Trzygwiazdkowa	nie	-	-	-	-
Czterogwiazdkowa	tak	15,9	-18	2,0	M
Przegroda dwugwiazdkowa	nie	-	-	-	-
Komora o zmiennej temperaturze	nie	-	-	-	-

**W przypadku komór czterogwiazdkowych**

Funkcja szybkiego zamrażania	nie
------------------------------	-----

**W przypadku urządzeń do przechowywania wina**

Liczba standardowych butelek wina	-
-----------------------------------	---

**Parametry źródła światła**

źródło światła 1	Zastosowana technologia oświetleniowa	LED
	Klasa efektywności energetycznej	G

**Minimalny okres gwarancji oferowanej przez producenta:** 24 miesięcy

**Informacje dodatkowe:** -

**Link do strony internetowej producenta, na której dostępne są informacje z pkt 4 lit. a) załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2019 (4) (2):** <https://home.liebherr.com/>

**Zużycie energii zostało potwierdzone pomiarami zgodnie z normą EN 62552:2020.**