

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	EWTgb 3583_992823351

### **Dane elektryczne**

Napięcie	220-240 V ~
Częstotliwość	50 Hz
Moc znamionowa	1.0 A

### **Rodzaj urządzenia chłodniczego**

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

### **Ogólne parametry produktu**

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość
Całkowite wymiary (w milimetrach)	Wysokość	Całkowita pojemność (dm <sup>3</sup> lub l)	271
	Szerokość		
	Głębokość		
EEI	185	Klasa efektywności energetycznej	G
Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)	32	Klasa emisji hałasu akustycznego	B
Roczne zużycie energii (kWh/r)	178	Klasa klimatyczna	rozszerzona umiarkowana
Minimalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze	10		
Maksymalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze	32	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	tak	271,0	12	-	A
Piwniczna	nie	-	-	-	-
Świeża żywność	nie	-	-	-	-
Schładzania	nie	-	-	-	-
Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu	nie	-	-	-	-
Jednogwiazdkowa	nie	-	-	-	-
Dwugwiazdkowa	nie	-	-	-	-
Trzygwiazdkowa	nie	-	-	-	-
Czterogwiazdkowa	nie	-	-	-	-
Przegroda dwugwiazdkowa	nie	-	-	-	-
Komora o zmiennej temperaturze	nie	-	-	-	-

**W przypadku komór czterogwiazdkowych**

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

**W przypadku urządzeń do przechowywania wina**

Liczba standardowych butelek wina	83
-----------------------------------	----

**Parametry źródła światła**

źródło światła 1	Zastosowana technologia oświetleniowa	LED
	Klasa efektywności energetycznej	G
źródło światła 2	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.**