

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 | CUele281-26_091591951 |

Dane elektryczne

| Parametr | Wartość | Parametr | Wartość |
|----------------|---------|--------------------|---------|
| Napięcie (V ~) | 220-240 | Częstotliwość (Hz) | 50 |

Rodzaj urządzenia chłodniczego

| | | | |
|-------------------------------------|-----|----------------------------|--------------|
| Urządzenie o niskim poziomie hałasu | nie | Typ | wolnostojące |
| Urządzenie do przechowywania wina | nie | Inne urządzenie chłodnicze | tak |

Ogólne parametry produktu

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----|
| Całkowite wymiary (w milimetrach) | Wysokość | 1612 | Całkowita pojemność (dm ³ lub l) | 265 |
| | Szerokość | 550 | | |
| | Głębokość | 630 | | |
| EEL | 100 | Klasa efektywności energetycznej | E | |
| Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW) | 38 | Klasa emisji hałasu akustycznego | C | |
| Roczne zużycie energii (kWh/r) | 192 | 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 | tak | | | |

Parametry komory

| Rodzaj komory | | Pojemność komory (dm ³ lub l) | Zalecane ustawienia temperatury do optymalnego przechowywania żywności (°C) | Zdolność zamrażania (kg/24 h) | Rodzaj rozmrażania (rozmróżanie automatyczne = A, rozmrażanie ręczne = M) |
|---------------------------------------|-----|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Spizarnia | nie | - | - | - | - |
| Do przechowywania wina | nie | - | - | - | - |
| Piwniczna | nie | - | - | - | - |
| Świeża żywność | tak | 212,4 | 5 | - | A |
| Schładzania | nie | - | - | - | - |
| Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu | nie | - | - | - | - |
| Jednogwiazdkowa | nie | - | - | - | - |
| Dwugwiazdkowa | nie | - | - | - | - |
| Trzygwiazdkowa | nie | - | - | - | - |
| Czterogwiazdkowa | tak | 53,5 | -18 | 3 | 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 | 0 |
|-----------------------------------|---|

Parametry źródła światła

| źródło światła | Zastosowana technologia oświetleniowa | Klasa efektywności energetycznej |
|----------------|---------------------------------------|----------------------------------|
| 1 | LED | G |

Informacje dodatkowe

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: <https://home.liebherr.com/>

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