

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2016 w odniesieniu do etykietowania energetycznego urządzeń chłodniczych

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: Kernau

Adres dostawcy: Tomasz Bytnar, 37-100 LANCUT, UL, CETNARSKIEGO 35/37, POLAND

Identyfikator modelu: KFUF 17162 W

Rodzaj urządzenia chłodniczego:

| | | | |
|--------------------------------------|-----|-----------------------------|--------------|
| Urządzenie o niskim poziomie hałasu: | Nie | Typ: | wolnostojące |
| Urządzenie do przechowywania wina: | Nie | Inne urządzenie chłodnicze: | Tak |

Ogólne parametry produktu:

| Parametr | Wartość | Parametr | Wartość |
|--|-----------|---|-------------------------------------|
| Całkowite wymiary (w milimetrach) | Wysokość | Całkowita pojemność (dm ³ lub l) | 248 |
| | Szerokość | | |
| | Głębokość | | |
| Wskaźnik efektywności energetycznej | 125 | Klasa efektywności energetycznej | F |
| Poziom emisji hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW) | 41 | Klasa emisji hałasu akustycznego | C |
| Roczne zużycie energii (kWh/r) | 270 | Klasa klimatyczna: | rozszerzona umiarkowana, tropikalna |
| Minimalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze | 10 | Maksymalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze | 43 |
| Ustawienie zimowe | Nie | | |

Parametry komory:

| Rodzaj komory | Parametry komory i ich wartości | | | |
|---------------|--|--|-------------------------------|--|
| | Pojemność komory (dm ³ lub l) | Zalecane ustawienia temperatury do optymalnego przechowywania żywności (°C) Ustawienia te nie mogą być sprzeczne z warunkami przechowywania | Zdolność zamrażania (kg/24 h) | Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M) |
| | | | | |

| | | | określonymi w załączniku IV tabela 3. | | |
|---|-----|-------|--|------|---|
| Spiżarnia | Nie | - | - | - | - |
| Do przechowywania wina | Nie | - | - | - | - |
| Piwnica | Nie | - | - | - | - |
| Świeża żywność | Nie | - | - | - | - |
| Schładzanie | Nie | - | - | - | - |
| Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu | Nie | - | - | - | - |
| Jednogwiazdkowa | Nie | - | - | - | - |
| Dwugwiazdkowa | Nie | - | - | - | - |
| Trzygwiazdkowa | Nie | - | - | - | - |
| Czterogwiazdkowa | Tak | 248,3 | -18 | 16,0 | A |
| Przegroda dwugwiazdkowa | Nie | - | - | - | - |
| Komora o zmiennej temperaturze | - | - | - | - | - |
| W przypadku komór czterogwiazdkowych | | | | | |
| Funkcja szybkiego zamrażania | | | Nie | | |
| Parametry źródła światła: | | | | | |
| Rodzaj źródła światła | | | - | | |
| Klasa efektywności energetycznej | | | - | | |
| Minimalny okres gwarancji oferowanej przez producenta: 24 miesiące/miesiący | | | | | |
| Informacje dodatkowe: EN 60704-2-14/EN 60704-3 | | | | | |
| Link do strony internetowej producenta, na której dostępne są informacje z pkt 4 lit. a) załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2019: http://www.kernau.com | | | | | |