

Karta informacyjna produktu

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

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: TENSAL

Adres dostawcy: Commercial Department, Ecoparque Empresarial, 3860-529 ESTARREJA, PORTUGAL

Identyfikator modelu: TCHEU090-E

Rodzaj urządzenia chłodniczego:

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

Ogólne parametry produktu:

| Parametr | Wartość | Parametr | Wartość |
|--|--------------------|---|------------|
| Całkowite wymiary (w milimetrach) | Wy-soko-ść 835 | Całkowita pojemność (dm ³ lub l) | 88 |
| | Sze-roko-ść 600 | | |
| | Głę-boko-ść 530 | | |
| Wskaźnik efektywności energetycznej | 98 | Klasa efektywności energetycznej | E |
| Poziom emisji hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW) | 44 | Klasa emisji hałasu akustycznego | D |
| Roczne zużycie energii (kWh/r) | 162 | Klasa klimatyczna: | tropikalna |
| Minimalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze | 16 | 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 | Zdolność zamrażania (kg/24 h) | Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M) |
| | | | | |

| | | | | | |
|---|-----|------|---|------|---|
| | | | mogą być sprzeczne z warunkami przechowywania określonymi w załączniku IV tabela 3. | | |
| Spizarnia | 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 | 88,0 | -18 | 12,0 | M |
| 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: | | | | | |
| Link do strony internetowej producenta, na której dostępne są informacje z pkt 4 lit. a) załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2019: https://www.tensai.pt | | | | | |