

Karta informacyjna produktu

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

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: HISENSE

Adres dostawcy: Gorenje, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Identyfikator modelu: RR121D4ABF

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 842 | Całkowita pojemność (dm ³ lub l) | 94 |
| | Szerokość 475 | | |
| | Głębokość 448 | | |
| Wskaźnik efektywności energetycznej | 124 | Klasa efektywności energetycznej | F |
| Poziom emisji hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW) | 39 | Klasa emisji hałasu akustycznego | C |
| Roczne zużycie energii (kWh/r) | 107 | Klasa klimatyczna: | umiarkowana, subtropikalna, 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 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. | | |
|---|-----|------|---|--|---|---|
| Spizarnia | Nie | - | - | - | - | - |
| Do przechowywania wina | Nie | - | - | - | - | - |
| Piwnica | Nie | - | - | - | - | - |
| Świeża żywność | Tak | 94,0 | 4 | - | - | M |
| Schładzanie | Nie | - | - | - | - | - |
| Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu | Nie | - | - | - | - | - |
| Jednogwiazdkowa | Nie | - | - | - | - | - |
| Dwugwiazdkowa | Nie | - | - | - | - | - |
| Trzygwiazdkowa | Nie | - | - | - | - | - |
| Czterogwiazdkowa | Nie | - | - | - | - | - |
| Przegroda dwugwiazdkowa | Nie | - | - | - | - | - |
| Komora o zmiennej temperaturze | - | - | - | - | - | - |
| Parametry źródła światła: | | | | | | |
| Rodzaj źródła światła | | | | LED | | |
| 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: http://global.hisense.com/ | | | | | | |