

# Karta informacyjna produktu

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

**Nazwa dostawcy lub znak towarowy:** GORENJE

**Adres dostawcy:** Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

**Identyfikator modelu:** NRR9185EAXL

**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)  | Wy-soko-ść<br>1 786 | Całkowita pojemność (dm <sup>3</sup> lub l)   | 550   |
|  | Sze-roko-ść<br>915  |   |   |
|  | Głę-boko-ść<br>670  |   |   |
| Wskaźnik efektywności energetycznej  | 100                 | Klasa efektywności energetycznej  | E   |
| Poziom emisji hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)                                    | 38                  | Klasa emisji hałasu akustycznego  | C   |
| Roczne zużycie energii (kWh/r)   | 318                 | 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  | 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) | Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M) |
|               |  |   |                               |  |

|  |                  |       |   |      |   |
|--|------------------|-------|---|------|---|
|  |                  |       | Ustawienia te nie mogą być sprzeczne z warunkami przechowywania określonymi w załączniku IV tabela 3. |      |   |
| Spiżarnia  | Nie              | -     | -   | -    | - |
| Do przechowywania wina   | Nie              | -     | -   | -    | - |
| Piwnica  | Nie              | -     | -   | -    | - |
| Świeża żywność   | Tak              | 358,0 | 4   | -    | A |
| Schładzanie  | Nie              | -     | -   | -    | - |
| Bezgwiezdkowa lub do wytwarzania lodu  | Nie              | -     | -   | -    | - |
| Jednogwiezdkowa  | Nie              | -     | -   | -    | - |
| Dwugwiezdkowa  | Nie              | -     | -   | -    | - |
| Trzygwiezdkowa   | Nie              | -     | -   | -    | - |
| Czterogwiezdkowa   | Nie              | -     | -   | -    | - |
| Przegroda dwugwiezdkowa  | Nie              | -     | -   | -    | - |
| Komora o zmiennej temperaturze   | Schładzanie      | 192,0 | 2   | -    | A |
|  | Czterogwiezdkowa |       | -18   | 11,0 |   |
| <b>W przypadku komór czterogwiezdkowych</b>  |                  |       |   |      |   |
| Funkcja szybkiego zamrażania   |                  |       | Tak   |      |   |
| <b>Parametry źródła światła:</b>   |                  |       |   |      |   |
| Rodzaj źródła światła  |                  |       | LED   |      |   |
| Klasa efektywności energetycznej   |                  |       | G   |      |   |
| <b>Minimalny okres gwarancji oferowanej przez producenta:</b> 24 miesiące/miesiący   |                  |       |   |      |   |
| <b>Informacje dodatkowe:</b>   |                  |       |   |      |   |
| Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 4 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2019: <a href="https://www.gorenjgroup.com">https://www.gorenjgroup.com</a> |                  |       |   |      |   |