

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2016

**Nazwa dostawcy lub znak towarowy:** Kernau

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

**Identyfikator modelu:** KFRC 18162.1 NF IX

**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 <sup>3</sup> lub l)   | 330                                 |
|  | 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)   | -         | 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 <sup>3</sup> lub l) | Zalecane ustawienia temperatury do optymalnego przechowywania żywności (°C)<br>Ustawienia te nie mogą być sprzeczne z warunkami przechowywania określonymi w załączniku IV tabela 3. | Zdolność zamrażania (kg/24 h) | Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M) |
| Spizarnia     | Nie                                      | -  | -                             | -  |

|  |     |       |     |   |   |
|--|-----|-------|-----|---|---|
| Do przechowywania wina   | Nie | -     | -   | - | - |
| Piwnica  | Nie | -     | -   | - | - |
| Świeża żywność   | Tak | 229,6 | 4   | - | A |
| Schładzanie  | Nie | -     | -   | - | - |
| Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu  | Nie | -     | -   | - | - |
| Jednogwiazdkowa  | Nie | -     | -   | - | - |
| Dwugwiazdkowa  | Nie | -     | -   | - | - |
| Trzygwiazdkowa   | Nie | -     | -   | - | - |
| Czterogwiazdkowa   | Tak | 100,6 | -18 | - | A |
| Przegroda dwugwiazdkowa  | Nie | -     | -   | - | - |
| Komora o zmiennej temperaturze   | -   | -     | -   | - | - |
| <b>W przypadku komór czterogwiazdkowych</b>  |     |       |     |   |   |
| Funkcja szybkiego zamrażania   |     |       | Tak |   |   |
| <b>Parametry źródła światła:</b>   |     |       |     |   |   |
| Rodzaj źródła światła  |     |       | LED |   |   |
| Klasa efektywności energetycznej   |     |       | F   |   |   |
| <b>Minimalny okres gwarancji oferowanej przez producenta:</b> 24 miesiące/miesiący   |     |       |     |   |   |
| <b>Informacje dodatkowe:</b>   |     |       |     |   |   |
| <b>Link do strony internetowej producenta, na której dostępne są informacje z pkt 4 lit. a) załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2019:</b> <a href="http://WWW.KERNAU.COM">http://WWW.KERNAU.COM</a> |     |       |     |   |   |