

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2016

**Nazwa dostawcy lub znak towarowy:** FINLUX

**Adres dostawcy:** -

**Identyfikator modelu:** FR-FB252XFM0S

**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)   | 229                                    |
|  | Szerokość |   |  |
|  | Głębokość |   |  |
| Wskaźnik efektywności energetycznej  | 125       | Klasa efektywności energetycznej  | F                                      |
| Poziom emisji hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)                                    | 40        | Klasa emisji hałasu akustycznego  | C                                      |
| Roczne zużycie energii (kWh/r)   | 265,0     | Klasa klimatyczna:  | rozszerzona 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  | Tak       |   |  |

**Parametry komory:**

|               |  | Parametry komory i ich wartości  |                               |  |   |
|---------------|--|--|-------------------------------|--|---|
| Rodzaj komory | 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 | 145,6 | 4   | -   | A |
| Schładzanie  | Nie | -     | -   | -   | - |
| Bezgwiezdkowa lub do wytwarzania lodu  | Nie | -     | -   | -   | - |
| Jednogwiezdkowa  | Nie | -     | -   | -   | - |
| Dwugwiezdkowa  | Nie | -     | -   | -   | - |
| Trzygwiezdkowa   | Nie | -     | -   | -   | - |
| Czterogwiezdkowa   | Tak | 84,3  | -18   | 3,9 | M |
| Przegroda dwugwiezdkowa  | Nie | -     | -   | -   | - |
| Komora o zmiennej temperaturze   | -   | -     | -   | -   | - |
| <b>W przypadku komór czterogwiezdkowych</b>  |     |       |   |     |   |
| Funkcja szybkiego zamrażania   |     |       | Tak   |     |   |
| <b>Parametry źródła światła:</b>   |     |       |   |     |   |
| Rodzaj źródła światła  |     |       | Zastosowana technologia oświetleniowa: LED; Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła: NDLS; Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym: NMLS; Połączone źródło światła (CLS): Nie; Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła: Nie; Bańka: -; Źródło światła o wysokiej luminancji: Nie; Osłona przeciwolśnieniowa: Nie; Funkcja ściemniania: Nie |     |   |
| 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://vestel-poland.com/">http://vestel-poland.com/</a> |     |       |   |     |   |