

## Karta informacyjna produktu

|   |                                  |                             |   |         |
|---|----------------------------------|-----------------------------|---|---------|
| <b>Nazwa dostawcy lub znak towarowy:</b>  | FINLUX                           |                             |   |         |
| <b>Adres dostawcy <sup>(b)</sup>:</b>   | ul. Salsy 2, 02-823 Warszawa, PL |                             |   |         |
| <b>Identyfikator modelu:</b>  | FR-FF2451FM0W                    |                             |   |         |
| <b>Rodzaj urządzenia chłodniczego:</b>  |                                  |                             |   |         |
| Urządzenie o niskim poziomie hałasu:  | Nie                              | Typ:                        | wolnostojący  |         |
| Urządzenie do przechowywania wina:  | Nie                              | Inne urządzenie chłodnicze: | Tak   |         |
| <b>Ogólne parametry produktu:</b>   |                                  |                             |   |         |
| Parametr  | Wartość                          |                             | Parametr  | Wartość |
| Całkowite wymiary (w milimetrach)   | Wysokość                         | 1455                        | Całkowita pojemność (dm <sup>3</sup> lub l)   | 187     |
|   | Szerokość                        | 540                         |   |         |
|   | Głębokość                        | 595                         |   |         |
| EEL   | 125                              |                             | Klasa efektywności energetycznej <sup>(c)</sup>                                       | F       |
| Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)  | 40                               |                             | Klasa emisji hałasu akustycznego <sup>(c)</sup>                                       | C       |
| Roczne zużycie energii (kWh/r)  | 246                              |                             | Klasa klimatyczna:  | T/SN    |
| Minimalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze <sup>(c)</sup> | 10                               |                             | Maksymalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze | 43      |
| Ustawienie zimowe   | Nie                              |                             |   |         |

| <b>Parametry komory:</b>                                       |     |  |  |                               |   |
|--|-----|--|--|-------------------------------|---|
| 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) | Rodzaj rozmrażania (rozmróżanie auto-matyczne = A rozmrażanie ręczne = M) |
| Spiżarnia  | Nie |  |  |                               |   |
| Do przechowywania wina   | Nie |  |  |                               |   |
| Do przechowywania wina 2                                       | Nie |  |  |                               |   |
| Do przechowywania wina 3                                       | Nie |  |  |                               |   |
| Piwniczna  | Nie |  |  |                               |   |
| Świeża żywność   | Nie |  |  |                               |   |
| Schładzania  | Nie |  |  |                               |   |
| Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu                          | Nie |  |  |                               |   |
| Jednogwiazdkowa  | Nie |  |  |                               |   |
| Dwugwiazdkowa  | Nie |  |  |                               |   |
| Trzygwiazdkowa   | Nie |  |  |                               |   |
| Czterogwiazdkowa   | Tak | 187.6                                    | -18  | 9.1                           | M   |
| Przegroda dwugwiazdkowa  | Nie |  |  |                               |   |
| Komora o zmiennej temperaturze                                 |     |  |  |                               |   |
| <b>W przypadku komór czterogwiazdkowych</b>                    |     |  |  |                               |   |
| Funkcja szybkiego zamrażania                                   |     |  | Nie  |                               |   |
| <b>Parametry źródła światła <sup>(a)</sup> <sup>(b)</sup>:</b> |     |  |  |                               |   |
| Rodzaj źródła światła  |     |  |  |                               |   |
| Klasa efektywności energetycznej                               |     |  |  |                               |   |
| Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę (b) :      |     |  |  | 24 miesiące                   |   |

**Informacje dodatkowe:**

Link do strony internetowej producenta, na której dostępne są informacje z pkt 4 lit. a) załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2019 <sup>(d)</sup> <sup>(b)</sup>: [www.vestel-poland.com](http://www.vestel-poland.com)

- (a) Określony zgodnie z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) 2019/2015 (e).
- (b) Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2019/2015 z dnia 11 marca 2019 r. uzupełniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 w odniesieniu do etykietowania energetycznego źródeł światła oraz uchylające rozporządzenie delegowane Komisji (UE) nr 874/2012 (zob. s. 68 niniejszego Dziennika Urzędowego).
- (c) Zmian tych elementów nie uznaje się za istotne na potrzeby art. 4 ust. 4 rozporządzenia (UE) 2017/1369.
- (d) Jeżeli baza danych o produktach automatycznie tworzy ostateczną treść tej rubryki, dostawca nie wprowadza tych danych.
- (e) Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2019 z dnia 1 października 2019 r. ustanawiające wymogi dotyczące ekoprojektu dla urządzeń chłodniczych na podstawie dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE oraz uchylające rozporządzenie Komisji (WE) nr 643/2009 (zob. s. 187 niniejszego Dziennika Urzędowego).