

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: INDESIT

Adres dostawcy: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Identyfikator modelu: LI9 S2E W

## Rodzaj urządzenia chłodniczego:

|                                      |      |                             |              |
|--------------------------------------|------|-----------------------------|--------------|
| Urządzenie o niskim poziomie hałasu: | Brak | Typ:                        | Wolnostojące |
| Urządzenie do przechowywania wina:   | Brak | Inne urządzenie chłodnicze: | Tak          |

## Ogólne parametry produktu:

| Parametr   |           | Wartość | Parametr  | Wartość                    |
|--|-----------|---------|---|----------------------------|
| Całkowite wymiary (w milimetrach)  | Wysokość  | 2013    | Całkowita pojemność (dm <sup>3</sup> Szerokość x lub l)                               | 372                        |
|  | Szerokość | 595     |   |                            |
|  | Głębokość | 655     |   |                            |
| EEI  |           | 100     | Klasa efektywności energetyczne   | E                          |
| Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)                               |           | 39      | Klasa emisji hałasu akustycznego  | C                          |
| Roczne zużycie energii (kWh/r)   |           | 249     | Klasa klimatyczna:  | umiarkowana/sub-tropikalna |
| Minimalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze |           | 16      | Maksymalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze | 38                         |
| Ustawienie zimowe  |           | Brak    |   |                            |

**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) | Rodzaj rozmrażania (rozmrażanie automatyczne = A<br>rozmrażanie ręczne = M) |
| Spizarnia                             | nie | -  | -  | -                             | -   |
| Wine Storage                          | nie | -  | -  | -                             | -   |
| Piwniczna                             | nie | -  | -  | -                             | -   |
| Fresh Food                            | tak | 261,0                                    | 4  | -                             | A   |
| Schładzania                           | nie | -  | -  | -                             | -   |
| Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu | nie | -  | -  | -                             | -   |
| Jednogwiazdkowa                       | nie | -  | -  | -                             | -   |
| Dwugwiazdkowa                         | nie | -  | -  | -                             | -   |
| Trzygwiazdkowa                        | nie | -  | -  | -                             | -   |
| Czterogwiazdkowa                      | tak | 111,0                                    | -18  | 6,0                           | M   |
| Przegroda dwugwiazdkowa               | nie | -  | -  | -                             | -   |

**W przypadku komór czterogwiazdkowych**

Funkcja szybkiego zamrażania

Tak

**W przypadku urządzeń do przechowywania wina**

Liczba standardowych butelek wina

-

**Parametry źródła światła :**

|   |                                  |     |
|---|----------------------------------|-----|
| 1 | Rodzaj źródła światła            | LED |
|   | Klasa efektywności energetycznej | B   |

**Minimalny okres gwarancji oferowanej przez producenta: 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: <https://docs.whirlpool.eu>