

## Karta informacyjna produktu

|  |           |  |  |   |   |
|--|-----------|--|--|---|---|
| Nazwa dostawcy lub znak towarowy (b),(d) :   |           | WHIRLPOOL  |  |   |   |
| Adres dostawcy (b),(d) :   |           | Beko Europe Management Srl Via Varesina 204, 20156 Milano, Italy |  |   |   |
| Identyfikator modelu (d) :   |           | WHK2 5294 B6E1   |  |   |   |
| <b>Rodzaj urządzenia chłodniczego:</b>   |           |  |  |   |   |
| <b>Urządzenie o niskim poziomie hałasu:</b>  |           | NIE  | Typ:   |   | Do zabudowy   |
| <b>Urządzenie do przechowywania wina:</b>  |           | NIE  | <b>Inne urządzenie chłodnicze:</b>   |   | TAK   |
| Ogólne parametry produktu:   |           |  |  |   |   |
| Parametr   |           | Wartość  |  | Parametr  |   |
| Całkowite wymiary (w milimetrach)  | Wysokość  | 1775   |  | Całkowita pojemność (dm <sup>3</sup> Szerokość x lub l)                               |   |
|  | Szerokość | 540  |  | Klasa efektywności energetycznej  |   |
|  | Głębokość | 550  |  | Klasa emisji hałasu akustycznego  |   |
| EEI  |           | 64   |  | Klasa klimatyczna:  |   |
| Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)   |           | 33   |  |   |   |
| Roczne zużycie energii (kWh/r)   |           | 165  |  |   |   |
| Minimalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze   |           | 10   |  | Maksymalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze |   |
| Ustawienie zimowe  |           | NIE  |  | 43  |   |
| 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       | -  | -  | -   | -   |
| Do przechowywania wina   | NIE       | -  | -  | -   | -   |
| Piwniczna  | NIE       | -  | -  | -   | -   |
| Świeża żywność   | TAK       | 131.0  | 4  | -   | A   |
| Schładzania  | TAK       | 63.0   | 2  | -   | A   |
| Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu  | NIE       | -  | -  | -   | -   |
| Jednogwiazdkowa  | NIE       | -  | -  | -   | -   |
| Dwugwiazdkowa  | NIE       | -  | -  | -   | -   |
| Trzygwiazdkowa   | NIE       | -  | -  | -   | -   |
| Czterogwiazdkowa   | TAK       | 76.0   | -20  | 35.0  | A   |
| Przegroda dwugwiazdkowa  | NIE       | -  | -  | -   | -   |
| Komora o zmiennej temperaturze   | NIE       | -  | -  | -   | -   |
| W przypadku komór czterogwiazdkowych   |           |  |  |   |   |
| Funkcja szybkiego zamrażania   |           | TAK  |  |   |   |
| W przypadku urządzeń do przechowywania wina  |           |  |  |   |   |
| Liczba standardowych butelek wina  |           | -  |  |   |   |
| Parametry źródła światła ( a ) ( b ):  |           |  |  |   |   |
| Rodzaj źródła światła  |           | LED  |  |   |   |
| Klasa efektywności energetycznej   |           | G  |  |   |   |
| Minimalny okres gwarancji oferowanej przez producenta (b),(d) :  |           |  |  |   |   |
| Informacje dodatkowe (b),(d) :   |           |  |  |   |   |
| Link do strony internetowej producenta, na której dostępne są informacje z pkt 4 lit. a) załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2019 ( 1 ) ( b ):  |           |  |  |   |   |
| <a href="https://docs.emeaappliance-docs.eu/">https://docs.emeaappliance-docs.eu/</a>  |           |  |  |   |   |
| ( a ) Określony zgodnie z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) 2019/2015 ( 2 ); ( b ) Zmian tego elementu nie uznaje się za istotne na potrzeby art. 4 ust. 4 rozporządzenia (UE) 2017/1369. ( d ) Tego elementu nie uznaje się za istotny na potrzeby art. 2 pkt 6 rozporządzenia (UE) 2017/1369. |           |  |  |   |   |

# Dokumentacja techniczna

**Ogólny opis modelu urządzenia chłodniczego wystarczający do jego jednoznacznej i łatwej identyfikacji:**

Nazwa handlowa WHIRLPOOL

Identyfikator modelu (d) : WHK2 5294 B6E1

Specyfikacja produktu:

Ogólna specyfikacja produktu:

| Parametr                                | Wartość | Parametr   | Wartość                              |
|---|---------|--|--------------------------------------|
| Roczne zużycie energii (kWh/r)          | 165.00  | EEl (%)  | 63.8                                 |
| Standardowe zużycie energii (kWh/r)     | 258.61  | Parametr wielofunkcyjności                             | 1,54                                 |
| Czas wzrostu temperatury (h)            | 10,00   | Współczynnik obciążenia                                | 1,0                                  |
| Współczynnik utraty ciepła przez drzwi  | 1,000   | Klasa klimatyczna:                                     | Rozszerzona umiarkowana / Tropikalna |
| Rodzaj podgrzewacza antykondensacyjnego | None    | Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW) | 33                                   |

**Dodatkowa specyfikacja produktu dla urządzeń chłodniczych, z wyjątkiem urządzeń chłodniczych o niskim poziomie hałasu:**

| Parametr  | Wartość |
|---|---------|
| Dzienne zużycie energii w temperaturze 32 °C (kWh/ 24h) | 0,644   |

**Dodatkowa specyfikacja produktu dla urządzeń chłodniczych o niskim poziomie emisji hałasu:**

| Parametr  | Wartość |
|---|---------|
| Dzienne zużycie energii przy temperaturze 25 °C (kWh/24h) | -       |

**Dodatkowa specyfikacja produktu dla urządzeń do przechowywania wina**

| Parametr                  | Wartość | Parametr       | Wartość |
|---------------------------|---------|----------------|---------|
| Wilgotność wewnętrzna (%) | -       | Liczba butelek | -       |

Specyfikacja komory:

| Rodzaj komory  | Parametry komory i ich wartości |                              |                               |                               |     |      |                                |                                |
|--|---------------------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----|------|--------------------------------|--------------------------------|
|  | Temperatura docelowa (°C)       | Pojemność komory (dm3 lub l) | Zdolność zamrażania (kg/24 h) | Parametr termodynamiczny (rc) | Nc  | Mc   | Współczynnik rozmrażania (Ac ) | Współczynnik zabudowania (Bc ) |
| Spizarnia  | -                               | -                            | -                             | -                             | -   | -    | -                              | -                              |
| Do przechowywania wina   | -                               | -                            | -                             | -                             | -   | -    | -                              | -                              |
| Piwniczna  | -                               | -                            | -                             | -                             | -   | -    | -                              | -                              |
| Świeża żywność   | 4                               | 131.0                        | -                             | 1,00                          | 75  | 0,12 | 1,00                           | 1,02                           |
| Schładzania  | 2                               | 63.0                         | -                             | 1,10                          | 138 | 0,12 | 1,00                           | 1,03                           |
| Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu  | -                               | -                            | -                             | -                             | -   | -    | -                              | -                              |
| Jednogwiazdkowa  | -                               | -                            | -                             | -                             | -   | -    | -                              | -                              |
| Dwugwiazdkowa  | -                               | -                            | -                             | -                             | -   | -    | -                              | -                              |
| Trzygwiazdkowa   | -                               | -                            | -                             | -                             | -   | -    | -                              | -                              |
| Czterogwiazdkowa   | -18                             | 76.0                         | 35.0                          | 2,10                          | 138 | 0,15 | 1,10                           | 1,05                           |
| Przegroda dwugwiazdkowa  | -                               | -                            | -                             | -                             | -   | -    | -                              | -                              |
| Komora o zmiennej temperaturze   | -                               | -                            | -                             | -                             | -   | -    | -                              | -                              |
| Suma pojemności komór schładzania i komór niemrożnych [l lub dm3 ] x Suma pojemności komór mrożnych [l lub dm3 ] |                                 | 194                          |                               |                               |     |      |                                |                                |
| Suma pojemności komór mrożnych [l lub dm3 ]  |                                 |                              |                               |                               |     |      |                                |                                |

Informacje dodatkowe (b),(d) :

Odnosiłki do zastosowanych zharmonizowanych norm lub innych wiarygodnych, dokładnych i odtwarzalnych metod: EN 62552-1:2020, EN 62552-2:2020, EN 62552-3:2020, EN 60704-2-14:2013+A11:2015+A1:2019