

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2016 w odniesieniu do etykietowania energetycznego urządzeń chłodniczych

**Nazwa dostawcy lub znak towarowy:** Haier

**Adres dostawcy:** EPREL public contact, Carrer de la Metal-lúrgia 53, 08908 Barcelona L'Hospitalet de Llobregat, ES

**Identyfikator modelu:** HTR7720DNMP

## 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)  | Wy-soko-ść<br>2 006 | Całkowita pojemność (dm <sup>3</sup> lub l)   | 483   |
|  | Sze-roko-ść<br>700  |   |   |
|  | Głę-boko-ść<br>675  |   |   |
| Wskaźnik efektywności energetycznej  | 80                  | Klasa efektywności energetycznej  | D   |
| Poziom emisji hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)                                    | 37                  | Klasa emisji hałasu akustycznego  | C   |
| Roczne zużycie energii (kWh/r)   | 242                 | Klasa klimatyczna:  | rozszerzona umiarkowana, umiarkowana, subtropikalna, 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 przechowy- | Zdolność zamrażania (kg/24 h) | Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M) |
|               |  |   |                               |  |

|  |     |       |  |      |   |
|--|-----|-------|--|------|---|
|  |     |       | wania żywności (°C)<br>Ustawienia te nie mogą być sprzeczne z warunkami przechowywania określonymi w załączniku IV tabela 3. |      |   |
| Spizarnia  | Nie | -     | -  | -    | - |
| Do przechowywania wina   | Nie | -     | -  | -    | - |
| Piwnica  | Nie | -     | -  | -    | - |
| Świeża żywność   | Tak | 283,0 | 4  | -    | A |
| Schładzanie  | Tak | 60,0  | 2  | -    | A |
| Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu  | Nie | -     | -  | -    | - |
| Jednogwiazdkowa  | Nie | -     | -  | -    | - |
| Dwugwiazdkowa  | Nie | -     | -  | -    | - |
| Trzygwiazdkowa   | Nie | -     | -  | -    | - |
| Czterogwiazdkowa   | Tak | 140,0 | -18  | 10,0 | 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   |     |       | G  |      |   |
| <b>Minimalny okres gwarancji oferowanej przez producenta:</b> 24 miesiące/miesiący   |     |       |  |      |   |
| <b>Informacje dodatkowe:</b>   |     |       |  |      |   |
| Link do strony internetowej producenta, na której dostępne są informacje z pkt 4 lit. a) załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2019: <a href="http://www.haier.com">www.haier.com</a> |     |       |  |      |   |