

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (EU) 2019/2016, ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2021/340

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: Gorenje

Adres dostawcy: Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Identyfikator modelu: RI5182A1

Rodzaj urządzenia chłodniczego: Chłodziarka z co najmniej jedną komorą do przechowywania świeżej żywności

Urządzenie o niskim poziomie hałasu:	Nie	Typ:	do zabudowy
Do przechowywania wina:	Nie	Inne urządzenie chłodnicze:	Tak

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość
Całkowite wymiary (w milimetrach)	Wysokość	Całkowita pojemność: (dm ³ lub l)	301
	Szerokość		
	Głębokość		
KEE	124	Klasa efektywności energetycznej (1)	F
Emisja hałasu akustycznego (1) (dB(A) re 1 pW)	37	Klasa emisji hałasu akustycznego (1)	C
Roczne zużycie energii (kWh/r)	141	Klasa klimatyczna:	Umiarkowana, 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	Nie		

Parametry komory

Rodzaj komory	Parametry komory i ich wartości			
	Pojemność komory (dm ³ lub l)	Zalecane ustawienia temperatury do optymalnego przechowywania żywności (°C) Ustawienia te nie mogą być sprzeczne z warunkami przechowywania określonymi w załączniku IV, tabela 3	Zdolność zamrażania (kg/24h)	Rodzaj rozmrażania (rozmróżanie automatyczne = A, rozmrażanie ręczne = M)
Spiżarnia	Nie	-	-	-
Do przechowywania wina	Nie	-	-	-
Piwniczna	Nie	-	-	-
Świeża żywność	Tak	301,0	+4	A
Schładzania	Nie	-	-	-
Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu	Nie	-	-	-
Jednogwiazdkowa	Nie	-	-	-
Dwugwiazdkowa	Nie	-	-	-
Trzygwiazdkowa	Nie	-	-	-
Czterogwiazdkowa	Nie	-	-	-
Przegroda dwugwiazdkowa	Nie	-	-	-
Komora o zmiennej temperaturze	Nie	-	-	-

W przypadku komór czterogwiazdkowych

Funkcja szybkiego zamrażania	Nie
------------------------------	-----

Parametry źródła światła (a) (b):

Rodzaj źródła światła:	Zastosowana technologia oświetleniowa: Pasek LED
Klasa efektywności energetycznej (1)	E

Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę (2): 24 miesięcy

Informacje dodatkowe:

Link do strony internetowej dostawcy, na której można znaleźć informacje z pkt 6 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2022 (1) (2): <https://www.gorenjegroup.com>