

# Karta informacyjna produktu

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

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: GORENJE

Adres dostawcy: Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Identyfikator modelu: NRK6192SYBK

Rodzaj urządzenia chłodniczego: Chłodziarko-zamrażarka

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

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość
Całkowite wymiary (w milimetrach)	Wysokość	Całkowita pojemność: (dm <sup>3</sup> lub l)	300
	Szerokość		
	Głębokość		
KEE	100	Klasa efektywności energetycznej (1)	E
Emisja hałasu akustycznego (1) (dB(A) re 1 pW)	38	Klasa emisji hałasu akustycznego (1)	C
Roczne zużycie energii (kWh/r)	242	Klasa klimatyczna:	Umiarkowana, Rozszerzona umiarkowana, Subtropikalna, Tropiczna
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 przechowywania żywności (°C) Ustawienia te nie mogą być sprzeczne z warunkami przechowywania określonymi w załączniku IV, tabela 3	Zdolność zamrażania (kg/24h)	Rodzaj rozmrażania (rozmrzanie automatyczne = A, rozmrażanie ręczne = M)	
Spizarnia	Nie	-	-	-	
Do przechowywania wina	Nie	-	-	-	
Piwniczna	Nie	-	-	-	
Świeża żywność	Tak	204,0	+4	A	
Schładzania	Nie	-	-	-	
Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu	Nie	-	-	-	
Jednogwiazdkowa	Nie	-	-	-	
Dwugwiazdkowa	Nie	-	-	-	
Trzygwiazdkowa	Nie	-	-	-	
Czterogwiazdkowa	Tak	96,0	-18	10,0	A
Przegroda dwugwiazdkowa	Nie	-	-	-	-
Komora o zmiennej temperaturze	Nie	-	-	-	-

W przypadku komór czterogwiazdkowych

Funkcja szybkiego zamrażania	Tak
------------------------------	-----

Parametry źródła światła (a) (b):

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

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

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.gorenjegrup.com>