

# Karta informacyjna produktu

PL

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2016

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: Amica

Adres dostawcy: Amica S.A. 64-510 Wronki, Mickiewicza 52, Polska

Identyfikator modelu: EKGCS 387 921 / BK3265.4Ui(E)

1195059

## Rodzaj urządzenia chłodniczego:

Urządzenie o niskim poziomie hałasu:	—	Typ:	Do zabudowy	√
			Wolnostojące	
Urządzenie do przechowywania wina:	—	Inne urządzenie chłodnicze:		√

## Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość	
Całkowite wymiary (w milimetrach)	Wysokość	Całkowita pojemność (dm <sup>3</sup> lub l)	270	
	Szerokość			540
	Głębokość			550
EEL	100	Klasa efektywności energetycznej	E	
Poziomy emitowany hałas akustyczny (dB(A) re 1 pW)	35	Klasa emisji hałasu akustycznego	B	
Roczne zużycie energii (kWh/r)	221	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	—			

## 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) <small>Ustawienia te nie mogą być sprzeczne z warunkami przechowywania określonymi w załączniku IV tabela 3.</small>	Zdolność zamrażania (kg/24 h)	Rodzaj rozmrażania (rozmrzanie automatyczne = A, rozmrażanie ręczne = M)	
Spizarnia	—	—	—	—	
Do przechowywania wina	—	—	—	—	
Piwniczna	—	—	—	—	
Świeża żywność	√	195,0	4	A	
Schładzania	—	—	—	—	
Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu	—	—	—	—	
Jednogwiazdkowa	—	—	—	—	
Dwugwiazdkowa	—	—	—	—	
Trzygwiazdkowa	—	—	—	—	
Czterogwiazdkowa	√	75,0	-18	3,5	M
Przegroda dwugwiazdkowa	—	—	—	—	
Komora o zmiennej temperaturze	—	—	—	—	

## W przypadku komór czterogwiazdkowych

Funkcja szybkiego zamrażania —

## W przypadku urządzeń do przechowywania wina

Liczba standardowych butelek wina

## Parametry źródła światła

Rodzaj źródła światła	LED	√
	Żarowe	—
Klasa efektywności energetycznej	G	

Minimalny okres gwarancji oferowanej przez producenta (miesiące): 24

## 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://www.amica.pl/>