

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:	FK3706.2DFSiC_CX	1195820			
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	2000	Całkowita pojemność (dm ³ lub l)	405	
	Szerokość	595			
	Głębokość	660			
EEl	64	Klasa efektywności energetycznej		C	
Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)	37	Klasa emisji hałasu akustycznego		C	
Roczne zużycie energii (kWh/r)	178	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 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/24 h)	Rodzaj rozmrażania (rozmrażanie automatyczne = A rozmrażanie ręczne = M)	
Spizarnia	—	—	—	—	
Do przechowywania wina	—	—	—	—	
Piwniczna	—	—	—	—	
Świeża żywność	√	250,0	4	A	
Schładzania	√	35,0	2	A	
Bezwiazdkowa lub do wytwarzania lodu	—	—	—	—	
Jednogwiazdkowa	—	—	—	—	
Dwugwiazdkowa	—	—	—	—	
Trzygwiazdkowa	—	—	—	—	
Czterogwiazdkowa	√	120,0	-18	8,0	A
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			F		
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/					