

# Karta informacyjna produktu

**PL****ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2016**

<b>Nazwa dostawcy lub znak towarowy:</b>	Amica		
<b>Adres dostawcy:</b>	Amica S.A. 64-510 Wronki, Mickiewicza 52, Polska		
<b>Identyfikator modelu:</b>	DT 374 166 E / FD2355.4X(E)	1193217	
<b>Rodzaj urządzenia chłodniczego:</b>			
Urządzenie o niskim poziomie hałasu:	—	Typ:	Do zabudowy Wolnostojące
Urządzenie do przechowywania wina:	—	Inne urządzenie chłodnicze:	✓

<b>Ogólne parametry produktu:</b>				
Parametr		Wartość	Parametr	Wartość
Całkowite wymiary (w milimetrach)	Wysokość	1450	Całkowita pojemność (dm <sup>3</sup> lub l)	212
	Szerokość	540		
	Głębokość	570		
EEI	99	Klasa efektywności energetycznej		E
Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)	41	Klasa emisji hałasu akustycznego		C
Roczne zużycie energii (kWh/r)	176	Klasa klimatyczna:	Rozszerzona umiarkowana	
			Umiarkowana	
			Subtropikalna	✓
			Tropikalna	
Minimalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze	16	Maksymalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze		38
Ustawienie zimowe	—			

<b>Parametry komory:</b>					
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 zamarzania (kg/24 h)	Rodzaj rozmrażania (rozmrózanie automatyczne = A rozmrażanie ręczne = M)	
Spizarnia	—	—	—	—	
Do przechowywania wina	—	—	—	—	
Piwniczna	—	—	—	—	
Świeża żywność	✓	171,0	4	A	
Schładzania	—	—	—	—	
Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu	—	—	—	—	
Jednogwiazdkowa	—	—	—	—	
Dwugwiazdkowa	—	—	—	—	
Trzygwiazdkowa	—	—	—	—	
Czterogwiazdkowa	✓	41,5	-18	2,6	M
Przegroda dwugwiazdkowa	—	—	—	—	—
Komora o zmiennej temperaturze	—	—	—	—	—

<b>W przypadku komór czterogwiazdkowych</b>	
Funkcja szybkiego zamarzania	✓

<b>W przypadku urządzeń do przechowywania wina</b>	
Liczba standardowych butelek wina	

<b>Parametry źródła światła</b>		
Rodzaj źródła światła	LED	✓
	Żarowe	—

Klasa efektywności energetycznej	E
<b>Minimalny okres gwarancji oferowanej przez producenta (miesiące):</b>	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/>**