

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2016 w odniesieniu do etykietowania energetycznego urządzeń chłodniczych

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: Midea

Adres dostawcy: Marketing & Produktmanagement, Ludwig-Erhard-Straße 14 14, 65760 Eschborn, DE

Identyfikator modelu: MDRD86SLF01

Rodzaj urządzenia chłodniczego:

Urządzenie o niskim poziomie hałasu:	Nie	Typ:	wolnostojące
--------------------------------------	-----	------	--------------

Urządzenie do przechowywania wina:	Nie	Inne urządzenie chłodnicze:	Tak
------------------------------------	-----	-----------------------------	-----

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość
Całkowite wymiary (w milimetrach)	Wysokość 500	Całkowita pojemność (dm ³ lub l)	47
	Szerokość 485		
	Głębokość 440		
Wskaźnik efektywności energetycznej	124	Klasa efektywności energetycznej	F
Poziom emisji hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)	41	Klasa emisji hałasu akustycznego	C
Roczne zużycie energii (kWh/r)	100	Klasa klimatyczna:	umiarkowana, subtropikalna, tropikalna
Minimalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze	16	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 ³ lub l)	Zalecane ustawienia temperatury do optymalnego przechowywania żywności (°C) Ustawienia te nie mogą być sprzeczne z warunkami przechowywania	Zdolność zamrażania (kg/24 h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)

				określonymi w załączniku IV tabela 3.		
Spizarnia	Nie	-	-	-	-	-
Do przechowywania wina	Nie	-	-	-	-	-
Piwnica	Nie	-	-	-	-	-
Świeża żywność	Tak	47,0	4	-	-	M
Schładzanie	Nie	-	-	-	-	-
Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu	Nie	-	-	-	-	-
Jednogwiazdkowa	Nie	-	-	-	-	-
Dwugwiazdkowa	Nie	-	-	-	-	-
Trzygwiazdkowa	Nie	-	-	-	-	-
Czterogwiazdkowa	Nie	-	-	-	-	-
Przegroda dwugwiazdkowa	Nie	-	-	-	-	-
Komora o zmiennej temperaturze	-	-	-	-	-	-
Parametry źródła światła:						
Rodzaj źródła światła				-		
Klasa efektywności energetycznej				-		
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez producenta: 24 miesiące/miesiący						
Informacje dodatkowe:						
Link do strony internetowej producenta, na której dostępne są informacje z pkt 4 lit. a) załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2019: www.midea.com/de						