



Karta produktu zgodnie z rozporządzeniem delegowanym (EU) 2019/2016

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: MPM					
Adres dostawcy ^(P) : Brzozowa 3, 05-822 Milanówek, PL					
Identyfikator modelu: MPM-182-KB-38W					
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	1422	Całkowita pojemność (dm ³ lub l)	173	
	Szerokość	500			
	Głębokość	560			
EEI		100	Klasa efektywności energetycznej	E	
Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)		40	Klasa emisji hałasu akustycznego	C	
Roczne zużycie energii (kWh/r)		194	Klasa klimatyczna:	N/ST	
Minimalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze		16	Maksymalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze	38	
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 określonymi w załączniku IV tabela 3.	Zdolność zamrażania (kg/24 h)	Rodzaj rozmrażania (rozmrężanie automatyczne = A rozmrężanie ręczne = M)
Spizarnia	nie	/	/	/	/
Do przechowywania wina	nie	/	/	/	/
Piwniczna	nie	/	/	/	/
Świeża żywność	tak	121	+4	/	A
Schładzania	nie	/	/	/	/
Bezwiazdkowa lub do wytwarzania lodu	nie	/	/	/	/
Jednogwiazdkowa	nie	/	/	/	/
Dwugwiazdkowa	nie	/	/	/	/
Trzygwiazdkowa	nie	/	/	/	/
Czterogwiazdkowa	tak	52	-18	2,6	M

Przegroda dwugwiazdkowa	nie	/	/	/	/
Komora o zmiennej temperaturze	nie	/	/	/	/
W przypadku komór czterogwiazdkowych					
Funkcja szybkiego zamrażania			nie		
Parametry źródła światła ^(a) ^(b) :					
Rodzaj źródła światła	Zastosowana technologia oświetleniowa: LED; Bezkierunkowe lub kierunkowe: bezkierunkowe; Zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym: zasilane; Połączone źródło światła (CLS): nie; Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła: nie; Bańka: brak; Źródło światła o wysokiej luminancji: nie; Ostona przeciwodblaskowa: nie; Funkcja ściemniania: nie				
Klasa efektywności energetycznej	-				
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez producenta ^(b) : 24 miesiące					
Informacje dodatkowe:					
Link do strony internetowej producenta, na której dostępne są informacje z pkt 4 lit. a) załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2019 (1) (b): www.mpm.pl					
^(a) Określony zgodnie z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) 2019/2015 (2).					
^(b) Zmian tych elementów nie uznaje się za istotne na potrzeby art. 4 ust. 4 rozporządzenia (UE) 2017/1369.					
^(c) Jeżeli baza danych o produktach automatycznie tworzy ostateczną treść tej rubryki, dostawca nie wprowadza tych danych.					