

Karta informacyjna produktu

Nazwa dostawcy lub znak towarowy:	SHARP			
Adres dostawcy ^(b) :	ul. Salsy 2, 02-823 Warszawa, PL			
Identyfikator modelu:	SJ-BA05DTXWF-EU			
Rodzaj urządzenia chłodniczego:				
Urządzenie o niskim poziomie hałasu:	NIE	Typ:	wolnostojąca	
Urządzenie do przechowywania wina:	NIE	Inne urządzenie chłodnicze:	TAK	
Ogólne parametry produktu:				
Parametr	Wartość		Parametr	Wartość
Całkowite wymiary (w milimetrach)	Wysokość	1800	Całkowita pojemność (dm ³ lub l)	269
	Szerokość	540		
	Głębokość	595		
EEl	125		Klasa efektywności energetycznej ^(c)	F
Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)	42		Klasa emisji hałasu akustycznego ^(c)	D
Roczne zużycie energii (kWh/r)	280		Klasa klimatyczna:	Umiarkowany
Minimalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze ^(c)	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 (rozmróżanie auto-matyczne = A rozmrażanie ręczne = M)	
Spiżarnia						
Do przechowywania wina						
Do przechowywania wina 2						
Do przechowywania wina 3						
Piwniczna						
Świeża żywność		194,7	4		A	
Schładzania						
Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu						
Jednogwiazdkowa		NIE				
Dwugwiazdkowa		NIE				
Trzygwiazdkowa		NIE				
Czterogwiazdkowa		TAK	74,8	18	5,9	A
Przegroda dwugwiazdkowa		NIE				
Komora o zmiennej temperaturze						
W przypadku komór czterogwiazdkowych						
Funkcja szybkiego zamrażania		NIE				
Parametry źródła światła ^(a) ^(b):						
Rodzaj źródła światła		Zastosowana technologia oświetlenia: LED; Bez kierunkowy lub kierunkowe: NDLS; Zasilanie sieciowe lub nie: NMLS; Połączony źródło światła (CLS): nie; Źródło światła z możliwością regulacji barwy: nie; Koperta: -; Źródło światła o wysokiej luminancji: nie; Osłona przeciwodblaskowa: Nie; Ściemnianie: nie				

Klasa efektywności energetycznej	F
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę (b) :	

Informacje dodatkowe:

Link do strony internetowej producenta, na której dostępne są informacje z pkt 4 lit. a) załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2019 ^(d) ^(b): www.sharphomeappliances.com

- (a) Określony zgodnie z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) 2019/2015 (e).
- (b) Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2019/2015 z dnia 11 marca 2019 r. uzupełniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 w odniesieniu do etykietowania energetycznego źródeł światła oraz uchylające rozporządzenie delegowane Komisji (UE) nr 874/2012 (zob. s. 68 niniejszego Dziennika Urzędowego).
- (c) Zmian tych elementów nie uznaje się za istotne na potrzeby art. 4 ust. 4 rozporządzenia (UE) 2017/1369.
- (d) Jeżeli baza danych o produktach automatycznie tworzy ostateczną treść tej rubryki, dostawca nie wprowadza tych danych.
- (e) Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2019 z dnia 1 października 2019 r. ustanawiające wymogi dotyczące ekoprojektu dla urządzeń chłodniczych na podstawie dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE oraz uchylające rozporządzenie Komisji (WE) nr 643/2009 (zob. s. 187 niniejszego Dziennika Urzędowego).