

Karta informacyjna produktu

Nazwa dostawcy lub znak towarowy :	AEG
Adres dostawcy :	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
Identyfikator modelu:	NSC7P751ES 925975002

Rodzaj urządzenia chłodniczego:

Urządzenie o niskim poziomie hałasu:	nie	Typ:	do zabudowy
Urządzenie do przechowywania wina:	nie	Inne urządzenie chłodnicze:	nie

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość	
Całkowite wymiary (w milimetrach)	Wysokość	Całkowita pojemność (dm ³ lub l)	376	
	Szerokość			696
	Głębokość			549
EEl	100	Klasa efektywności energetycznej	E (°)	
Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)	35	Klasa emisji hałasu akustycznego	B (°)	
Roczne zużycie energii (kWh/r)	247	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	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 (rozmrażanie automatyczne = A rozmrażanie ręczne = M)	
Spizarnia	nie	-	-		
Do przechowywania wina	nie	-	-		
Piwniczna	nie	-	-		
Świeża żywność	tak	286,6	4	A	
Schładzania	nie	-	-		
Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu	nie	-	-		
Jednogwiazdkowa	nie	-	-		
Dwugwiazdkowa	nie	-	-		
Trzygwiazdkowa	nie	-	-		
Czterogwiazdkowa	tak	89,1	-18	10,5	A

Przegroda dwugwiazdkowa	nie	-	-	-	-
Komora o zmiennej temperaturze		-			-

W przypadku komór czterogwiazdkowych

Funkcja szybkiego zamrażania	tak
------------------------------	-----

Do urządzeń do przechowywania wina

Liczba standardowych butelek wina	-
-----------------------------------	---

Parametry źródła światła ^(a) :

Rodzaj źródła światła	LED
-----------------------	-----

Klasa efektywności energetycznej	F
----------------------------------	---

Minimalny okres gwarancji oferowanej przez producenta: 12 miesięcy

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://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/925975002>

^(a) Określony zgodnie z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) 2019/2015.

^(b) changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of point 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

^(c) if the product database automatically generates the definitive content of this cell the supplier shall not enter these data.

^(d) this item shall not be considered relevant for the purposes of Article 2(6) of Regulation (EU) 2017/1369.