

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE (UE) 2019/2016

Nazwa dostawcy lub znak towarowy Miele

Adres dostawcy Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Identyfikator modelu KS 28463 D ed/cs

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	Całkowita pojemność (dm <sup>3</sup> lub l)	372
	Szerokość		
	Głębokość		
EEL	64.0	Klasa efektywności energetycznej	C
Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)	36	Klasa emisji hałasu akustycznego	C
Roczne zużycie energii (kWh/r)	107	Klasa klimatyczna <sup>1)</sup>	N, SN, ST, T
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 <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 zamrażania (kg/24 h)	Rodzaj rozmrażania (rozmrażanie automatyczne = A rozmrażanie ręczne = M)
Spiżarnia	nie	-	-	-
Do przechowywania wina	nie	-	-	-
Piwniczna	nie	-	-	-
Świeża żywność	tak	235.7	5	A
Schładzania	tak	137.2	0	A
Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu	nie	-	-	-
Jednogwiazdkowa	nie	-	-	-
Dwugwiazdkowa	nie	-	-	-

Trzygwiazdkowa	nie	-	-	-	-
Czterogwiazdkowa	nie	-	-	0.0	-
Przegroda dwugwiazdkowa	nie	-	-	-	-
Komora o zmiennej temperaturze	-	-	-	-	-
<b>W przypadku komór czterogwiazdkowych</b>					
Funkcja szybkiego zamrażania	-				
<b>W przypadku urządzeń do przechowywania wina</b>					
Liczba standardowych butelek wina	-				
<b>Parametry źródła światła</b>					
Rodzaj źródła światła	LED				
Klasa efektywności energetycznej	G				
Rodzaj źródła światła	LED				
Klasa efektywności energetycznej	G				
Rodzaj źródła światła	LED				
Klasa efektywności energetycznej	G				
<b>Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę</b>	24 miesiące				
<b>Informacje dodatkowe</b>					
Link do strony internetowej producenta, na której dostępne są informacje z pkt 4 lit. a) załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2019	<a href="https://www.miele.com/">https://www.miele.com/</a>				
1) N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical					