

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2016

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: OPTIMUM

Adres dostawcy: AL. WITOSA 31, 00-710 WARSZAWA MAZOWIECKIE, PL

Identyfikator modelu: LD-0110 PLUS

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 objętość (dm <sup>3</sup> lub l)	91
	Szerokość		
	Głębokość		
EEL	124	Klasa efektywności energetycznej	F <sup>(C)</sup>
Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB (A) re 1 pW)	41	Klasa emisji hałasu akustycznego	C <sup>(C)</sup>
Roczne zużycie energii (kWh / rok)	107	Klasa klimatyczna:	umiarkowana-subtropikalna
Minimalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze	16 <sup>(C)</sup>	Maksymalna temperatura otoczenia (°C), w której w której można użytkować urządzenie chłodnicze	38 <sup>(C)</sup>
Ustawienie zimowe	Nie		

Parametry komory:

Rodzaj komory	Parametry komory i ich wartości			
	Pojemność komory (dm <sup>3</sup> lub l)	Zalecane ustawienie temperatury do optymalnego przechowywania żywności (°C) Ustawienia te nie mogą być sprzeczne Z warunkami przechowywania określone w załączniku IV tabela 3	Zdolność zamrażania (kg / 24h)	Rodzaj rozmrażania (automatyczne rozmrażanie = A, rozmrażanie ręczne = M)
Spizarnia	Nie	-	-	-
Do przechowywania wina	Nie	-	-	-
Piwniczna	Nie	-	-	-

Świeża żywność	tak	91	4	-	M
Schładzania	Nie	-	-	-	-
Bezgwiezdkowa lub do wytwarzania lodu	Nie	-	-	-	-
Jednogwiezdkowa	Nie	-	-	-	-
Dwugwiezdkowa	Nie	-	-	-	-
Trzygwiezdkowa	Nie	-	-	-	-
Czterogwiezdkowa	Nie	-	-	-	-
Przegroda dwugwiezdkowa	Nie	-	-	-	-
Komora o zmiennej temperaturze	-	-	-	-	-
<b>W przypadku komór czterogwiezdkowych</b>					
Funkcja szybkiego zamrażania			-		
Parametry źródła światła			-		
Klasa efektywności energetycznej			-		
<b>Minimalny czas trwania gwarancji oferowanej przez producenta: 24 miesiące</b>					
<b>Dodatkowe informacje:</b>					
<b>Link do strony producenta, na której znajduje się informacja w pkt 4 lit. a) Załącznika do Rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2019:</b> <a href="http://www.opimum.hoho.pl">www.opimum.hoho.pl</a>					
<p>(a) Określony zgodnie z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) 2019/2015 (e) .</p> <p>(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).</p> <p>(c) Zmian tych elementów nie uznaje się za istotne na potrzeby art. 4 ust. 4 rozporządzenia (UE) 2017/1369.</p> <p>(d) Jeżeli baza danych o produktach automatycznie tworzy ostateczną treść tej rubryki, dostawca nie wprowadza tych danych.</p> <p>(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)</p>					