

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU					
Nazwa dostawcy lub znak towarowy: YETICOOL					
Adres dostawcy: Kuziennicza 4, 59-400 Jawor, Polska					
Identyfikator modelu: TX36					
Rodzaj urządzenia chłodniczego:					
Urządzenie o niskim poziomie hałasu:		Nie	Typ:		Wolnostojące
Urządzenie do przechowywania wina:		Nie	Inne urządzenie chłodnicze:		Nie
Ogólne parametry produktu:					
Parametr		Wartość		Parametr	
Całkowite wymiary (w milimetrach)	Wysokość	368		Całkowita pojemność (dm ³ lub l)	36
	Szerokość	723			
	Głębokość	403			
EEI		112		Klasa efektywności energetycznej	
Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)		38		Klasa emisji hałasu akustycznego	
Roczne zużycie energii (kWh/r)		89		Klasa klimatyczna	
Minimalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze		10		Maksymalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze	
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)	Zdolność zamrażania (kg/24h)	Rodzaj rozmrażania (rozmrażanie automatyczne = A, rozmrażanie ręczne = M)
Spizarnia	Nie	-	-	-	-
Do przechowywania wina	Nie	-	-	-	-
Piwniczna	Nie	-	-	-	-
Świeża żywność	Tak	36	4	-	M
Schładzania	Nie	-	-	-	-
Bezgwiazdkowa lub wytwarzania lodu	Nie	-	-	-	-
Jednogwiazdkowa	Nie	-	-	-	-
Dwugwiazdkowa	Nie	-	-	-	-
Trzygwiazdkowa	Nie	-	-	-	-
Czterogwiazdkowa	Nie	-	-	-	-
Przegroda dwugwiazdkowa	Nie	-	-	-	-
Komora o zmiennej temperaturze	Nie	-	-	-	-
Parametry źródła światła:					
Rodzaj źródła światła			Użyta technologia: LED / Rozproszone lub kierunkowe: rozproszone / Z zasilaniem lub bez zasilania: bez zasilania sieciowego / CLS: Nie / Możliwość zmiany barwy światła: Nie / Wysoka luminancja: Nie / Osłona przeciwoślnieniowa: Nie / Przyciemnianie: Nie		
Klasa efektywności energetycznej			C		
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez producenta: 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: www.arkas.pl					

Ogólna specyfikacja produktu:						
Parametr	Wartość	Parametr	Wartość			
Roczne zużycie energii (kWh/r)	89	Energia pomocnicza (kWh/r)	0			
Standardowe zużycie energii (kWh/r)	79.32	EEl (%)	112			
Czas wzrostu temperatury (h)	-	Parametr wielofunkcyjności	1.00			
Współczynnik utrzymania ciepła przez drzwi	1.000	Współczynnik obciążenia	1.0			
Rodzaj podgrzewacza antykondensacyjnego	Brak					
Dodatkowa specyfikacja produktu dla urządzeń chłodniczych, z wyjątkiem urządzeń chłodniczych o niskim poziomie hałasu:						
Parametr	Wartość	Parametr	Wartość			
Dzienne zużycie energii przy temperaturze 16°C(kWh/24h)	0.171	Dzienne zużycie energii przy temperaturze 32°C(kWh/24h)	0.317			
Przyrostowe zużycie energii na rozmrażanie i przywracanie warunków wyjściowych w temperaturze 16 °C (Wh)	-	Przyrostowe zużycie energii na rozmrażanie i przywracanie warunków wyjściowych w temperaturze 32 °C (Wh)	-			
Okres rozmrażania w temperaturze 16°C (h)	-	Okres rozmrażania w temperaturze 32°C (h)	-			
Dodatkowa specyfikacja produktu dla urządzeń chłodniczych o niskim poziomie emisji hałasu:						
Parametr	Wartość	Parametr	Wartość			
Dzienne zużycie energii przy temperaturze 25°C(kWh/24h)	-	Okres rozmrażania w 25°C (h)	-			
Specyfikacja komory:						
Rodzaj komory	Parametry komory i ich wartości					
	Temperatura docelowa (°C)	Parametr termodynamiczny (r _c)	N _c	M _c	Współczynnik rozmrażania (A _c)	Współczynnik zabudowania (B _c)
Spiżarnia	-	-	-	-	-	-
Do przechowywania wina	-	-	-	-	-	-
Piwniczna	-	-	-	-	-	-
Świeża żywność	4	1.00	75	0.12	1.00	1.00
Schładzania	-	-	-	-	-	-
Bezgwiazdkowa lub do wytrawiania lodu	-	-	-	-	-	-
Jednogwiazdkowa	-	-	-	-	-	-
Dwugwiazdkowa	-	-	-	-	-	-
Trzygwiazdkowa	-	-	-	-	-	-
Czterogwiazdkowa	-	-	-	-	-	-
Przegroda dwugwiazdkowa	-	-	-	-	-	-
Komora o zmiennej temperaturze	-	-	-	-	-	-
Informacje dodatkowe:						