

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: WHIRLPOOL

Adres dostawcy: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Identyfikator modelu: WHC20 T593 P

Rodzaj urządzenia chłodniczego:

Urządzenie o niskim poziomie hałasu:	Brak	Typ:	Do zabudowy
Urządzenie do przechowywania wina:	Brak	Inne urządzenie chłodnicze:	Tak

Ogólne parametry produktu:

Parametr		Wartość	Parametr	Wartość
Całkowite wymiary (w milimetrach)	Wysokość	1935	Całkowita pojemność (dm ³ Szerokość x lub l)	280
	Szerokość	540		
	Głębokość	545		
EEI		80	Klasa efektywności energetyczne	D
Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)		32	Klasa emisji hałasu akustycznego	B
Roczne zużycie energii (kWh/r)		177	Klasa klimatyczna:	rozszerzona umiarkowana/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		Brak		

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	212,0	4	-	A
Schładzania	nie	-	-	-	-
Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu	nie	-	-	-	-
Jednogwiazdkowa	nie	-	-	-	-
Dwugwiazdkowa	nie	-	-	-	-
Trzygwiazdkowa	nie	-	-	-	-
Czterogwiazdkowa	tak	68,0	-18	7,0	A
Przegroda dwugwiazdkowa	nie	-	-	-	-

W przypadku komór czterogwiazdkowych

Funkcja szybkiego zamrażania

Tak

W przypadku urządzeń do przechowywania wina

Liczba standardowych butelek wina

-

Parametry źródła światła :

1	Rodzaj źródła światła	LED
	Klasa efektywności energetycznej	G
2	Rodzaj źródła światła	LED
	Klasa efektywności energetycznej	G
3	Rodzaj źródła światła	LED
	Klasa efektywności energetycznej	G
4	Rodzaj źródła światła	LED
	Klasa efektywności energetycznej	G

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: <https://docs.whirlpool.eu>