

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2018 w odniesieniu do etykietowania energetycznego urządzeń chłodniczych z funkcją sprzedaży bezpośredniej

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: RESTO QUALITY SP. Z O.O.

Adres dostawcy: Resto Quality Sp. z o.o., Zamknięta 10/1,5, 30-554 Kraków Kraków małopolskie, PL

Identyfikator modelu: RQ429

Stosowanie: Ekspozycja i sprzedaż

Rodzaj urządzenia chłodniczego z funkcją sprzedaży bezpośredniej:

Chłodziarki napojów

Kod rodziny szaf zgodny ze zharmonizowanymi normami lub innymi wiarygodnymi, dokładnymi i odtwarzalnymi metodami zgodnymi z załącznikiem IV. BCVTn

Parametry specyficzne dla danego produktu

1. Chłodziarki napojów:

Pojemność brutto (dm ³ lub l)	Warunki otoczenia, w których można użytkować urządzenie (zgodnie z tabelą 6)	
	Najwyższa temperatura (°C)	Wilgotność względna (%)
392	5	60

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość
Roczne zużycie energii (kWh/r)	712,00	Zalecana temperatura (temperatury) do optymalnego przechowywania żywności (°C) (ustawienia te nie mogą być sprzeczne z warunkami temperaturowymi określonymi w załączniku IV odpowiednio w tabeli 4, 5 lub 6)	3
Wskaźnik efektywności energetycznej	40,1	Klasa efektywności energetycznej	D

Parametry źródła światła:

Rodzaj źródła światła	-
Klasa efektywności energetycznej	-

Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 12 miesiące/miesiący

Informacje dodatkowe:

Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 3 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2024:

<https://restoquality.pl/>

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 01/11/2021.



Numer rejestracyjny EPREL: 1018521

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1018521>

Dostawca: Multi Gastro Sp. z o.o. (Producent)

Strona internetowa: <https://multigas-tro.pl/>

Dział obsługi klientów:

Nazwa: Resto Quality Sp. z o.o.

Strona internetowa: <https://restoquality.pl/>

E-mail: info@restoquality.pl

Telefon: 791 003 909

Adres:

Zamknięta 10/1,5
30-554 Kraków
Polska