

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: Severin Elektrogräte GmbH

Adres dostawcy: SEVERIN , Röhre 27, 59846 Sundern, DE

Identyfikator modelu: FKS 8841

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. BCST

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 (%)
237	25	60

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość
Roczne zużycie energii (kWh/r)	449,00	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)	5
Wskaźnik efektywności energetycznej	34,9	Klasa efektywności energetycznej	C

Parametry źródła światła:

Rodzaj źródła światła	LED
Klasa efektywności energetycznej	G

Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 24 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:

www.severin.de