

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2018

**Nazwa dostawcy lub znak towarowy:** Expondo

**Adres dostawcy:** Expondo, ul. Nowy Kisielin – Innowacyjna , 7 66-002 Zielona Góra Polska

**Identyfikator modelu:** RC-BC001

**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<sup>3</sup> lub l)

Warunki otoczenia, w których można użytkować urządzenie (zgodnie z tabelą 6)

Najwyższa temperatura (°C)

Wilgotność względna (%)

175

25

60

### Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość
Roczne zużycie energii (kWh/r)	419,75	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	36,5	Klasa efektywności energetycznej	D

### Parametry źródła światła:

Rodzaj źródła światła

Zastosowana technologia oświetleniowa: LED;  
Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła: -;  
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym: -; Połączone źródło światła (CLS): Nie;  
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła: Nie;  
Bańka: -; Źródło światła o wysokiej luminancji: Nie;  
Osłona przeciwośnieniowa: Nie; Funkcja ściemniania: -

Klasa efektywności energetycznej	-
<b>Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę:</b> 12 miesiące/miesiący	
<b>Informacje dodatkowe:</b>	
<b>Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 3 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2024:</b> <a href="https://www.expondo.de/">https://www.expondo.de/</a>	