

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/blow-lodowka-turystyczna-samochodowa-32l-p-298411.html>



BLOW LÓDÓWKA TURYSTYCZNA SAMOCHODOWA 32L

Cena	237,45 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AGDBLOLOT0003
Kod producenta	44-207#
Kod EAN	5900804130208
PKWiU	27.51.11.0

Opis produktu

- **Zawias drzwiczek:** W górę
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Kolor produktu:** Biały
- **Umiejscowienie urządzenia:** Wolnostojące
- **Roczne zużycie energii:** 61 kWh
- **Napięcie wejściowe AC:** 220-240 V
- **Napięcie wejściowe DC:** 12 V
- **Klasa wydajności energetycznej:** D
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny, DC
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Waga produktu:** 5,5 kg
- **Pojemność lodówki netto:** 32 l
- **Długość przewodu:** 1,5 m
- **Alarm otwartych drzwi:** Nie
- **Ostrzeżenia:** Nie pozostawiaj urządzenia w środku zamkniętego pojazdu przez dłuższy czas w wysokich temperaturach., Opróżnij i oczyść lodówkę przed dłuższym przechowywaniem., Przechowywać lodówkę turystyczną z dala od źródeł ciepła i substancji łatwopalnych.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS04: Gazy pod ciśnieniem
- **European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code:** 1953029

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Zawias drzwiczek:** W górę
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Kolor produktu:** Biały
- **Umiejscowienie urządzenia:** Wolnostojące

Moc:

- **Roczne zużycie energii:** 61 kWh
- **Napięcie wejściowe AC:** 220-240 V
- **Napięcie wejściowe DC:** 12 V
- **Klasa wydajności energetycznej:** D
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny, DC
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 5,5 kg

Wydajność:

- **Pojemność lodówki netto:** 32 l

Ergonomia:

- **Długość przewodu:** 1,5 m
- **Alarm otwartych drzwi:** Nie

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie pozostawiaj urządzenia w środku zamkniętego pojazdu przez dłuższy czas w wysokich temperaturach., Opróżnij i oczyść lodówkę przed dłuższym przechowywaniem., Przechowywać lodówkę turystyczną z dala od źródeł ciepła i substancji łatwopalnych.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS04: Gazy pod ciśnieniem

Zrównoważony rozwój:

- **European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code:** 1953029