



PORTABLE REFRIGERATOR/FREEZER

PRF 11



* **Struktura:** obudowa w całości wykonana z tworzywa odpornego na wstrząsy i promieniowanie UVA. Na zewnątrz kolor szary/czarny, wewnątrz z aluminium malowanego na kolor biały. Wszystkie narożniki wewnętrzne zaokrąglone w celu łatwego utrzymania w czystości.

* **Termoizolacja:** pianka poliuretanowa o wysokiej gęstości (40 Kg/m sześcienny), grubość 35 mm, wolna od CFC. Pozwala to na utrzymanie temperatury wewnątrz lodówki przez długi czas, nawet bez podłączenia do źródła zasilania.

* **Transport:** pasek naramienny o regulowanej długości.

* **Izolowana pokrywa:** na zawiasach, z uszczelką i specjalnym zamkiem zapewniającym bardzo dobrą szczelność. Dla ułatwienia załadunku/rozładunku zawartości pokrywa może być łatwo odłączona.

* **Oświetlenie wewnętrzne:** lampka zamontowana w komorze, z automatycznym włącznikiem aktywowanym każdorazowo po otwarciu pokrywy.

* **Panel kontrolny:** umiejscowiony w górnej części obudowy, na wysokości pokrywy, spełniający następujące funkcje:

- włącznik / wyłącznik zasilania,
- przełączniki ustawień (+), (-), do programowania żądanej temperatury,
- wyświetlacz LCD wskazujący aktualną temperaturę w komorze,
- wskaźnik zasilania - sygnalizuje podłączenie do źródła zasilania,
- wskaźnik awarii - informuje o za wysokiej temperaturze kompresora lub skraplacza, niskim poziomie napięcia akumulatora zasilającego, błędzie połączeń elektrycznych

* **Układ chłodzący:** zamontowany w dolnej części urządzenia, z hermetycznym kompresorem i żebrowanym skraplaczem, chłodzenie powietrzem. Jednocześnie wewnętrzne ścianki pełnią też rolę parownika w celu zapewnienia bezpośredniego chłodzenia przechowywanego materiału, co daje możliwość jednoczesnego chłodzenia z 4 stron i zapewnia lepszą jednorodność temperatury w komorze

* **Czynnik chłodzący:** R134a, wolny od CFC

* **Rozmrażanie:** manualne.

* **Chłodzenie:** statyczne, z parownikiem rozłożonym na 4 ściankach komory, zapewniające maksymalną stabilność i jednorodność temperatury w komorze

* **Zakres programowania temperatury:** -18 st. C do + 10 st. C

* **Zasilanie:** 12 V DC lub 24 V DC

* **Rodzaj wtyczki zasilania:** do gniazda zapalniczki samochodowej

* **Bezpieczniki:** szklany, topikowy, 5 A

* **Poziom hałasu:** <= 42 dB (A)

* **Pojemność netto:** 11 litrów

* **Wymiary zewnętrzne (Sz x G x W):** 54 x 24 x 36 cm

* **Waga netto:** 11 kg

Dodatkowe akcesoria:



110v - 230v
50 - 60 Hz

Zasilacz sieciowy 110-230 V/50-60 Hz



Drewniana skrzynia transportowa