

Przenośna lodówka pasywna / pojemnik termoizolacyjny WCI-13 13L

Cena: 526,00 pln



Opis słownikowy

Producent Dometic

Opis produktu

UWAGA: Zamówienia na ten produkt realizujemy wyłącznie z formą płatności: przedpłata na konto. Okres realizacji do 14 dni.

Przykładowe zastosowania:

- transport szczepionek, interferonu, insuliny, antybiotyków, hormonów
- dystrybucja leków, produktów immunologicznych, biologicznych próbek
- transport substancji wrażliwych na ciepło
- transport i przechowywanie płynów żywienia pozajelitowego
- pozwala zachować łańcuch chłodniczy
- transport krwi
- transport medyczny

Cechy pojemnika termoizolacyjnego:

- pojemność: 13 l
- masa: 2,8 kg
- wymiary (szerokość x wysokość x głębokość): 388 x 305 x 245 mm
- materiał: korpus: polietylen; zawiasy: stal nierdzewna; zatrzaski: nylon/ABS, śruby mocujące ze stali nierdzewnej
- wykonana z plastiku odpornego na działanie promieniowania UV
- izolacja: wysokowydajna izolacja PU połączona z inteligentną uszczelką labiryntową
- wyjątkowo niska absorpcja ciepła
- duże, polietylenowe nóżki zapewniające większą stabilność i odporność na ślizganie
- praktyczny odpływ (stopionej) wody

- regulowany pas na ramię
- łatwa do czyszczenia
- pojemnik w zestawie nie zawiera wkładów chłodzących
- opcjonalnie można doposażyć w rejestrator temperatury

Niezwykle wytrzymałe lodówki pasywne Waeco stworzone zostały z materiałów o wysokiej izolacyjności. Wkłady chłodzące lub kostki lodu utrzymują niską temperaturę, w zależności od stopnia użytkowania i warunków atmosferycznych nawet przez kilka dni! Każda z części tego pojemnika termoizolacyjnego wykonana została z wysokoodpornego tworzywa sztucznego, dlatego jest przystosowany do najcięższych zastosowań.