

Przenośna lodówka pasywna / pojemnik termoizolacyjny WCI-55 55L

Cena: 1 529,00 pln



Opis słownikowy

Producent Dometic

Opis produktu

UWAGA: Zamówienia na ten produkt realizujemy wyłącznie z formą płatności: przedpłata na konto.

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: 55 l
- masa: 9,3 kg
- wymiary (szerokość x wysokość x głębokość): 565 x 420 x 485 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 o zwiększonej grubości
- wyjątkowo niska absorpcja ciepła
- duże, polietylenowe nóżki zapewniające większą stabilność i odporność na ślizganie
- praktyczny odpływ (stopionej) wody
- wyjątkowo mocne punkty zaczepienia zintegrowane z mocowaniem uchwytów
- łatwa do czyszczenia
- pojemnik w zestawie nie zawiera wkładów chłodzących
- opcjonalnie można doposażyć w rejestrator temperatury

Niezwykle wytrzymałe pojemniki termoizolacyjne Dometic 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.