

VR - 400

Chłodziarka effimed do szczepionek i leków zapewnia połączenie niezawodności konstrukcji i jakości dzięki ponad 30-letniemu doświadczeniu.



Nasz produkt został opracowany zgodnie ze wszystkimi obowiązującymi przepisami i posiada szereg specyficznych cech, które gwarantują bezpieczeństwo przechowywania leków i szczepionek wymagane przez sektor biomedyczny

Parametry:

- wewnętrzne oświetlenie LED, pozwalające zmaksymalizować widoczność wnętrza i produktów
- w zestawie pięć perforowanych tac z prowadnicami teleskopowymi
- precyzyjna kontrola temperatury za pomocą podwójnego systemu termostatów cyfrowych. Drugi termostat działa jako zabezpieczenie termostatu głównego, aby zagwarantować właściwe przechowywanie produktów
- doskonała wodoodporna konstrukcja wnętrza z ochroną antykorozyjną umożliwiającą łatwe czyszczenie i dezynfekcję
- równomierne rozprowadzanie zimnego powietrza wewnątrz komory dzięki doskonałej konstrukcji układu chłodzenia
- przyjazny dla środowiska czynnik chłodniczy
- wizualny i dźwiękowy alarm niskiej/wysokiej temperatury oraz alarm otwarcia drzwi
- drzwi dwuszybowe z zamkami w standardzie
- automatyczny system odszraniania
- port do wprowadzenia czujników zewnętrznych



Niezawodność



Przyjazny dla środowiska



Oszczędzanie energii

Parametry techniczne

Wymiary (mm)*	626x740x1865
Pojemność (litry)	395
Waga (kg)	94
Półki teleskopowe (szt.)	5
Transport (13 m samochód) (szt.)	60

Temperatura (°C)	+2/+8
Czynnik chłodzący	R600a
Zasilanie	230V / 50Hz
Oświetlenie	LED
Wymiary opakowania	650x675x1987

* Szerokość / Głębokość / Wysokość



Ul. Żeromskiego 10/4
65-066 Zielona Góra



+48 790 329 925



centrala@greenpol.com.pl

Greenpol