

m2mteam

m2mbox smart 45



Pojemność całkowita: 45L

- Waga: ~19,0 kg
- Moc max: 60 Wat
- Napięcie: DC 12-24V oraz AC 110-240V
- Zakres temperatur: +22°C/-22°C
- Opcjonalna funkcja grzania do 36°C
- EMC zgodność: Tak
- System chłodniczy: DANFOSS BD 35F wietrzny
- Czynnik chłodzący: R134a CFC FREE
- Kumulacja zimna: Tak
- Izolacja: CFC FREE PU FOAM
- Moduł komunikacyjny GSM
- Czujnik temperatury
- Czujnik temperatury w glicerolu (opcja)
- Złącze drukarki
- Wymiary: szerokość 550mm, długość 490mm, wysokość 475mm

Lodówki serii m2mbox smart wyposażone są w rozwiązania umożliwiające monitorowanie on-line warunków temperatury w jakich przewożone są materiały wrażliwe na temperaturę

- Monitoring w systemie monitor**m2m**.
- Możliwość kontroli temperatury na wyświetlaczu w kabinie kierowcy.
- Czytelny wyświetlacz LED, który pozwala kontrolować temperaturę ustawioną w lodówce.
- Możliwość podłączenia przenośnej drukarki umożliwiającej wydruk raportu temperatury bezpośrednio przy dostawie.
- Sensory temperatury pracujące w technologii Bluetooth Low Energy.

Kontenery transportowe m2mbox posiadają świadectwo validacji

m2mteam

ul. Robotnicza 11/13, 02-261 Warszawa
Telefon: +48 22 378 10 74
Fax: +48 22 378 25 48
biuro@m2mteam.pl
www.m2mteam.pl

m2mteam

m2mbox smart45



MONITORING TEMPERATURY
ON-LINE

CHŁODZENIE DO TEMPERATURY
-22°C

GRZANIE DO TEMPERATURY
36°C

Kontenery do transportu w
stałej temperaturze serii
m2mbox smart

Specjalistyczny, walidowany pojemnik transportowy m2mbox smart45 dostosowany jest do utrzymania stałej temperatury podczas transportu krwi, preparatów krwiopochodnych, leków oraz innych materiałów wrażliwych na zmianę temperatury.

