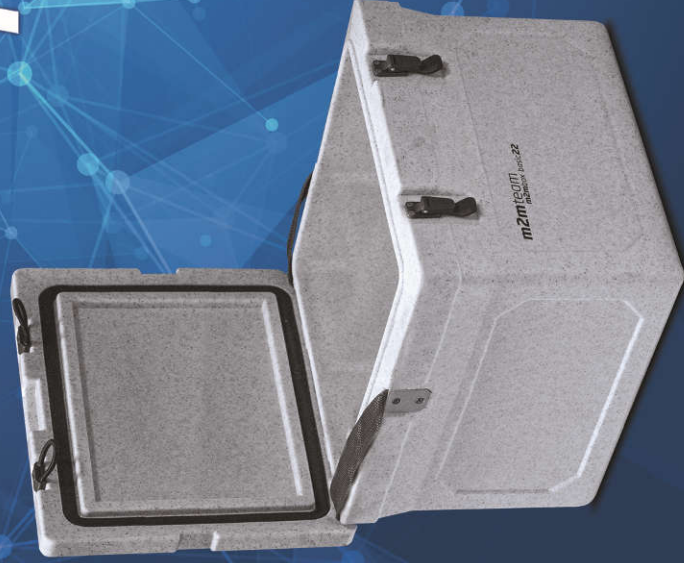


m2mteam m2mbox basic22



Pojemność całkowita: 22L

- Waga: 4,2 kg
- Materiał:
 - Obudowa: polietylen
 - Zawiasy: stal nierdzewna
 - Zatrzaśki: Nylon/ABS
 - Sruby mocujące ze stali
- Izolacja: Całkowite wypełnienie pianką poliuretanową.
- Torba transportowa z wkładami eutektycznymi 500 ml - 730 ml 6 szt.
- Wymiary: szerokość 388mm, długość 365mm, wysokość 313mm

Pojemnik transportowy *m2mbox basic22* dostosowany jest do utrzymania stałego przedziału temperatury podczas transportu krwi, leków, szczepionek oraz innych materiałów wrażliwych na zmianę temperatury

- Sensory temperatury pracujące w technologii Bluetooth Low Energy.
- Monitoring w systemie *monitor m2m*.
- Możliwość kontroli temperatury na wyświetlaczu w kabinie kierowcy.

Kontenery transportowe *m2mbox* posiadają świadectwo walidacji

m2mteam

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

m2mteam

m2mbox basic22



Kontenery do transportu w stałym przedziale temperatury serii m2mbox basic

UTRZYMANIE STAŁEGO PRZEDZIAŁU TEMPERATURY PRZEWOŻONYCH LEKÓW I INNYCH MATERIAŁÓW TERMOLABILNYCH PRZEZ OKRES DO 16 GODZIN

Pojemniki transportowe m2mbox basic wyposażone są w rozwiązania umożliwiające monitorowanie warunków temperatury w jakich przewożone są materiały wrażliwe na zmianę temperatury.



m2mteam