



Понад двадцять років італійська компанія M&G INT'L розробляє та виробляє термосумки для безпечного транспортування медичних матеріалів, приділяючи особливу увагу чутливим до температури продуктам, які потребують транспортування при контрольованій температурі.

Відповідаючи на потреби медичних працівників і завдяки більш ніж 20-річному досвіду в галузі охорони здоров'я, M&G INT'L розробив дві серії термосумок:

- **BIOTRANSPORT:** комплексне рішення для безпечної обробки та транспортування біологічних зразків. Компанія дбає про те, щоб зразки безпечно доставлялися до місця призначення в належних умовах для тестування.
- **PHARMATRANSPORT:** це комплексне рішення, призначене для обробки та транспортування ліків і вакцин до лікарень, аптек, будинків пацієнтів тощо. Виробник гарантує, що ліки та вакцини безпечно доставляються до місця призначення та у відповідних умовах.

Продукція M&G INT'L виробляється в Італії з високоякісних матеріалів, проста у використанні і відповідає італійським законам та міжнародним стандартам.

ОСОБЛИВОСТІ:

- ✓ Складається з
 - Каркасу зі спіненого поліпропілену (всередині)
 - Поліетиленового чохла (зовні)
- ✓ Спеціальне відділення в кришці для розташування акумуляторів холоду
- ✓ Застібки та отвори для захисних пломб
- ✓ Зовнішня кишеня для бейджів (штрих-код/RFID)

ВІДСТЕЖЕННЯ ТЕМПЕРАТУРИ

- ✓ Можна вставити реєстратор даних із технологією NFC або Bluetooth для вимірювання та моніторингу температури під час транспортування.

ПЕРЕВАГИ

- ✓ Збереження потрібної температури до 20 годин
- ✓ Легкі і прості у використанні завдяки ручкам і плечовому ремінцю
- ✓ Підходять для різних діапазонів температур
- ✓ Налаштування доступні за запитом



ТЕРМОСУМКИ СЕРІЇ BIOTRANSPORT

ДЛЯ ТРАНСПОРТУВАННЯ БІОЛОГІЧНИХ ЗРАЗКІВ



МОДЕЛЬ	Внутрішні розміри (мм)	Зовнішні розміри (мм)	Вага (кг)	Об'єм (л)
БІО 04PP	445x320x290	395x245x190	1,6	18
БІО 06PP	620x400x350	500x300x250	3,2	37,5

✓ У поєднанні з акумуляторами холоду можна використовувати для транспортування біологічних зразків при температурі +2...+8°C та +20...+24°C.

ТЕРМОСУМКИ СЕРІЇ PHARMATRANSPORT

ДЛЯ ТРАНСПОРТУВАННЯ ЛІКІВ ТА ВАКЦИН

Моделі TFA 04 PP, TFA 06 PP

Комбіновані ізотермічні сумки для транспортування цитотоксичних препаратів



МОДЕЛЬ	TFA 04 PP	TFA 06 PP
Внутрішні розміри (мм)	445x320x290	620x400x350
Зовнішні розміри (мм)	395x245x190	500x300x250
Вага (кг)	1,7	3,3
Об'єм (л)	18	37,5

✓ Призначений для використання разом з герметичними контейнерами TFA 03 M і TFA 04 L



Україна, 01042, м. Київ,
вул. Джона Маккейна, 40



+ 38-067-343-80-10
+ 38-096-129-80-46



tov.redmed@gmail.com



www.red-med.prom.ua
www.redmedUA.com

Моделі TV 02 PP, 03 PP 04 PP, 06 PP
Комбіновані ізотермічні сумки для транспортування ліків та вакцини



- ✓ Ці сумки в поєднанні з акумуляторами холоду можна використовувати для транспортування вакцин при різних температурних діапазонах (+2...+8°C; +20...24°C, -30°C)
- ✓ Їх також можна використовувати з сухим льодом для транспортування при -70°C
- ✓ Збереження потрібної температури до 20 годин
- ✓ Підходить для різних діапазонів температур

МОДЕЛЬ	TV 02 PP	TV 03 PP	TV 04 PP	TV 06 PP
Внутрішні розміри (мм)	220x165x90	220x165x160	395x245x190	500x300x250
Зовнішні розміри (мм)	300x260x160	300x260x220	445x320x290	620x400x350
Вага (кг)	0,7	0,8	1,6	3,2
Об'єм (л)	3	6	18	37,5

Термін постачання – 1 місяць з моменту замовлення.
Товар сертифікований на території України.
Офіційний дистриб'ютор в Україні ТОВ «РЕДМЕД»



Україна, 01042, м. Київ,
вул. Джона Маккейна, 40



+ 38-067-343-80-10
+ 38-096-129-80-46



tov.redmed@gmail.com



www.red-med.prom.ua
www.redmedUA.com