

ТЕРМОКОНТЕЙНЕР
ДЛЯ ДОСТАВКИ ЗАМОРОЖЕННОЙ
И ОХЛАЖДЁННОЙ ПРОДУКЦИИ
VITO MB FOOD&DELIVERY



TRIA
LAGERTECHNIK

Термоконтейнер для доставки замороженной и охлаждённой продукции **BITO MB FOOD&DELIVERY**

Компания BITO Lagertechnik представляет решение по доставке замороженной и охлаждённой продукции и других продуктов питания — термоконтейнер MB Food&Delivery, завоевавший несколько престижных европейских наград. Новый термоконтейнер BITO MB Food&Delivery прекрасно подходит для предприятий e-commerce и общественного питания, главная задача которых — сохранить свежесть продуктов на всех этапах доставки.

Контейнер BITO MB Food&Delivery состоит из нескольких компонентов. Внешний прочный и облегчённый корпус на базе легендарного контейнера BITO MB 64321, изготовленный из полипропилена, надёжно защищает содержимое от механических повреждений и выполняет функцию внешнего термозащитного контура. В корпус устанавливаются термовкладыши из вспененного полипропилена. Они поставляются в двух вариантах: в полный размер контейнера (1/1) и в половину (1/2), чтобы организовать одну или две различные температурные зоны хранения. Так в одном контейнере можно одновременно перевозить охлаждённую и замороженную продукцию, что поможет уменьшить количество тары для одного заказчика. Температуру внутри контейнера поддерживают аккумуляторы холода в полную высоту. Чтобы продукты не перевернулись, а жидкости не пролились при перевозке, надёжно зафиксировать продукцию в контейнере можно с помощью перфорированных вставок — делителей. Этую же задачу способны выполнять аккумуляторы холода.

После доставки товара потребителю контейнеры можно вкладывать друг в друга, чтобы сэкономить место на перевозку пустой тары.



Внешний корпус BITO MB Food&Delivery

Модель	Фото	Основное измерение Д x Ш x В, мм	Масса, кг	Держатель для пакетов	Направляющие для штабелирования	Объём, л	Грузоподъемность, кг	Нагрузка при штабелировании, кг
MBEC64371		600 x 400 x 373	2,2	Нет	Нет	67	28	160
MBEC64371-B3		600 x 400 x 373	2,2	Да	Нет	67	28	160
MBBEC64371		600 x 400 x 373	2,2	Нет	Да	67	28	160
MBBEC64371-B3		600 x 400 x 373	2,2	Да	Да	67	28	160
MBDEC64371		610 x 400 x 390	2,2	Нет	Распашная крышка	67	28	160

Термоконтейнер

Модель	Фото	Основное измерение Д x Ш x В	Размер	Внутренний объём, л
MBIE-U6437-2		528 x 358 x 352	Полный	35
MBIE-U6437-3		358 x 263 x 352	Половина	15
MBIE-QT64371-23		298 x 25 x 294	Делитель перфорированный	-

Аккумулятор холода

Формат	Внешние размеры Д*Ш*В, мм	Вес, г	Температура внутри контейнера, °C	Использование
Полный (высокий)	296 x 25 x 294	1800	0°C / -21 °C	Зона свежести/Заморозка

BITO Lagertechnik поставляет ещё один вариант BITO MB Food&Delivery: термоконтейнер с перфорированными стенками внешнего корпуса. Такая модификация применяется для доставки продуктов в рефрижераторах, чтобы добиться оптимального охлаждения содержимого.

Опционально контейнеры оснащаются держателями для пакетов, скобами для штабелирования, откидной или накладной крышкой, защитной пломбой. При заказе партии контейнеров от 200 штук доступен выбор цвета и брендирование.



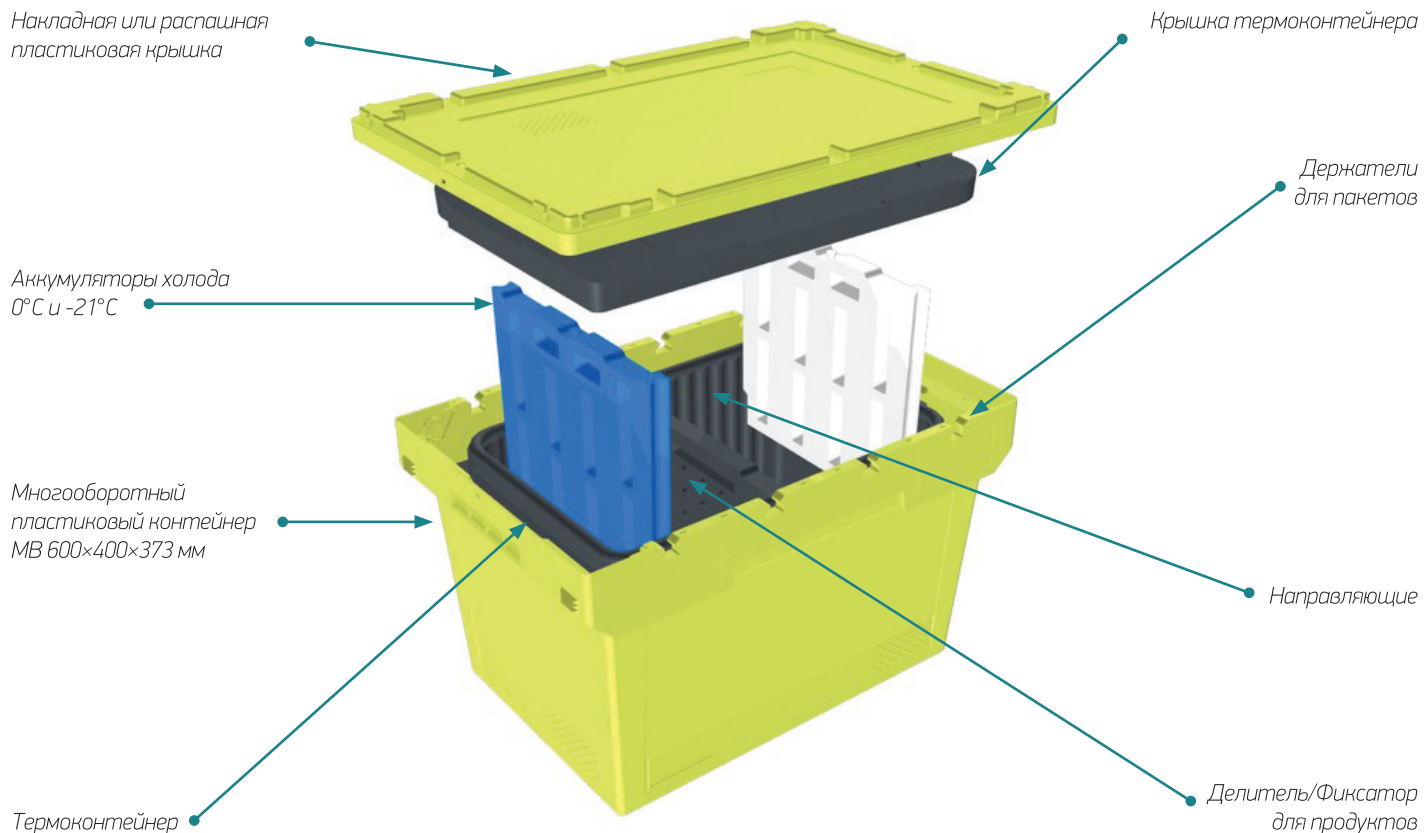
Премущества термоконтейнера BITO MB Food&Delivery:

- Облегчённый термоконтейнер весит всего 2,2 кг (или 2 кг — с перфорированными стенками)
- Внешняя высота пластикового контейнера — 373 мм
- Термовкладыши формата 1/2 создают различные зоны охлаждения, чтобы в одном термоконтейнере одновременно перевозить, например, молочные продукты и заморозку
- Внутренние делители надёжно зафиксируют содержимое внутри контейнера
- Функцию делителей могут выполнять также охлаждающие аккумуляторы
- Контейнер можно оснастить удобными держателями для пакетов. В качестве опции вы можете также заказать направляющие для штабелирования и откидную крышку
- Для дополнительной защиты продуктов при перевозке можно использовать крышки и пломбы
- Прочный многооборотный контейнер изготовлен из безопасного пищевого пластика, пригодного для вторичной переработки.

BITO MB Food&Delivery поможет:

- Гарантировать свежесть охлаждённых и замороженных продуктов
- Избавиться от полупустых контейнеров в заказе, если использовать термовкладыши формата ½
- Уменьшить объём перевозки пустой тары за счёт вкладывания пустых контейнеров
- Штабелировать контейнеры для эффективной загрузки транспорта при доставке.



**Дополнительные опции:**

Держатели пакетов

Откидные скобы
для штабелирования

Накладная крышка



Распашная крышка на шарнирах

- Задача термоконтейнера — сохранить неизменным температурный режим перевозимых продуктов за счёт вкладышей из вспененного полипропилена и заряжаемых аккумуляторов холода для 0°C и -21°C
- Конструкция контейнера может поддерживать 2 разных температурных режима одновременно за счёт двойного 1 / 2 контейнера. Поэтому при доставке сборных заказов не нужно использовать отдельный контейнер под замороженную курицу и отдельный контейнер под молоко или фрукты.



Аккумуляторы холода



Делитатель/Фиксатор продуктов



Вариант термоконтейнера 1/1



Вариант термоконтейнера 1/2

Пластиковый контейнер вкладывается для экономии места в стандартной исполнении и штабелируется, если используются откидные скобы.

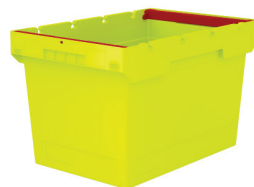
Вы можете использовать контейнер со сплошными стенками или с перфорированными стенками для лучшего охлаждения в рефрижераторе.



Вложенные контейнеры
экономят место



Штабелирование
на откидных скобах



Сплошные стени



Перфорированные
стени



mybito



tria_lagertechnik



vk.com/mybito

TRIA
LAGERTECHNIK

ООО «ТРИА Лагертехник»
+7 495 150-19-90
mybito.ru
info@mybito.ru
125445, г.Москва, ул. Смольная, д.24А