

Коммерческое предложение от 09.07.2026**Термоконтейнер Tribeca TBC150 (29 л)****Цена с НДС: 19 064 руб.****Артикул: 918497****Есть в наличии**

Страна-производитель	Турция
Назначение	для горячих блюд, для холодных блюд
Объем, л	29
Цвет	черный
Ширина, мм	635
Глубина, мм	435
Высота, мм	250
Вес (без упаковки), кг	7.6
Вес (с упаковкой), кг	8

Термоконтейнер [Tribeca TBC150](#) используется для хранения и перевозки горячей и холодной продукции на предприятиях общественного питания, торговли, пищевых производствах, кейтеринговых компаниях, а также для доставки в школы, офисы и предприятия других сфер. В контейнере сохраняется постоянная температура на протяжении длительного времени. Модель оснащена плотной крышкой с защелками и эргономичными ручками. Материал корпуса - высококачественный полипропилен низкой плотности (LLDPE), материал застежек - прочный нейлон (PA6), материал теплоизоляции - экологичный пенополиуретан высокой плотности.

Технические характеристики:

- Теплопотери в течение 1 ч для холодных / горячих продуктов: 1 / 1,5 °C
- Плотность термоизоляционного слоя: от 38 до 40 кг/м³
- Толщина термоизоляционного слоя: 58 мм
- Внутренние габариты: 550x350x160 мм
- Вместимость gastronorm-емкостей:
 - GN1/1: 1
 - GN1/2: 2
 - GN1/3: 3
- Высота gastronorm-емкостей: 150 мм
- Температура использования: от -40 до +100°
- Технология ротационного формования (Roto-Mould) обеспечивает ударопрочность и долговечность
- Преимущества материала LLDPE:
 - Ударопрочность
 - Устойчивость к температурным перепадам, солнечным лучам и коррозии
 - Безопасность для пищевой промышленности
 - Возможность 100% переработки
- Верхняя загрузка

- Цельная бесшовная конструкция благодаря технологии ротационного формования
- Возможность использования в качестве сиденья либо столика
- Текстурная поверхность для предотвращения скольжения
- Внутренние углубления для легкого доступа к гастроемкостям
- Надежная фиксация крышки 4 застежками с механизмом легкого открывания
- Интегрированные в боковые стенки широкие рукоятки для удобства транспортировки
- Возможность компактного штабелирования
- Высокоэффективный термоизоляционный слой
- Легкость очистки и дезинфекции
- Эргономичный дизайн
- Заполнен полиуретаном с плотностью 38 - 40 кг / м³ между внутренней и внешней стенами, создавая двойную стенку
- Застежки сделаны из нейлона PA6
- Разработан как штабелируемый для легкой транспортировки и перевозки

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.