











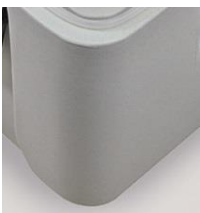

## Изотермический контейнер для многотемпературной транспортировки охлажденных и замороженных продуктов

- Он может одновременно перевозить охлажденные, замороженные продукты и продукты температурой окружающей среды благодаря использованию охлаждающих и замораживающих эвтектических пластин и изотермического сепаратора.
- Особенно подходит для скоропортящихся пищевых продуктов внутри Cash & Carry, во время торговых мероприятий и для городских логистических операций последней мили.
- **Объем: 68 литров.**
- Полное соблюдение холодной цепи на всех этапах транспортировки.
- Легко транспортируется благодаря небольшому размеру и весу.
- Изготовлены по технологии ротационного формования: контейнер и дверца имеют монолитную конструкцию (без углов, стыков и сварных швов).
- Полностью перерабатывается по окончании срока службы.

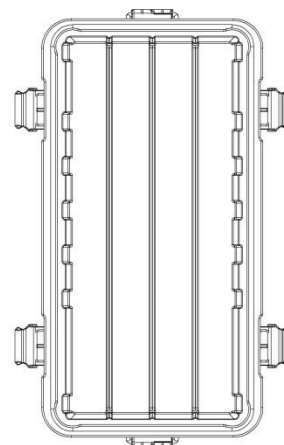
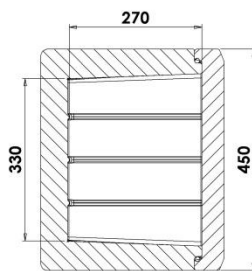
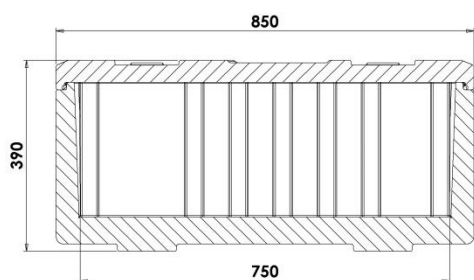
### ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

<b>Полиэтилен</b>	внутренняя и внешняя стенки контейнера и двери; безопасен при контакте с пищевыми продуктами	<b>Полиуретан</b>	изоляционный материал между стенками контейнера и дверью; без CFC и HCFC
<b>Силикон</b>	уплотнитель	<b>Нейлон</b>	колесики тележки
<b>Полиамид, армированный стекловолокном</b>	защелки	<b>ПОМ ацетальная смола</b>	покрытие ручек
<b>Оцинкованная сталь</b>	тележка	<b>Нержавеющая сталь</b>	ручки

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

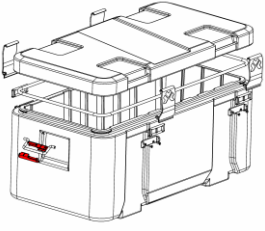
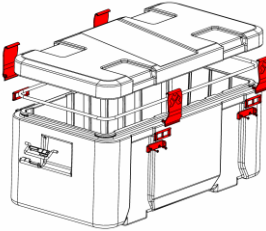
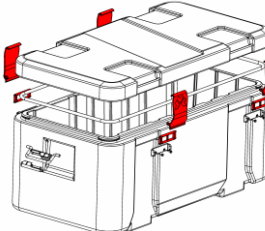
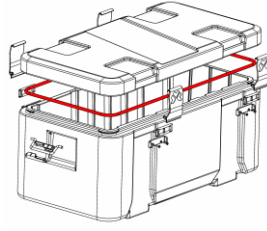
	Охлаждающая +3°C 180 WH	Экстраохлаждающая -12°C 155 WH	Замораживающая -21°C 60 WH	Экстразамораживающая -21°C 135 WH
<b>MAILLON</b>				
	Оцинкованная тележка с двумя колесиками из нейлона диам. 100 мм (по запросу).		Встроенные ручки из нержавеющей стали.	
	Запирающая система состоит из четырех защёлки из полиамида.		Легко снимаемый внутренний уплотнитель.	
	Монолитная конструкция, без острых краев, стыков и сварных швов.		Внутренние канавки улучшают циркуляцию воздуха.	
		°C	Температура использования: от -30° to +100° C.	

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Модель	Артикул	Цвет	Внеш. разм. (mm)	Внутр. разм. (mm)	Объём л	Вес Kg
Maillon	MAIL0006	серый/синий меланж	850x450xh390	750x330xh270	68	13
	MAIL0002	песочный	850x450xh390	750x330xh270	68	13
Тележка	AIB001	оцинк. сталь	Wheels diam. 100mm			1,1
Охлажд. пластина + 3 °C	PEML0001	розовый	360X270X39			2,9
Экстраохлажд. пластина -12 °C	PEML9001	белый	360X270X39			2,9
Замораж. пластина -21 °C	PEML0002	синий	360X270X39			2,9
Экстразамораж. пластина -21 °C	PEML9008	зелёный	360X270X39			2,9
Изотермический сепаратор	PEML0004	песочный	360X270X39			0,9

## ЗАПЧАСТИ

			
<b>RRI019</b>	<b>RRI112</b>	<b>RRI004</b>	<b>RRI028</b>
Комплект покрытия для ручек	Полный комплект защёлки	Комплект лопастей для защёлки	Комплект уплотнителей
2 шт. в упаковке	4 шт. в упаковке	4 шт. в упаковке	5 шт. в упаковке

