



## Изотермический контейнер для транспортировки горячих, охлажденных и замороженных продуктов при контролируемой температуре

- Подходит для сетей супермаркетов, логистических операторов, перевозчиков, дистрибьюторов и производителей охлажденных или замороженных продуктов.
- Подходит для перевозки в среднеразмерных коммерческих автомобилях.
- Ёмкость 370 литров.
- Полное соблюдение холодовой цепи на всех этапах транспортировки.
- Позволяет ускорить процесс распределения продукции в пункты продаж: товары можно загрузить в контейнер в холодильной камере оптового центра, а затем разгрузить в холодильный прилавок супермаркета.
- Термоконтейнер можно перевозить в обычных транспортных средствах: он позволяет одновременно перевозить охлажденные, замороженные продукты и продукты температуры окружающей среды с помощью одного неизолированного транспортного средства.
- Производится по технологии ротационного формования: контейнер и дверца имеют монолитную конструкцию (без острых углов, соединений и сварных швов).
- Полностью перерабатывается в конце срока эксплуатации.

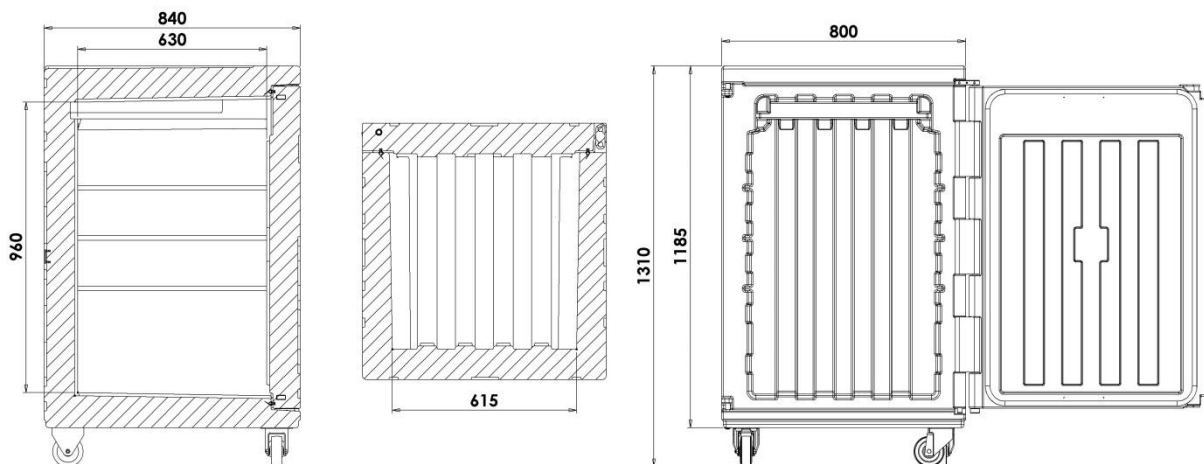
### ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

<b>Полиэтиленовая пластмасса</b>	внутренние и внешние стенки контейнера и крышки; подходит для контакта с пищевыми продуктами	<b>Полиуретан</b>	изоляционный материал между стенками контейнера и крышки; без ХФУ и ГХФУ
<b>Силикон</b>	уплотнитель	<b>Нейлон</b>	бегунки
<b>Полипропилен</b>	петли	<b>Нерж. сталь</b>	ручки, закрывающаяся ручка, внутренний стержень двери
<b>Оцинкованная сталь</b>	стержни петель, соединительные пластины, опора бегунков		

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	<p>Доступна модель со складной верхней сеткой.</p>		<p>Вмещает 3 решётки, расположенных на расстоянии 335/500/665 мм от низа контейнера. Решётки доступны по запросу.</p>
	<p>4 ролика с резиновым покрытием диаметром 100 мм (2 фиксированных и 2 поворотных, один из которых оснащен тормозом). Опорная направляющая пластина встроена в контейнер. Возможна установка 4 ножек высотой 130 мм вместо колёсиков.</p>		<p>Держатель таблички (по запросу) для идентификации содержимого или места назначения. Подходит для бумаг формата А5.</p>
	<p>Ручка из нержавеющей стали с кнопкой разблокировки.</p>		<p>Ручка подготовлена для использования взломостойкой системы.</p>
	<p>Охлаждающие и замораживающие эвтектические пластины (по запросу).</p>		<p>Внутреннюю температуру можно проверить с помощью термометра, установленного в двери (по запросу).</p>
	<p>Доступен (по запросу) USB регистратор для записи данных о температуре во время транспортировки.</p>		<p>Внутренние канавки улучшают циркуляцию воздуха.</p>
	<p>Дверь открывается до 270°, оснащена фиксатором.</p>		<p>Уплотнитель двери легко снимается.</p>
	<p>Двойная шарнирная система, обеспечивает лучшую стабильность двери.</p>		<p>Стержень из нержавеющей стали с 2 крючками, встроенными в дверь.</p>
	<p>Монолитная конструкция, безострых краев, стыков и сварных швов.</p>		<p>Пенополиуретановая изоляция без ХФУ и ГХФУ.</p>
<p><b>K</b></p>	<p>Коэффициент теплопередачи: <b>K = 0.29 W/m²K</b></p>	<p><b>°C</b></p>	<p>Подходит для использования: <b>от -30° до +100° C.</b></p>

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ



Модель	Артикул	Цвет	Внешние размеры (мм)	Внутр. размеры (мм)	Ёмкость л	Вес кг
Cargo 370	03700001	меланж серый/синий	800x840xh1310	615x630xh960	370	70
Cargo 370 со складной верхней сеткой	03700002	меланж серый/синий	806x843xh1385 <i>сложенная позиция</i> 806x843xh1970 <i>открытая позиция</i>	615x630xh960	370	83
Держатель таблички	AMC101	прозрачный	173xh200	148xh210 -A5-		
Решётка из нерж. стали	AEA018	нерж. сталь	650x610xh16			3.85
Эвтек. пластина охлаждающая +3°C - 2 x Cargo -	PE500001	розовый	540x325xh57			6.8
Эвтек. пластина замораживающая - 21°C - 2 x Cargo -	PE500002	голубой	540x325xh57			6.8
Регистратор данных USB	AFG002		80x33xh14			
Сертификат одобрения СПС IR класс	AOA008/C					
Сертификат одобрения СПС RRCX класс	AOB008/C					

