



## ТЕРМОКОНТЕЙНЕРЫ FOOD LINE

2022

## ТЕРМОКОНТЕЙНЕРЫ FOOD LINE

Термоконтейнеры Food Line – это новый вид оборудования, созданный для обеспечения непрерывной холодной цепи поставок товаров, требующих соблюдения температурных режимов хранения, от производителя к объектам розничной торговли и потребления.

Использование термоконтейнеров Food Line гарантирует эффективную и безопасную транспортировку охлажденных продуктов, а также продуктов глубокой заморозки на всех логистических этапах.

Термоконтейнеры Food Line обладают всеми необходимыми характеристиками для удобной, практичной и длительной эксплуатации.



## ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

- Снаружи корпус изготовлен из ударопрочного полистирола и защищен ребрами жесткости из оцинкованной стали.
- Внутренний корпус термоконтейнера выполнен из стеклопластика, не имеет швов и способен выдерживать воздействие температур от -30 до +90°C.
- Стенки цельнозаливного корпуса толщиной от 82 до 110 мм имеют эффективную термоизоляцию и жесткость, заполнены пенополиуретаном с плотностью до 51 кг/м<sup>3</sup>, что обеспечивает высокий коэффициент теплопроводности 0,028-0,039 Вт/(м·К).
- Дверь термоконтейнера оснащена надежным и высокопрочным запорным устройством, стрелочным индикатором температуры внутреннего объема и специальным карманом для размещения сопроводительных документов или маркировки.
- При закрывании дверь плотно прижимается к специальному уплотнению, встроенному в корпус, что обеспечивает полную герметичность и изоляцию от теплопритоков.
- Во время закалки, загрузки или санитарной обработки термоконтейнера, дверь открывается на угол 270° и фиксируется в таком положении специальным устройством.



## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ТЕРМОКОНТЕЙНЕРОВ FOOD LINE

Широкий модельный ряд с различными габаритами и объемом, помогут найти оптимальное решение для любой логистической цепи поставок. Термоконтейнеры POLAIR можно разделить на 3 основных типа:



С основанием на опорах - для возможности перемещения термоконтейнера с использованием гидравлических тележек и авто-погрузчиков.



С колесами - для самостоятельного передвижения термоконтейнера без использования дополнительных механизмов



Без опор - для ручного перемещения и возможности многоуровневого штабелирования термоконтейнеров

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕРМОКОНТЕЙНЕРОВ FOODLINE



Модель	СТ -150	СТ -200	СТ -400	СТ -700	СТ -800	СТ -1000	СТ -1100	СТ -1300
Тип	без опор	без опор	колесные опоры	колесные опоры	колесные опоры	опоры под поддон	опоры под поддон	опоры под поддон
Габарит внешний, мм	600 x 800 x 680	600 x 800 x 880	583 x 800 x 1745	750 x 945 x 1745	750 x 945 x 1910	800 x 1200 x 1832	800 x 1200 x 2000	1000 x 1200 x 1832
Габарит внутренний, мм	470 x 660 x 525	470 x 660 x 725	430 x 625 x 1406	610 x 810 x 1406	610 x 810 x 1570	620 x 1025 x 1480	620 x 1025 x 1650	820 x 1040 x 1480
Объем, л	150	200	380	700	780	950	1070	1270
Полезная нагрузка, кг	50	130	300	500	650	700	700	800
Вес, кг, не более	35	40	72	90	105	150	200	230
<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>								
Углубления для полок, пар			2	2	2	1	1	
Карман для документов			+	+	+	+	+	+
Дверь со встроенными ручками			+	+	+			
Откидные ручки	+	+						
Фиксатор двери в открытом положении			+	+	+	+	+	+
Направляющие для хладоэлементов	+	+	+	+	+	+	+	+
<b>ОПЦИИ</b>								
Хладоэлементы	+	+	+	+	+	+	+	+
Полка решетчатая			+	+	+	+	+	+
Колесные опоры						+		
Дверь со встроенными ручками						+		
Термометр			+	+	+	+	+	+

## ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРМОКОНТЕЙНЕРОВ FOOD LINE



Соблюдение температурного режима хранения продукта на всех этапах логистической цепи поставок



Защита и безопасность продукта при транспортировке и хранении



Использование автотранспорта, не оборудованного рефрижераторными установками



Транспортировка товаров с разными температурными режимами в одном автомобиле



Снижение сроков выполнения приемосдаточных и погрузо-разгрузочных работ



Соответствие внутренних и внешних габаритов международным стандартам упаковочной тары



Широкий модельный ряд оптимален для организации эффективной логистики для любого товара и условий транспортировки



Наличие необходимых опций позволят продлить время поддержания необходимого температурного режима и качества продукта



Высокая прочность и надежность термоконтейнеров обеспечивают долговечность и удобство эксплуатации



Подробную информацию о поставщиках оборудования POLAIR в вашем регионе смотрите на сайте [www.polair.com](http://www.polair.com) в разделе «Где купить»

[www.polair.com](http://www.polair.com)  
[www.polairgroup.ru](http://www.polairgroup.ru)  
[sales\\_russia@polair.com](mailto:sales_russia@polair.com)



@polair.polair



@polairgroup



НАДЕЖНОСТЬ | КАЧЕСТВО | СТАБИЛЬНОСТЬ

**POLAIR**