

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ КОНТЕЙНЕР KV 6432 В СБОРЕ С КРЫШКОЙ ГОЛУБОЙ



Описание

Предназначены для транспортировки и хранения охлажденных или нагретых продуктов питания (напитки, овощи, фрукты, мясные и рыбные продукты, выпечка и т.д.), чувствительных к перепадам температуры.

Обладают повышенной износостойкостью

Эксплуатация в режиме «тепло» - данный режим действует до 4 часов при температуре окружающей среды -15С...-10С.

Запрещается переносить и хранить посуду с продуктами (кастрюли, бидоны, банки) с температурой выше +55С.

Эксплуатация в режиме «холод» - данный режим действует от 12 до 24 часов, если на контейнер не попадают прямые солнечные лучи и контейнер не открывается часто при температуре окружающей среды +21С...+30С. В качестве хладоэлемента при транспортировке и хранении часто используется сухой лед (300 или 500 гр на контейнер) и аккумуляторы для холода (из расчета 10% от объема контейнера)

Сухой лед – это твердая фаза углекислого газа, которая имеет низкую температуру фазового перехода (-79°С). При сублимации минует жидкая стадия и из твердого состояния сразу происходит переход в газообразное.

Благодаря закругленным углам верхней части изотермического контейнера:

- крышка легко снимается, обеспечивая доступ к содержимому, не вынимая термовкладыш из литьевого контейнера KV;

- доступ к торцам крышки возможен даже при работе в перчатках;

- термовкладыш легче вставить и достать из контейнера, т.к. из-за скошенных углов вытесняемый вкладышем воздух выходит наружу.

Для более плотного закрывания и повышения износостойкости, замок на верхней части контейнеров и на

крышке так же выполнены в скругленной форме.

Крышка максимально «чистая» без лишних выемок для минимизация скопления грязи.

Для удобства использования верхняя часть крышки промаркирована надписью «ВЕРХ»

Элементы для штабелирования на крышке размещены по углам.

На дне корпуса термовкладыша предусмотрены полости под установку их друг на друга в штабель.

Возможно штабелирование в любом порядке: корпуса на крышки, крышки на корпуса.

Указана стоимость контейнера в сборе.

В комплект входят:

- вкладываемый контейнер KV 6432 арт. 12.359F;
- крышка к вкладываемому контейнеру LU 64 арт. 50.520;
- контейнер изотермический арт. 40.2001.99;
- крышка к контейнеру изотермическому арт. 40.2050.99

Характеристики

Внешние размеры (мм)	600x400x335	Картинка для ТУРБО	9446
Цвет	голубой	Вес (кг)	3
Объем (л)	34	Кол-во на паллете (шт)	28
Кол-во в еврофуре (шт)	924	Дно	сплошное
Макс. загрузка (кг)	30	Макс. нагрузка при штабелировании (кг)	120