











Рефрижераторный контейнер для перевозки охлажденных и замороженных продуктов при контролируемой температуре

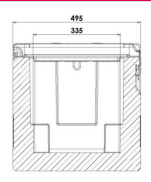
- Доступно в версиях:
 - ∘ AS: диапазон регулировки температуры: от -25°C до +10°C;
 - о ASH: с комплектом подогрева и диапазоном регулировки температуры: от -25°С до +40°.
- Подходит для контейнеров типа 1/2 + 1/3 Gastronorm.
- Изоляция, обеспечиваемая стенками контейнера, позволяет поддерживать температуру при минимальном режиме работы охлаждающего устройства, что способствует экономичному потреблению электроэнергии.
- Легко перевозить в автомобиле и переносить благодаря размерам и весу.
- Холодильный агрегат запускается, когда температура снаружи выше, чем температура, установленная с помощью программируемого цифрового термостата. Это позволяет поддерживать постоянное охлаждение даже в случае очень высоких наружных температур.
- В версиях ASH нагревательный блок срабатывает, когда температура снаружи ниже температуры, установленной с помощью программируемого цифрового термостата. Это позволяет поддерживать постоянное тепло даже при очень низких наружных температурах.
- Полное соблюдение холодовой цепи на всех этапах транспортировки.
- Устройство можно использовать в обычном автомобиле: термоконтейнер позволяет перевозить одновременно охлажденные, замороженные продукты и продукты, близкие к температуре окружающей среды, в одном неизолированном транспортном средстве.
- Термобокс оборудован устройством низкого потребления.
- Имеет двойной источник питания: во время транспортировки может быть подключен к аккумулятору (или вспомогательному аккумулятору) автомобиля и, а в месте стоянки, может быть подключен к электросети.
- Термоконтейнер изготовлен с использованием технологии ротационного формования: моноблочный контейнер и дверь (без острых краев, соединений и сварных швов).
- Полностью перерабатывается в конце срока эксплуатации.

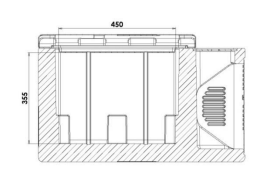
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

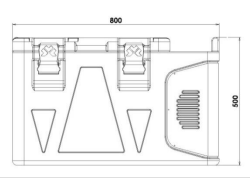
Полиэтиленовая пластмасса	внутренние и внешние стенки контейнера и крышки; подходит для контакта с пищевыми продуктами	Полиуретан	изоляционный материал между стенками контейнера и крышки; без ХФУ и ГХФУ
Силикон	изоляция	Полиамид и стеклопластик	покрытие
Алюминий	направляющие, панель управления	Нержавеющая сталь	ручки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРА	АКТЕРИСТИКИ				
AS версия	• от 0°C до +10°C • от -18°C до +10°C • от -25°C до +10°C	ASH версия	• от 0°С до +40°С • от -18°С до +40°С • от -25°С до +40°С		
+/- 0,5 °C	Степень точности регулировки температуры : • +/-0,5 °C.		Защита от падения напряжения аккумулятора автомобиля, в случае падения нижепредельного значения 11V.		
	Оснащён двумя кабелями: • для питания до 230 В переменного тока 50-60 Гц.	F	• для питания до 12/24 В постоянного тока (с гнездом прикуривателя).		
	Герметичный компрессор с электронным блоком управления для регулировки и контроля, оснащенный защитой от перенапряжения.	GAS	Охлаждающий газ: • R134a - 75г (версия 0/+10°C е - 18/+10°C) - 110 г (другая версия).		
	Производительность холодильного агрегата гарантированадля использования при температуре окружающей среды: • от +10°C до +30°C.		Контейнер (изолированный корпус) гарантирован для использования: • от -30° до +100°C.		
	Регулировка и контроль температуры с помощью программируемого цифрового термостата.		Охлаждающее устройство оснащено статическим испарителем с рулонным креплением.		
	Уплотнитель крышки легко снимается.		Встроенные ручки из нержавеющей стали.		
	Петли встроены в контейнер.		Защёлка Melform из ударопрочного материала.		
	Внутренняя решетка защиты испарителя из пластифицированной металлической проволоки.		Моноблочная конструкция, без острых краев, стыков и сварных швов.		
	Доступен (по запросу) USB регистратор для записи данных о температуре во время транспортировки.		Пенополиуретановая изоляция без ХФУ и ГХФУ.		

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ







Модель	Артикул	Мощность 12В	Мощность 24В	Номинальное поглощение	Предохранители
AS ВЕРСИЯ					
Koala 50 AS от 0°C до +10°C	39AC7030	✓	✓	0,35A до 230Vac 3,5A до 24Vdc 7A до 12Vdc	4A для 230Vac 15A для 12/24Vdc
Koala 50 AS от -18°C до +10°C	39AC7031	\checkmark	✓	0,35A до 230Vac 3,5A до 24Vdc 7A до 12Vdc	4A для 230Vac 15A для 12V/24Vdc
Koala 50 AS от -25°C до +10°C	39AC7035	✓		0,62A до 230Vac 12A до 12Vdc	4A для 230Vac 25A для 12Vdc
ASH ВЕРСИЯ (с нагревательным комплектом)					
Koala 50 ASH от 0°С до +40°С	39AC7026	✓		0,35A до 230Vac 7A до 12Vdc	4A для 230Vac 15A для 12Vdc
Koala 50 ASH от -18°C до +40°C	39AC7033	✓		0,62A до 230Vac 12A до 12Vdc	4A для 230Vac 25A для 12Vdc
Koala 50 ASH от -25°C до +40°C	39AC7025	✓		0,62A до 230Vac 12A до 12Vdc	4A для 230Vac 25A для 12Vdc

Модель	Артикул	Цвет	внешние размеры (мм)	Внутренние размеры (мм)	Ёмкость л	Вес кг
Koala 50 AS/ASI	1	меланж серо-сини	_{ій} 495х800х500	335x450x355	53	26



Россия, Московская обл., г. Наро-Фоминск, ул. Погодина, д. 101 Тел.: +7 926 424 70 62 - info@melform-russia.ru