

БИОСТАЛЬ

Изотермическая продукция



Новинки

TCD-B

Ультралёгкая термосумка
стр. 18



TCD-G

Ультралёгкая термосумка
стр. 20



Новинки

TCP-40B

Новый объём 40 л
стр. 6



СЕРИЯ «ТУР»

СУМКА-ХОЛОДИЛЬНИК ФЭМИЛИ

ТВ-20G



ИЗОТЕРМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ

СУМКИ-ХОЛОДИЛЬНИКИ ДИСКАВЕРИ	6
СУМКИ-ХОЛОДИЛЬНИКИ КЕМПИНГ	10
СУМКИ-ХОЛОДИЛЬНИКИ ФЭМИЛИ	14
СУМКИ-ХОЛОДИЛЬНИКИ КАНТРИ	18
РЮКЗАК-ХОЛОДИЛЬНИК СИТИ	22
РЮКЗАКИ-ХОЛОДИЛЬНИКИ ТУРИСТ	24
ТЕРМОКОНТЕЙНЕРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ РУЧКАМИ	28
ТЕРМОКОНТЕЙНЕР С НАПЛЕЧНЫМ РЕМНЁМ	30
ТЕРМОКОНТЕЙНЕРЫ С БОКОВЫМИ РУЧКАМИ	32
ТЕРМОКОНТЕЙНЕРЫ НА КОЛЁСАХ	34
ПЛЕД-СУМКА ДЛЯ ПИКНИКА	36
АККУМУЛЯТОРЫ ХОЛОДА	38

Примечания

1. Знаком (❄️) указано время до полного таяния всего льда в сумке-холодильнике (термоконтейнере) при комнатной температуре.

СУМКА-ХОЛОДИЛЬНИК ДИСКАВЕРИ

СЕРИЯ «ПРЕМИУМ»

Цвет «Морской синий»

Складная конструкция



Боковые сетчатые карманы



Артикул	Объём	Вес	(Д/Ш/В)
TCP-20B	20 л	1 кг	37х29х24 см
TCP-25B	25 л	1.1 кг	39х27х29 см
TCP-30B	30 л	1.2 кг	44х28х29 см
TCP-40B	40 л	1.9 кг	47х44х33 см

- Влагоотталкивающая ткань
- Водонепроницаемая молния
- Герметичный внутренний слой
- Наплечный ремень
- Боковые ручки + плечевая накладка (только в 40 л)

TCP-B



TCP-20B

☐ 20 л

* 80 ч

TCP-25B

☐ 25 л

* 90 ч

TCP-30B

☐ 30 л

* 132 ч

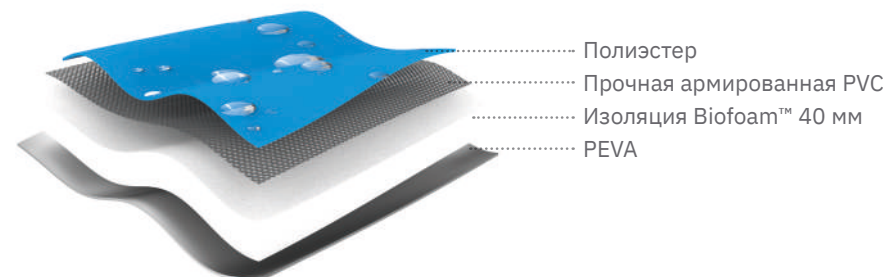
TCP-40B NEW

☐ 40 л

* 168 ч

12 шт. в упаковке

8 шт. в упаковке



Полиэстер

Прочная армированная PVC

Изоляция Biofoam™ 40 мм

PEVA

Внутреннее герметичное отделение легко моется и защищает сумку от протекания. Изоляционный слой Biofoam™ толщиной 40 мм обеспечивает длительное удержание температуры.

СУМКА-ХОЛОДИЛЬНИК ДИСКАВЕРИ

Серия «ПРЕМИУМ»

Цвет «Ледяной графит»

Складная конструкция



Ремни-фиксаторы



Артикул	Объём	Вес	(Д/Ш/В)
TCP-20G-Z	20 л	1 кг	37x29x24 см
TCP-25G-Z	25 л	1.1 кг	39x27x29 см
TCP-30G-Z	30 л	1.2 кг	44x28x29 см

- Влагоотталкивающая ткань
- Водонепроницаемая молния
- Герметичный внутренний слой
- Наплечный ремень
- Ремни-фиксаторы на липучках

TCP-G-Z



TCP-20G-Z

☒ 20 л

❄ 80 ч



TCP-25G-Z

☒ 25 л

❄ 90 ч



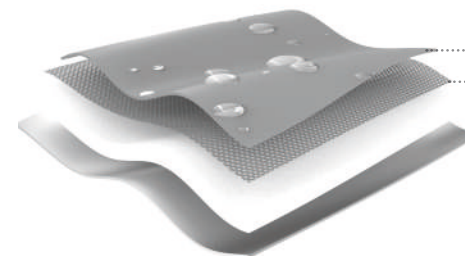
TCP-30G-Z

☒ 30 л

❄ 132 ч

12 шт. в упаковке

8 шт. в упаковке



Полиэстер

Прочная армированная PVC

Изоляция Biofoam™ 40 мм

PEVA

Герметичное внутреннее отделение легко моется и защищает сумку от протекания. Изоляционный слой Biofoam™ толщиной 40 мм обеспечивает длительное удержание температуры. В конструкции сумки предусмотрены боковые ремни-фиксаторы на липучках для хранения сумки в сложенном виде.

СУМКА-ХОЛОДИЛЬНИК КЕМПИНГ

СЕРИЯ «ТУР»

Цвет «Альпийский синий»



Складная конструкция

Артикул	Объём	Вес	(Д/Ш/В)
ТС-15В	15 л	0.5 кг	28x18x28 см
ТС-20В	20 л	0.65 кг	30x20x36 см
ТС-30В	30 л	0.8 кг	37x24x36 см

- Герметичный внутренний слой
- Складная конструкция
- Влагодотталкивающая ткань
- Карман для аккумулятора холода

ТС-В



ТС-15В

☑ 15 л

❄ 48 ч

ТС-20В

☑ 20 л

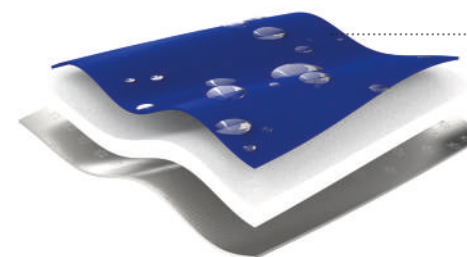
❄ 56 ч

ТС-30В

☑ 30 л

❄ 96 ч

8 шт. в упаковке



- Гибридный материал (нейлон+PVC)
- Изоляция Biofoam™ 6 мм
- Фольгированный теплоотражающий материал PEVA

Внутреннее герметичное отделение защищает сумку от протекания. В крышке предусмотрен карман для аккумулятора холода. Дополнительно имеется наружный карман на молнии. Ремень регулируется по длине и имеет плечевую накладку. Ручки для переноски фиксируются мягкой манжетой.

СУМКА-ХОЛОДИЛЬНИК КЕМПИНГ

СЕРИЯ «ТУР»

Цвет «Зелёная тайга»



Складная конструкция

Артикул	Объём	Вес	(Д/Ш/В)
ТС-15G	15 л	0.5 кг	28x18x28 см
ТС-20G	20 л	0.65 кг	30x20x36 см
ТС-30G	30 л	0.8 кг	37x24x36 см

- Герметичный внутренний слой
- Складная конструкция
- Влагодотталкивающая ткань
- Карман для аккумулятора холода

ТС-G



ТС-15G

☐ 15 л

* 48 ч

ТС-20G

☐ 20 л

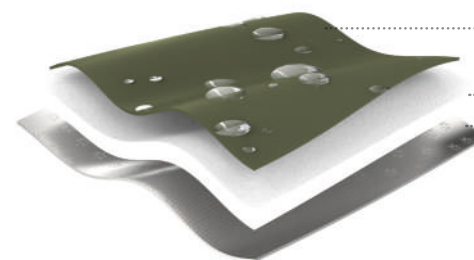
* 56 ч

ТС-30G

☐ 30 л

* 96 ч

8 шт. в упаковке



- Гибридный материал (нейлон+PVC)
- Изоляция Biofoam™ 6 мм
- Фольгированный теплоотражающий материал PEVA

Внутреннее герметичное отделение защищает сумку от протекания. В крышке предусмотрен карман для аккумулятора холода. Дополнительно имеется наружный карман на молнии. Ремень регулируется по длине и имеет плечевую накладку. Ручки для переноски фиксируются мягкой манжетой.

СУМКА-ХОЛОДИЛЬНИК ФЭМИЛИ

СЕРИЯ «ТУР»

Цвет «Альпийский синий»



Увеличенный размер
клапана

Артикул	Объём	Вес	(Д/Ш/В)
ТВ-15В	15 л	0.5 кг	47x20x32 см
ТВ-20В	20 л	0.7 кг	53x20x34 см
ТВ-30В	30 л	0.8 кг	56x20x35 см

- Герметичный внутренний слой
- Усиленная термоизоляция
- Влагодотталкивающая ткань

ТВ-В



ТВ-15В

☞ 15 л

❄ 36 ч

ТВ-20В

☞ 20 л

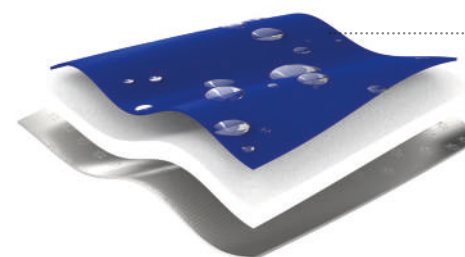
❄ 42 ч

ТВ-30В

☞ 30 л

❄ 48 ч

8 шт. в упаковке



- Гибридный материал (нейлон+PVC)
- Изоляция Biofoam™ 4 мм
- Фольгированный теплоотражающий материал PEVA

Сумка-холодильник из влагоотталкивающей ткани с герметичным теплоотражающим внутренним слоем. Сумка имеет удлиненные ручки для ношения на плече или в руке. Ручки дополнительно прошиты у основания, чтобы исключить возможность разрыва. Сумка имеет два внешних кармана, один из которых на молнии.

СУМКА-ХОЛОДИЛЬНИК ФЭМИЛИ

СЕРИЯ «ТУР»

Цвет «Зелёная тайга»



Увеличенный размер

Артикул	Объём	Вес	(Д/Ш/В)
ТВ-15G	15 л	0.5 кг	47x20x32 см
ТВ-20G	20 л	0.7 кг	53x20x34 см
ТВ-30G	30 л	0.8 кг	56x20x35 см

- Герметичный внутренний слой
- Усиленная термоизоляция
- Влагодотталкивающая ткань

ТВ-G



ТВ-15G
 ☒ 15 л
 ❄ 36 ч

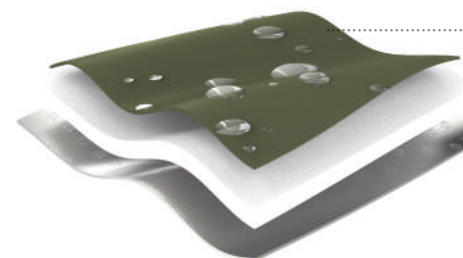


ТВ-20G
 ☒ 20 л
 ❄ 42 ч



ТВ-30G
 ☒ 30 л
 ❄ 48 ч

8 шт. в упаковке



- Гибридный материал (нейлон+PVC)
- Изоляция Biofoam™ 4 мм
- Фольгированный теплоотражающий материал PEVA

Сумка-холодильник из влагоотталкивающей ткани с герметичным теплоотражающим внутренним слоем. Сумка имеет удлиненные ручки для ношения на плече или в руке. Ручки дополнительно прошиты у основания, чтобы исключить возможность разрыва. Сумка имеет два внешних кармана, один из которых на молнии.

СУМКА-ХОЛОДИЛЬНИК КАНТРИ

СЕРИЯ «ТУР»

Цвет «Лазурный»



Регулируемый ремень
с наплечником

Артикул	Объём	Вес	(Д/Ш/В)
TCD-10B	10 л	0.27 кг	35x14x22 см
TCD-20B	20 л	0.34 кг	31x19x36 см
TCD-30B	30 л	0.43 кг	40x21x36 см

- Износостойкая ткань
- Герметичный внутренний слой

TCD-B ^{NEW}



TCD-10B

☐ 10 л

* 10 ч



TCD-20B

☐ 20 л

* 12 ч

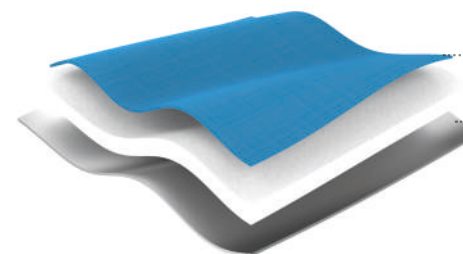


TCD-30B

☐ 30 л

* 14 ч

15 шт. в упаковке



Полиэстер

Изоляция Biofoam™ 3 мм

PEVA

Ультралёгкая сумка-холодильник из плотной износостойкой ткани с герметичным внутренним отделением. Для комфортной переноски предусмотрен широкий регулируемый ремень с плечевой накладкой.

СУМКА-ХОЛОДИЛЬНИК КАНТРИ

СЕРИЯ «ТУР»

Цвет «Зелёный лайм»



Регулируемый ремень
с наплечником

Артикул	Объём	Вес	(Д/Ш/В)
TCD-10G	10 л	0.27 кг	35x14x22 см
TCD-20G	20 л	0.34 кг	31x19x36 см
TCD-30G	30 л	0.43 кг	40x21x36 см

- Износостойкая ткань
- Герметичный внутренний слой

TCD-G ^{NEW}



TCD-10G

☞ 10 л

❄ 10 ч



TCD-20G

☞ 20 л

❄ 12 ч

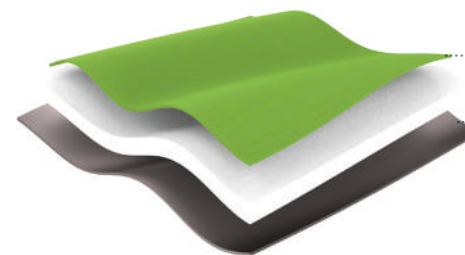


TCD-30G

☞ 30 л

❄ 14 ч

15 шт. в упаковке



Полиэстер

Изоляция Biofoam™ 3 мм

PEVA

Ультралёгкая сумка-холодильник из плотной износостойкой ткани с герметичным внутренним отделением. Для комфортной переноски предусмотрен широкий регулируемый ремень с плечевой накладкой.

РЮКЗАК-ХОЛОДИЛЬНИК СИТИ

СЕРИЯ «ПРЕМИУМ»

Цвет «Муссон»



Потайной карман
для документов

Артикул	Объём	Вес	(Д/Ш/В)
TRP-25D	25 л	0.7 кг	28x17x43.5 см

- Влагоотталкивающая ткань
- Герметичный внутренний слой
- Водонепроницаемая молния
- Карман на плечевой лямке
- Ремень для крепления на ручке чемодана
- Светоотражающие элементы

TRP-25D

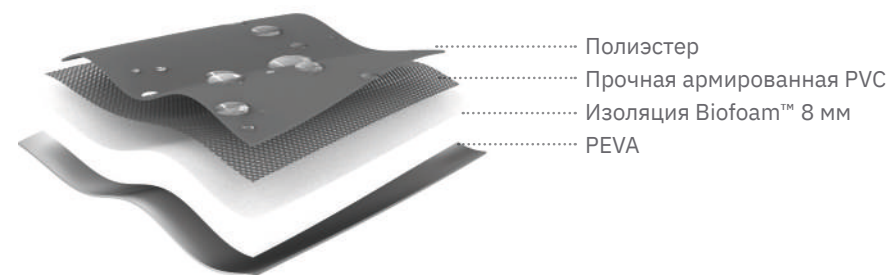


TRP-25D

25 л

72 ч

16 шт. в упаковке



Терморюкзак оснащен замком-молнией с термо- и брызго-защитой, внутренним карманом для аккумулятора холода, двумя боковыми сетчатыми карманами и потайным карманом для документов или планшета. Дополнительно рюкзак имеет карман на плечевой лямке для проездных документов (типа «ТРОЙКА») из прочного материала для предотвращения случайных поломок пластиковых карт, ремень для крепления на ручке чемодана и светоотражающие элементы.

РЮКЗАК-ХОЛОДИЛЬНИК ТУРИСТ

СЕРИЯ «ТУР»

Цвет «Альпийский синий»



Артикул	Объём	Вес	(Д/Ш/В)
TR-20B	20 л	0.52 кг	35x43x20 см
TR-25B	25 л	0.57 кг	35x47x20 см

- Влагодотталкивающая ткань
- Герметичный внутренний слой
- Внутренний карман для аккумулятора холода
- Боковые карманы
- Светоотражающие элементы

TR-B



TR-20B

☒ 20 л

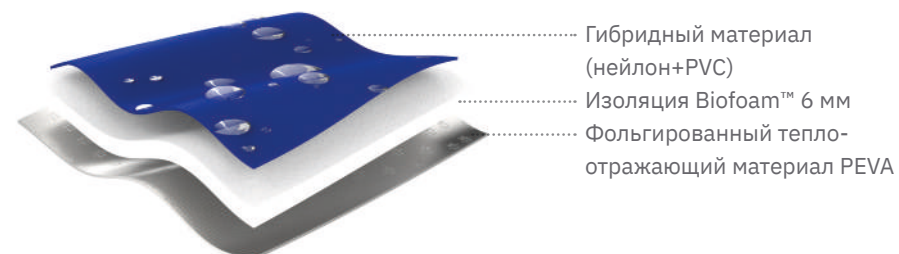
❄ 48 ч

TR-25B

☒ 25 л

❄ 60 ч

10 шт. в упаковке



Гибридный материал (нейлон+PVC)

Изоляция Biofoam™ 6 мм

Фольгированный теплоотражающий материал PEVA

Терморюкзак из влагоотталкивающей ткани с герметичным теплоотражающим внутренним слоем. Внешняя сторона спинки имеет вставку из «дышащего» воздушно-сетчатого материала для отвода тепла.

В терморюкзаке предусмотрены регулируемые по длине плечевые лямки, а также ручка для переноски в руке.

РЮКЗАК-ХОЛОДИЛЬНИК ТУРИСТ

СЕРИЯ «ТУР»

Цвет «Зелёная тайга»



Артикул	Объём	Вес	(Д/Ш/В)
TR-20G	20 л	0.52 кг	35x43x20 см
TR-25G	25 л	0.57 кг	35x47x20 см

- Влагодотталкивающая ткань
- Герметичный внутренний слой
- Внутренний карман для аккумулятора холода
- Боковые карманы
- Светоотражающие элементы

TR-G



TR-20G

☒ 20 л

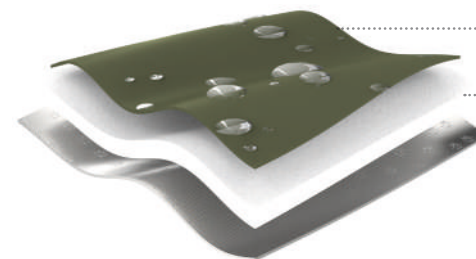
❄ 48 ч

TR-25G

☒ 25 л

❄ 60 ч

10 шт. в упаковке



- Гибридный материал (нейлон+PVC)
- Изоляция Biofoam™ 6 мм
- Фольгированный теплоотражающий материал PEVA

Термोरюкзак из влагодотталкивающей ткани с герметичным теплоотражающим внутренним слоем. Внешняя сторона спинки имеет вставку из «дышащего» воздушно-сетчатого материала для отвода тепла.

В термोरюкзаке предусмотрены регулируемые по длине плечевые лямки, а также ручка для переноски в руке.

ТЕРМОКОНТЕЙНЕРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ РУЧКАМИ



Артикул	Объём	Вес	(Д/Ш/В)
CB-8G	8 л	1 кг	28.7x19x28.4 мм
CB-10G	10 л	1.5 кг	38x26.5x24 см
CB-11G	11 л	1.6 кг	34.6x25.7x23.2 см

- Ударопрочный пластик HDPE
- Изоляция V'Therm Plast™
- Складная ручка для переноски

CB-G



CB-8G

☐ 8 л
* 76 ч

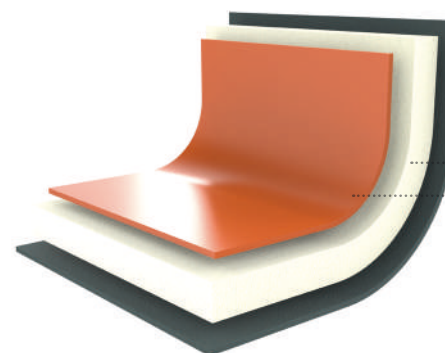
CB-10G

☐ 10 л
* 96 ч

CB-11G

☐ 11 л
* 96 ч

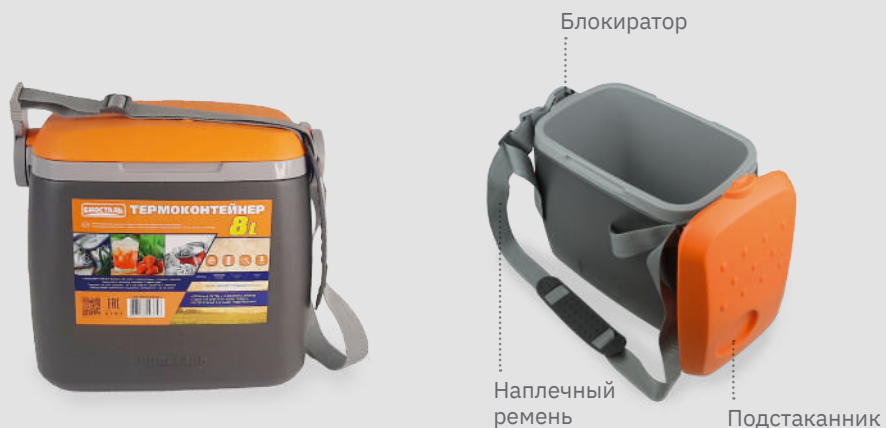
1 шт. в упаковке



Внешний ударопрочный пластик HDPE
Изоляция V'Therm Plast™
Внутренняя камера: пищевой пластик

Внешний ударопрочный пластик HDPE увеличенной толщины, устойчив к повреждениям и повышенным нагрузкам. Внутренняя камера выполнена из пищевого пластика. Изоляция корпуса V'Therm Plast™ обеспечивает продолжительное удержание температуры внутри термоконтейнера. Внутренняя поверхность крышки имеет специальные углубления для фиксации бутылок.

ТЕРМОКОНТЕЙНЕР С НАПЛЕЧНЫМ РЕМНЁМ



Артикул	Объём	Вес	(Д/Ш/В)
CB-8G-P	8 л	1.1 кг	31.5x19.5x28.5 см

- Ударопрочный пластик HDPE
- Изоляция V'Therm Plast™
- Регулируемый ремень с наплечником
- Блокиратор открывания крышки

CB-8G-P

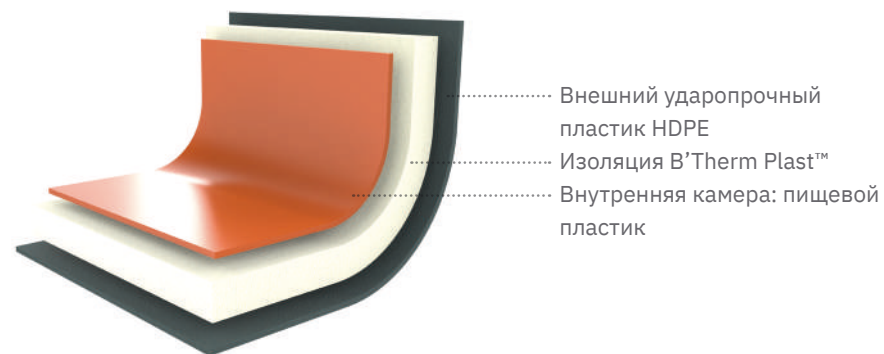


CB-8G-P

8 л

76 ч

1 шт. в упаковке



Внешний ударопрочный пластик HDPE увеличенной толщины, внутренняя камера - из пищевого пластика. Изоляция корпуса V'Therm Plast™ обеспечивает продолжительное удержание температуры. В крышке предусмотрен интегрированный подстаканник.

ТЕРМОКОНТЕЙНЕРЫ С БОКОВЫМИ РУЧКАМИ



Артикул	Объём	Вес	(Д/Ш/В)
СВ-30G	30 л	3.3 кг	50x34.5x32 см
СВ-60G	60 л	4.8 кг	61.2x42.2x39.5 см

- Ударопрочный пластик HDPE
- Двойная изоляция V'Therm Plast™ крышки и корпуса
- Складные ручки и петли
- Встроенная в крышку мерная линейка (только в 60 л)

СВ-G



СВ-30G

☒ 30 л

* 144 ч

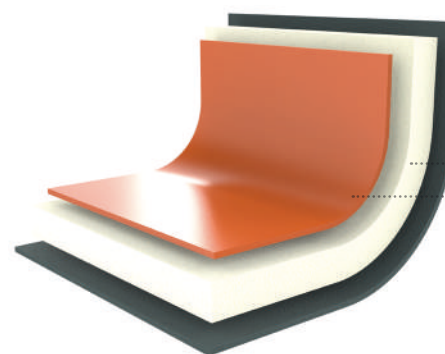


СВ-60G

☒ 60 л

* 168 ч

1 шт. в упаковке



- Внешний ударопрочный пластик HDPE
- Изоляция V'Therm Plast™
- Внутренняя камера: пищевой пластик

Ударопрочный пластик HDPE увеличенной толщины внешнего корпуса устойчив к различным нагрузкам, внутренняя камера - из пищевого пластика. Боковые ручки на корпусе из АВС пластика. Продуманная форма корпуса обеспечивает циркуляцию воздуха под контейнером, исключая нагрев дна в жаркую погоду. Термоконтейнеры устойчиво устанавливаются друг на друга при одновременной транспортировке.

ТЕРМОКОНТЕЙНЕРЫ НА КОЛЁСАХ



Артикул	Объём	Вес	(Д/Ш/В)
СВ-45G-K	45 л	5.6 кг	67x39.5x37.4 см
СВ-80G-K	80 л	8.3 кг	87.6x46.2x40.5 см

- Ударопрочный пластик HDPE
- Двойная изоляция V'Therm Plast™ крышки и корпуса
- Прочные замки и петли из нержавеющей стали (опция)
- Сливной клапан с винтовой пробкой
- Встроенная в крышку мерная линейка

СВ-G-K



СВ-45G-K

☑ 45 л

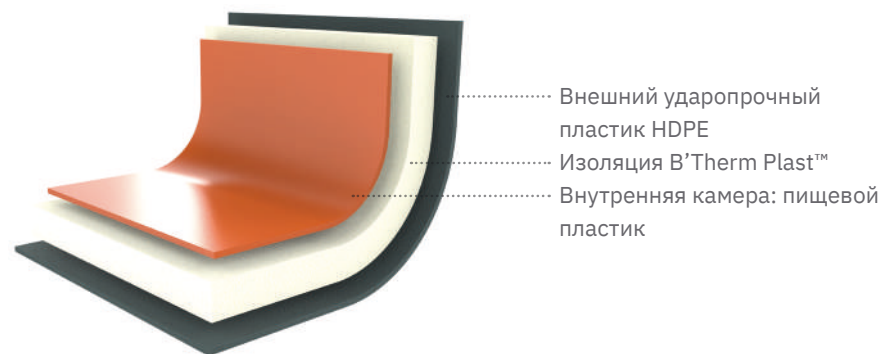
* 156 ч

СВ-80G-K

☑ 80 л

* 180 ч

1 шт. в упаковке



Внешний HDPE-пластик увеличенной толщины обеспечивает высокую прочность корпуса. Внутренняя камера - пищевой пластик, имеет геометрически правильную прямоугольную форму. Конструкция колёс не затрагивает полезный объём внутренней камеры.

На внешней стороне крышки нанесена мерная линейка.

ПЛЕД-СУМКА ДЛЯ ПИКНИКА



Артикул	Вес	Размер (см)	В сложенном виде
TK-022B	0.5 кг	130x170 см	28x20x14 см

- Большой размер
- Влагодотталкивающий нижний слой
- Ручка для переноски
- Карман на молнии

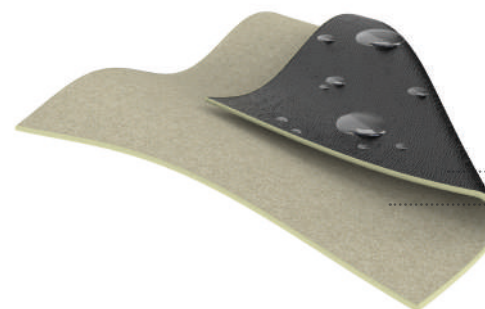
TK-022B



TK-022B

130x170 см

10 шт. в упаковке



Непромокаемый PE

Флисовая ткань

Двухсторонний плед для отдыха. В сложенном виде представляет собой компактную сумку, которую при необходимости можно использовать, как подушку для отдыха. Для переноски предусмотрена текстильная ручка, дополнительно есть карман на молнии для различных мелочей.

АККУМУЛЯТОРЫ ХОЛОДА



Артикул	Объём	Упаковка	(Д/Ш/В)
IP-300M	300 г	40 шт	11x20x2 см
IP-600M	600 г	20 шт	13.5x25x2.4 см

IP-M



IP-300M
300 г

40 шт. в упаковке

IP-600M
600 г

20 шт. в упаковке



Аккумуляторы холода используются для длительного удержания температуры внутри термосумки (термоконтейнера). Общий вес аккумуляторов холода должен составлять не менее 10% от объёма термосумки (термоконтейнера).

БИОСТАЛЬ

+7 (495) 644-16-77

e-mail: biostal@biostal.ru

www.biostal.ru



Биосталь



[biostal_company](https://www.instagram.com/biostal_company)



[biostal.company](https://www.facebook.com/biostal.company)



[biostal_company](https://vk.com/biostal_company)

БИОСТАЛЬ — зарегистрированная российская торговая марка. Все права на использование торговой марки БИОСТАЛЬ защищены. Вся продукция сертифицирована.

2022©