

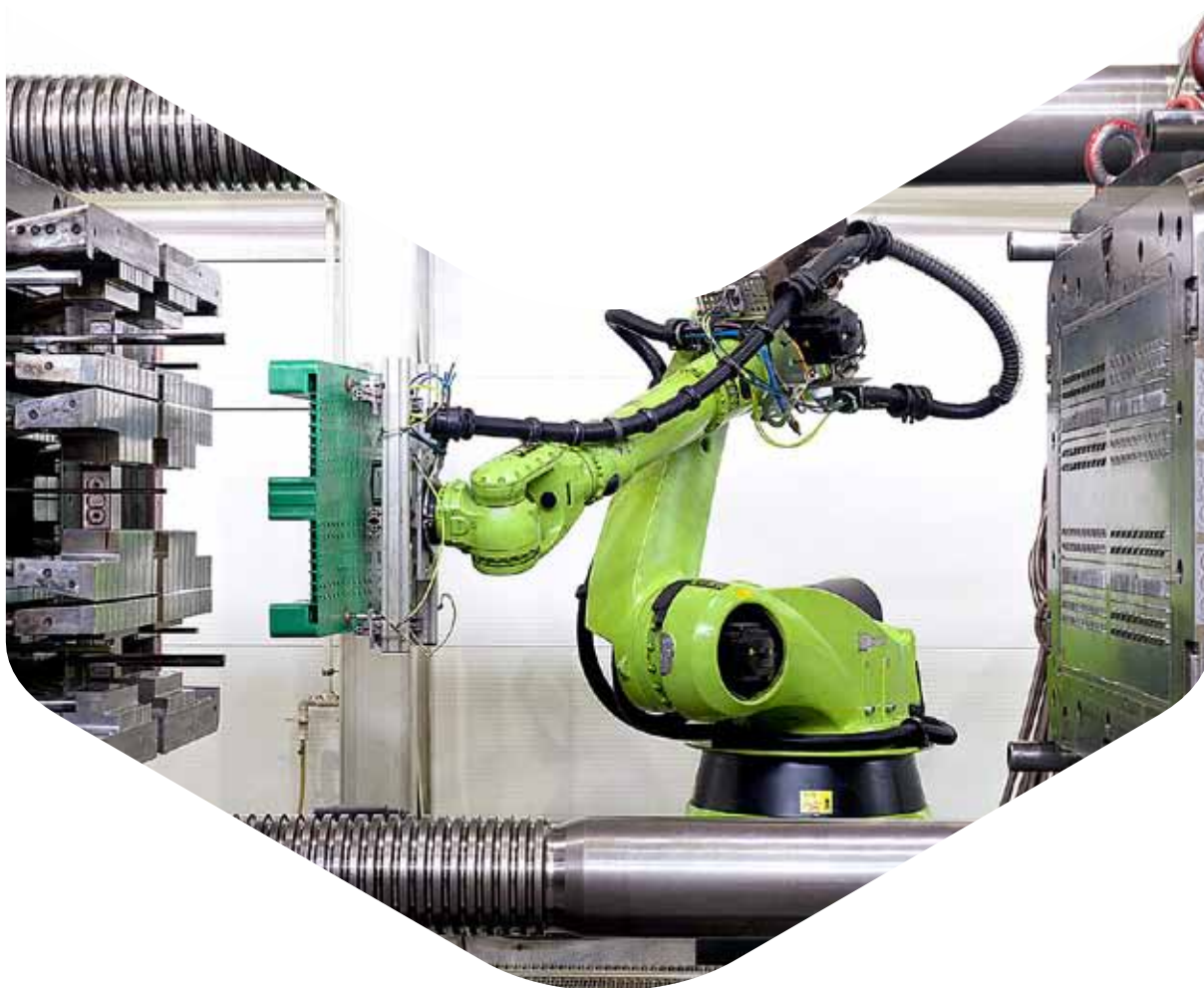


ВСЁ СЛОЖИТСЯ



КАТАЛОГ
ПРОМЫШЛЕННОЙ
ТАРЫ

'20



Компания Тара.ру уже более 20 лет производит и разрабатывает многооборотную пластиковую тару для большинства отраслей промышленности, пищевых предприятий и складов.

Наша компания производит более 50 видов пластиковых ящиков и лотков (в том числе ESD), паллеты, мусорные контейнеры, ящики KLT. Также мы поставляем крупногабаритные контейнеры и наливную тару.

Производственные мощности Тара.ру обеспечивают собственные термопластавтоматы и пресс-формы ведущих производителей из Италии, Кореи, Австрии.

На сегодняшний день:

- филиалы компании расположены в Москве, Екатеринбурге, Краснодаре, Новосибирске, Самаре
- работаем более чем с 20 000 клиентов из 50 регионов России
- поставляем пластиковую тару в страны СНГ и Европы.

БОЛЕЕ 20 ЛЕТ
БОЛЕЕ 20 000
КЛИЕНТОВ

VDA | Verband der
Automobilindustrie



ISO 9001:2015

Сертификат соответствия
системы менеджмента
качества



БОЛЕЕ 80 ПРЕСС-ФОРМ

Парк
оборудования



Производственные
площади

6450 КВ.М

ПРИНИМАЕМ НА ПЕРЕРАБОТКУ ПЛАСТИКОВЫЙ ЛОМ НА ВЫГОДНЫХ УСЛОВИЯХ



Лом полиэтилена (PE, HDPE) и полипропилена (PP)



Мы ПРИНИМАЕМ

- Ящики
- Мусорные контейнеры
- Крышки от ПЭТ бутылок
- Отходы полимерных производств
- Хлебные лотки
- Прозрачные и белые ведра
- Паллеты
- Покупательские корзины



Мы НЕ ПРИНИМАЕМ

- Бутылки ПЭТ, ПЭТФ
- А/М бачки для масла, тосола
- Листовой материал ПВХ и Поликарбонат
- Одноразовая посуда
- Канистры
- А/М бампер б/у с краской, пластик салона
- Трубы, шланги
- Корпус бытовой техники
- Пленки, пакеты, ПВХ, стрейч
- Бочки



МЫ ПРЕДЛАГАЕМ ГИБКУЮ СИСТЕМУ ОПЛАТЫ:

▶ **БЕЗНАЛИЧНЫЙ
РАСЧЁТ**

▶ **ПРИЕМ ЛОМА
ВЗАИМОЗАЧЕТОМ**

С НАМИ РАБОТАТЬ ВЫГОДНО:

Вы избавляетесь от ненужного лома

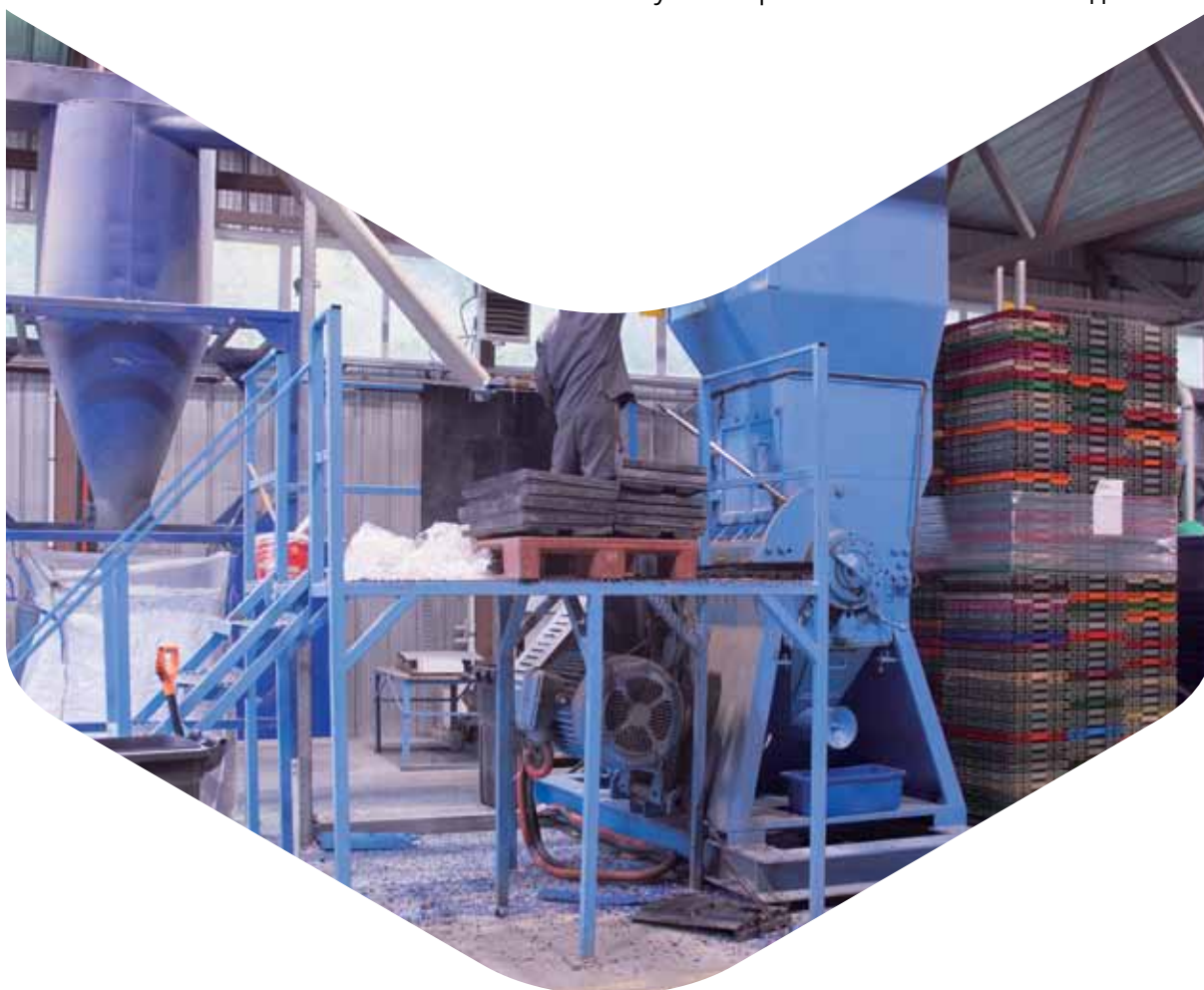
- А мы даем ему вторую жизнь

Получаете гибкую систему оплаты

- Безналичный расчет
- Прием лома взаимозачетом (сдаете лом, получаете новую продукцию)

Возможность вывоза

- Возможен вывоз лома нашими силами
- Можете сдать любой объем (нет необходимости копить на еврофуру)
- Экономия на доставке за счет совмещения забора лома с доставкой новой продукции
- Вы избавляетесь от необходимости утилизировать пластиковые отходы





Индивидуальный цвет. Производим изделия любых цветов по RAL и PANTONE



Логотип. Нанесение логотипа методом горячего тиснения или литевая вставка



Нестандартные решения. Производим изделия под индивидуальные требования заказчика



Дополнительные опции: крышки, колеса, разделители, замки, сливные краны, пробки



Рециклинг полимеров. Принимаем на переработку пластиковый лом (PE, HDPE, PP) на выгодных условиях в Санкт-Петербурге, Москве, Екатеринбурге, Новосибирске, Краснодаре и Самаре



Лазерная гравировка. Нанесение логотипа, штрихкода, QR-кода, сквозной нумерации

Содержание



Ящики

Контейнеры KLT

Складские лотки

Антистатическая тара

Крупногабаритные контейнеры

Изотермические контейнеры

Палеты

Мусорные контейнеры

Локализация разлива ТЖ

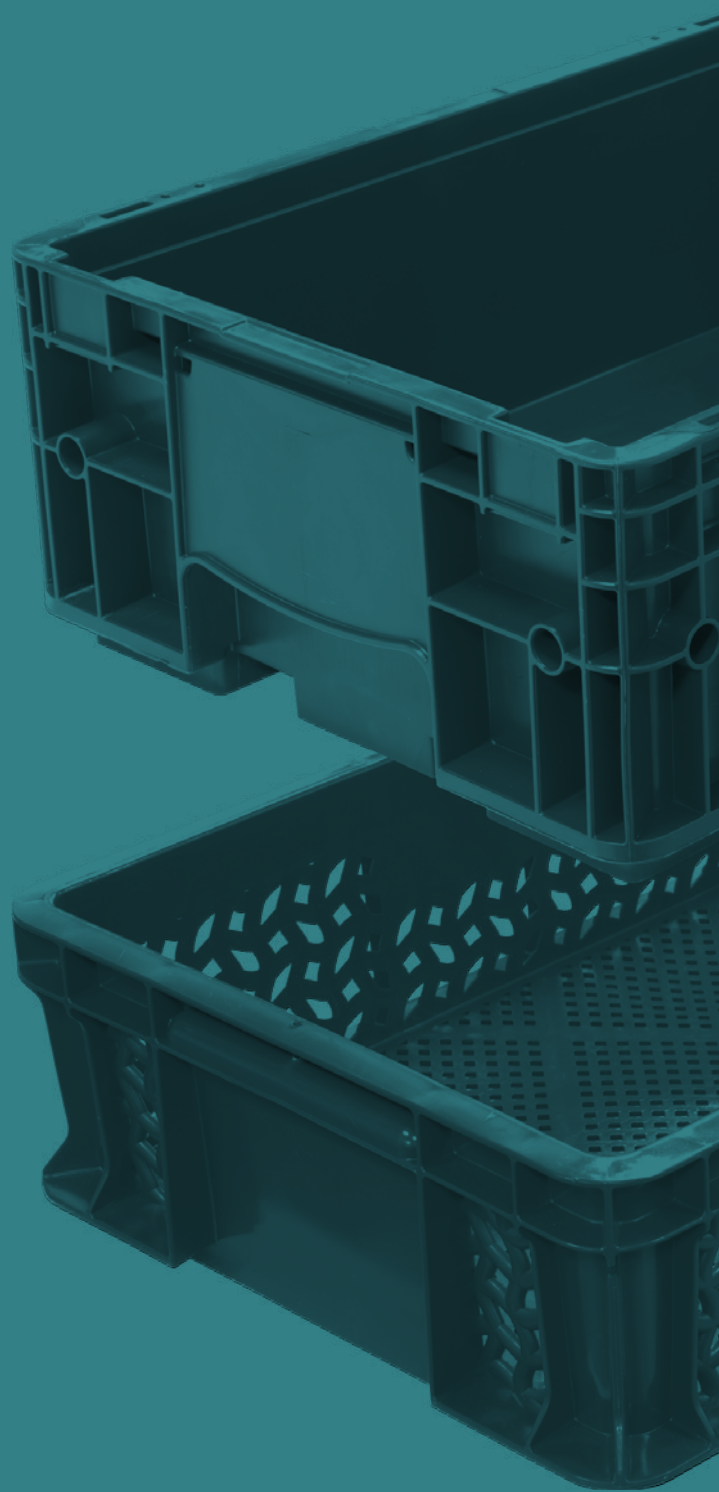
Еврокубы и пластиковые емкости

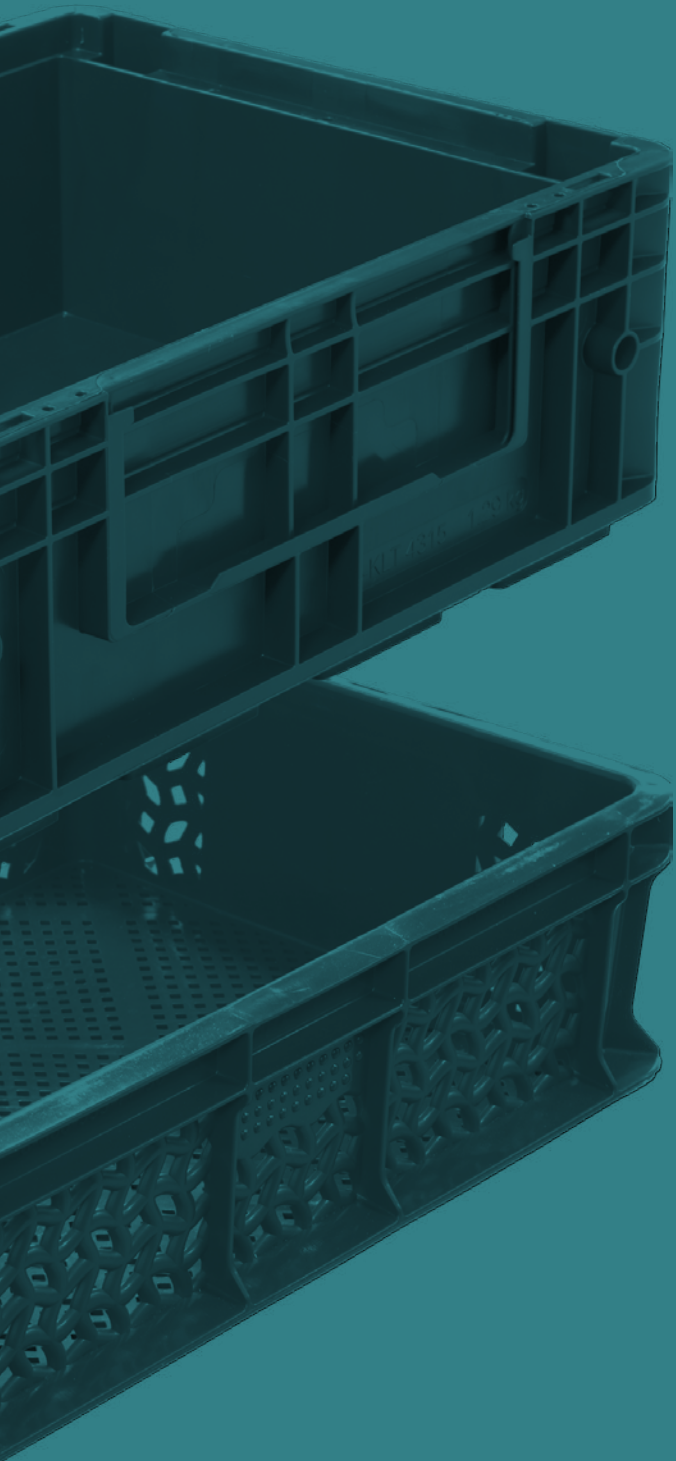
Металлические емкости

Емкости для воды и топлива

Нестандартные изделия

ЯЩИКИ





Сфера применения

- Универсальные вкладываемые и штабелируемые ящики
- Основное применение - ящики для грибов, ягод, овощей и фруктов

Особенности

- Пустые конусные ящики вкладываются друг в друга при повороте на 180°, что экономит место до 70% при транспортировке и хранении
- Размеры ящиков кратны размерам пластиковых поддонов 600x400, 800x600, 1200x800, 1200x1000

Опции

- Индивидуальный цвет
- Нанесение логотипа
- Нанесение штрихкода, QR кода, сквозной нумерации
- Модификация для шоковой заморозки



Артикул

размер внешний (мм)	101 400 x 300 x 110
размер внутренний (мм)	380 x 275 x 90
объем (л)	9
вес (кг)	0,2
материал	PP
перфорация дна (мм)	10 x 10
перфорация стенок (мм)	10 x 10
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	160
количество в еврофуре (шт)	5280



Артикул

размер внешний (мм)	101-1 400 x 300 x 126
размер внутренний (мм)	342 x 247 x 125
объем (л)	11
вес (кг)	0,25
материал	PP
перфорация дна (мм)	12 x 12
перфорация стенок (мм)	8 x 8
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	400
количество в еврофуре (шт)	13200



Артикул

размер внешний (мм)	103-1 400 x 300 x 189
размер внутренний (мм)	376 x 276 x 124
объем (л)	12
вес (кг)	0,4
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	8 x 8
перфорация стенок (мм)	8 x 8
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	120
количество в еврофуре (шт)	3960



ХИТ



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

102

600 x 400 x 200
485 x 330 x 197
32
1,4 или 1,5
HDPE
10 x 10
10 x 10
+ / +
140
4620

ХИТ



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

102-1

600 x 400 x 200
485 x 330 x 197
32
1,55
HDPE
нет
10 x 10
+ / +
140
4620



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

105

540 x 360 x 260
485 x 315 x 250
40
1,4
HDPE
16 x 16
80,5 x 15
+ / +
100
3300



Пластиковые ящики «Серия 100»



ТЕЛЕЖКА



HDPE

Артикул

размер внешний (мм)	600 x 400 x 200
размер внутренний (мм)	565 x 365 x 140
объем (л)	30
вес (кг)	1,4
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	62 x 3
перфорация стенок (мм)	52 x 4
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	48
количество в еврофуре (шт)	1584

106

размер внешний (мм)	600 x 400 x 200
размер внутренний (мм)	565 x 365 x 140
объем (л)	30
вес (кг)	1,4
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	62 x 3
перфорация стенок (мм)	52 x 4
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	48
количество в еврофуре (шт)	1584



ТЕЛЕЖКА



HDPE

Артикул

размер внешний (мм)	600 x 400 x 300
размер внутренний (мм)	485 x 365 x 145
объем (л)	50
вес (кг)	2,1
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	17 x 17
перфорация стенок (мм)	15 x 15
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	100
количество в еврофуре (шт)	3300

108

размер внешний (мм)	600 x 400 x 300
размер внутренний (мм)	485 x 365 x 145
объем (л)	50
вес (кг)	2,1
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	17 x 17
перфорация стенок (мм)	15 x 15
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	100
количество в еврофуре (шт)	3300



HDPE

Артикул

размер внешний (мм)	400 x 300 x 155
размер внутренний (мм)	375 x 280 x 145
объем (л)	15
вес (кг)	0,42
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	43 x 6
перфорация стенок (мм)	30 x 6
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	136
количество в еврофуре (шт)	4488

110

размер внешний (мм)	400 x 300 x 155
размер внутренний (мм)	375 x 280 x 145
объем (л)	15
вес (кг)	0,42
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	43 x 6
перфорация стенок (мм)	30 x 6
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	136
количество в еврофуре (шт)	4488

СОВЕТУЕМ



ЛОГО, ЦВЕТ QR-КОД ШТРИХКОД



HDPE

Артикул

размер внешний (мм)	500 x 300 x 264
размер внутренний (мм)	470 x 275 x 225
объем (л)	30
вес (кг)	1,3
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	28 x 6
перфорация стенок (мм)	51 x 6
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	72
количество в еврофуре (шт)	2376

112

размер внешний (мм)	500 x 300 x 264
размер внутренний (мм)	470 x 275 x 225
объем (л)	30
вес (кг)	1,3
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	28 x 6
перфорация стенок (мм)	51 x 6
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	72
количество в еврофуре (шт)	2376



ХИТ



Артикул

размер внешний (мм)	119
размер внутренний (мм)	600 x 400 x 135
объем (л)	570 x 370 x 100
вес (кг)	21
материал	1,1
перфорация дна (мм)	HDPE
перфорация стенок (мм)	15 x 4
штабелируется/вкладывается	50 x 9
количество на паллете (шт)	+ / -
количество в еврофуре (шт)	72
	2376

ХИТ



Артикул

размер внешний (мм)	120
размер внутренний (мм)	600 x 400 x 135
объем (л)	570 x 370 x 100
вес (кг)	21
материал	1,2
перфорация дна (мм)	HDPE
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	31 x 4
количество на паллете (шт)	+ / -
количество в еврофуре (шт)	72
	2376

СОВЕТУЕМ



Артикул

размер внешний (мм)	121
размер внутренний (мм)	500 x 300 x 120
объем (л)	475 x 280 x 100
вес (кг)	13
материал	0,31
перфорация дна (мм)	PP
перфорация стенок (мм)	26 x 2
штабелируется/вкладывается	31 x 4
количество на паллете (шт)	+ / -
количество в еврофуре (шт)	120
	3960



Пластиковые ящики «Серия 200»

Сфера применения

- Универсальные штабелируемые ящики
- Популярны как многооборотная тара для логистики в колбасной и мясной промышленности, для охлаждения и замораживания продукции

Особенности

- Штабелируются с крышками арт. 503/506 и без крышки
- Размеры ящиков 600x400 мм кратны размерам пластиковых поддонов (мм): 600x400, 800x600, 1200x800 и 1200x1000

Опции

- Индивидуальный цвет
- Нанесение логотипа
- Нанесение штрихкода, QR кода, сквозной нумерации
- Модификация для шоковой заморозки

ВЫБОР ПОКУПАТЕЛЯ



Артикул

размер внешний (мм)	201/201 (1,7) 600 x 400 x 250
размер внутренний (мм)	555 x 350 x 235
объем (л)	46
вес (кг)	1,6/1,7
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	70 x 10
перфорация стенок (мм)	40 x 10
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	36
количество в еврофуре (шт)	1188

ВЫБОР ПОКУПАТЕЛЯ



Артикул

размер внешний (мм)	201-1 600 x 400 x 250
размер внутренний (мм)	555 x 350 x 235
объем (л)	46
вес (кг)	2,1
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	46 x 11
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	36
количество в еврофуре (шт)	1188





Артикул

размер внешний (мм)	600 x 400 x 260
размер внутренний (мм)	570 x 370 x 235
объем (л)	50
вес (кг)	3,2
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	41 x 8
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	36
количество в еврофуре (шт)	1188

202



Артикул

размер внешний (мм)	600 x 400 x 410
размер внутренний (мм)	570 x 370 x 400
объем (л)	84
вес (кг)	3,1
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	10 x 30
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	20
количество в еврофуре (шт)	660

203



Артикул

размер внешний (мм)	600 x 400 x 410
размер внутренний (мм)	570 x 370 x 400
объем (л)	84
вес (кг)	3,0
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	10 x 10
перфорация стенок (мм)	10 x 30
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	20
количество в еврофуре (шт)	660

203-1



Артикул

размер внешний (мм)	600 x 400 x 410
размер внутренний (мм)	570 x 370 x 400
объем (л)	84
вес (кг)	3,6
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	20
количество в еврофуре (шт)	660

203-2

Пластиковые ящики «Серия 200»

ВЫБОР ПОКУПАТЕЛЯ

Артикул **204**



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

204/(204.02)

600 x 400 x 250
555 x 350 x 235
46
2,2 или 2,3
HDPE
нет
нет
+ / -
36
1188

(204.02) - Закрытая ручка позволяет использовать весь объем ящика при хранении и транспортировке сыпучей, пастообразной и жидкой продукции

ХИТ



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

205 (E1)

600 x 400 x 120
560 x 360 x 115
25
1,5
HDPE
нет
нет
+ / -
80
2640

ХИТ



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

206

600 x 400 x 200
485 x 330 x 197
32
1,6 или 1,7
HDPE
нет
нет
+ / -
140
4620

ХИТ



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

206 ГД

600 x 400 x 200
485 x 330 x 197
32
1,6 или 1,7
HDPE
нет
нет
+ / -
140
4620

Ящик с гладким дном для конвейеров, рольгангов и автоматизированных складов. Максимальная площадь соприкосновения с поверхностью



ХИТ



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

207 (E2)

600 x 400 x 200
560 x 360 x 195
40
2
HDPE
нет
нет
+ / -
48
1584

ХИТ



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

207 (E2) ГД

600 x 400 x 200
560 x 360 x 195
40
2
HDPE
нет
нет
+ / -
48
1584

Ящик с гладким дном для конвейеров, роллангов и автоматизированных складов. Максимальная площадь соприкосновения с поверхностью

ХИТ



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

210 (E3)

600 x 400 x 300
560 x 360 x 295
61
2,5 или 3
HDPE
нет
нет
+ / -
40
1320



Пластиковые ящики «Серия 200»



Артикул

размер внешний (мм)	800 x 400 x 225
размер внутренний (мм)	750 x 345 x 212
объем (л)	55
вес (кг)	2,9
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	150
количество в еврофуре (шт)	4950

211



Артикул

размер внешний (мм)	800 x 400 x 225
размер внутренний (мм)	750 x 345 x 212
объем (л)	55
вес (кг)	2,7
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	31 x 6
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	150
количество в еврофуре (шт)	4950

211-1



Артикул

размер внешний (мм)	800 x 400 x 225
размер внутренний (мм)	750 x 345 x 212
объем (л)	55
вес (кг)	2,5
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	21 x 6
перфорация стенок (мм)	31 x 6
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	150
количество в еврофуре (шт)	4950

211-2

ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ до **10 лет**
НОРВЕЖСКИЙ СТАНДАРТ



Артикул

размер внешний (мм)	825 x 500 x 190
размер внутренний (мм)	775 x 410 x 180
объем (л)	60
вес (кг)	3,2
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	отверстия в углах для слива
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	22
количество в еврофуре (шт)	726

212



ЭКСКЛЮЗИВ



Артикул

размер внешний (мм)	788 x 470 x 138
размер внутренний (мм)	725 x 440 x 125
объем (л)	40
вес (кг)	2,8
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	40
количество в еврофуре (шт)	1320

213



Артикул

размер внешний (мм)	600 x 400 x 150
размер внутренний (мм)	555 x 360 x 135
объем (л)	27
вес (кг)	1,5
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	128
количество в еврофуре (шт)	4224

216



Артикул

размер внешний (мм)	430 x 430 x 160
размер внутренний (мм)	325 x 325 x 150
объем (л)	16
вес (кг)	1,4 или 1,8
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	- / +
количество на паллете (шт)	300
количество в еврофуре (шт)	9900

217

ВЫБОР ПОКУПАТЕЛЯ



Артикул

размер внешний (мм)	600 x 400 x 300
размер внутренний (мм)	555 x 355 x 290
объем (л)	52
вес (кг)	2,3
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	68
количество в еврофуре (шт)	2244

218



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

301

660 x 340 x 360
630 x 310 x 355
70
2,2
HDPE
100 x 40
70 x 21
+ / -
18
594



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

303

400 x 300 x 260
365 x 265 x 250
25
2,0
HDPE
нет
нет
+ / -
64
2112

ЭКСКЛЮЗИВ



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

304

480 x 393 x 220
415 x 350 x 205
30
1,5
HDPE
40 x 40
нет
+ / +
100
3300

ЭКСКЛЮЗИВ



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

305

392 x 364 x 298
315 x 315 x 285
28
1,6
HDPE
45 x 42
нет
+ / +
108
3564

ВЫБОР ПОКУПАТЕЛЯ



Артикул

размер внешний (мм)	532 x 400 x 141
размер внутренний (мм)	475 x 355 x 130
объем (л)	22
вес (кг)	1,7 + 0,75
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	144
количество в еврофуре (шт)	4752



Артикул

размер внешний (мм)	502 x 332 x 150
размер внутренний (мм)	445 x 275 x 135
объем (л)	17
вес (кг)	1,1 + 0,7
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	90
количество в еврофуре (шт)	2970



Артикул

размер внешний (мм)	420 x 420 x 292
размер внутренний (мм)	385 x 385 x 275
объем (л)	40
вес (кг)	2,3
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	52
количество в еврофуре (шт)	1716

СОВЕТУЕМ



Артикул

размер внешний (мм)	430 x 345 x 285
размер внутренний (мм)	402 x 317 x 268
объем (л)	34
вес (кг)	2,1
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	52
количество в еврофуре (шт)	1716



Артикул

размер внешний (мм)	размер внутренний (мм)	объем (л)	вес (кг)	материал	перфорация дна (мм)	перфорация стенок (мм)	штабелируется/вкладывается	количество на паллете (шт)	количество в еврофуре (шт)
---------------------	------------------------	-----------	----------	----------	---------------------	------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

311

970 x 580 x 270	950 x 560 x 250	133	8,0	HDPE	14 x 14	52 x 25	+ / -	16 / -	528 / 1500
-----------------	-----------------	-----	-----	------	---------	---------	-------	--------	------------



Артикул

размер внешний (мм)	размер внутренний (мм)	объем (л)	вес (кг)	материал	перфорация дна (мм)	перфорация стенок (мм)	штабелируется/вкладывается	количество на паллете (шт)	количество в еврофуре (шт)
---------------------	------------------------	-----------	----------	----------	---------------------	------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

316

800 x 400 x 410	767 x 367 x 392	110	2,7	HDPE	25 x 25	25 x 25	+/-	18	594
-----------------	-----------------	-----	-----	------	---------	---------	-----	----	-----



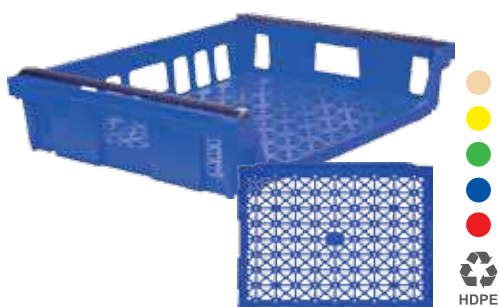
Артикул

размер внешний (мм)	размер внутренний (мм)	объем (л)	вес (кг)	материал	перфорация дна (мм)	перфорация стенок (мм)	штабелируется/вкладывается	количество на паллете (шт)	количество в еврофуре (шт)
---------------------	------------------------	-----------	----------	----------	---------------------	------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

201-00

745 x 535 x 335		102	5,42	HDPE	25 x 15	120 x 25	+/-		448
-----------------	--	-----	------	------	---------	----------	-----	--	-----





Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)

B500

762 x 571 x 249
724 x 540 x 210
81
2,77
HDPE
да
да



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)

B510

762 x 571 x 249
724 x 540 x 210
81
2,77
HDPE
да
да



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)

B520

400 x 300 x 200
308 x 280 x 170
18
0,98
HDPE
да
да



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)

B530

600 x 400 x 197
547 x 347 x 163
34,65
2,78
HDPE
да
да



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)

B535

600 x 400 x 167
570 x 371 x 143
33
1,5
HDPE
да
да

Пластиковые ящики «Серия 400»

Сфера применения

- Универсальные ящики
- Чаще используются как хлебные лотки и ящики для заморозки

Особенности

- У конусных ящиков экономия места до 70% при транспортировке и хранении вставленных друг в друга пустых ящиков

Опции

- Индивидуальный цвет
- Нанесение логотипа
- Нанесение штрихкода, QR кода, сквозной нумерации
- Модификация для шоковой заморозки



Артикул

размер внешний (мм)	740 x 460 x 130
размер внутренний (мм)	685 x 435 x 100
объем (л)	30
вес (кг)	2,8
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	55 x 50
перфорация стенок (мм)	20 x 35
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	40
количество в еврофуре (шт)	1320

401



Артикул

размер внешний (мм)	740 x 460 x 145
размер внутренний (мм)	710 x 430 x 120
объем (л)	37
вес (кг)	2,6
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	37 x 34
перфорация стенок (мм)	36 x 9
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	44
количество в еврофуре (шт)	1452

401-A



Артикул

размер внешний (мм)	740 x 460 x 102
размер внутренний (мм)	685 x 435 x 85
объем (л)	25
вес (кг)	2,1
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	34 x 34
перфорация стенок (мм)	25 x 25
штабелируется/вкладывается	+/-
количество на паллете (шт)	50
количество в еврофуре (шт)	1650

402



ХИТ

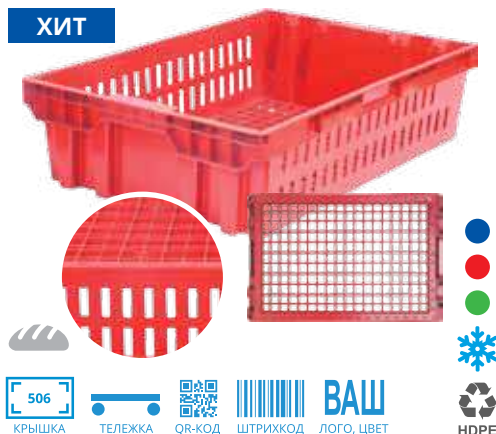


Артикул

403

размер внешний (мм)	600 x 400 x 152
размер внутренний (мм)	535 x 375 x 140
объем (л)	27
вес (кг)	1,2
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	16,5 x 19,5
перфорация стенок (мм)	37 x 10
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	160
количество в еврофуре (шт)	5280

ХИТ

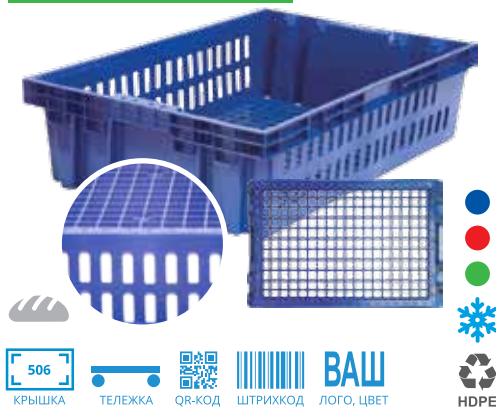


Артикул

403-1

размер внешний (мм)	600x400x152
размер внутренний (мм)	535x375x140
объем (л)	27
вес (кг)	1,4
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	20 x 20
перфорация стенок (мм)	37 x 10
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	160
количество в еврофуре (шт)	5280

ВЫБОР ПОКУПАТЕЛЯ



Артикул

403-2

размер внешний (мм)	600x400x152
размер внутренний (мм)	535x375x140
объем (л)	27
вес (кг)	1,3
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	20 x 23,5
перфорация стенок (мм)	37 x 10
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	160
количество в еврофуре (шт)	5280

ЭКСКЛЮЗИВ



Артикул

403-3

размер внешний (мм)	925 x 400 x 152
размер внутренний (мм)	850 x 375 x 140
объем (л)	48
вес (кг)	2,1
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	20 x 20
перфорация стенок (мм)	37 x 10
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	
количество в еврофуре (шт)	



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

404

740 x 465 x 145
700 x 425 x 130
39
1,7
HDPE
28 x 28
41 x 10
+ / -
44
1452



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

404-1

740 x 465 x 145
700 x 425 x 130
39
2,1
HDPE
нет
41 x 10
+ / -
44
1452



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

404-2

740 x 465 x 145
700 x 425 x 130
39
2,4
HDPE
нет
нет
+ / -
44
1452



Артикул

размер внешний (мм)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
перфорация дна (мм)
перфорация стенок (мм)
штабелируется/вкладывается
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

405

430 x 330 x 110
405 x 300 x 100
12
1,1
HDPE
нет
нет
+/-
132
4356



UNIVERSAL

503 / 506
КРЫШКА

ТЕЛЕЖКА



Артикул

размер внешний (мм)	407 600 x 400 x 310
размер внутренний (мм)	565 x 365 x 305
объем (л)	53
вес (кг)	2,3
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	22 x 6
перфорация стенок (мм)	17 x 5
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	28 / 192
количество в еврофуре (шт)	924 / 6336



UNIVERSAL

415-К
КРЫШКА



Артикул

размер внешний (мм)	415 385 x 385 x 225
размер внутренний (мм)	340 x 340 x 200
объем (л)	23
вес (кг)	2,1
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	150
количество в еврофуре (шт)	4950



UNIVERSAL

416-К
КРЫШКА



Артикул

размер внешний (мм)	416 450 x 300 x 223
размер внутренний (мм)	405 x 255 x 200
объем (л)	22
вес (кг)	2,1
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	156
количество в еврофуре (шт)	5148

ЭКСКЛЮЗИВ



UNIVERSAL

417-К
КРЫШКА



ВАШ
ЛОГО, ЦВЕТ



Артикул

размер внешний (мм)	417 600 x 300 x 190
размер внутренний (мм)	565 x 365 x 180
объем (л)	25
вес (кг)	1,5
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	140
количество в еврофуре (шт)	4620

ЭКСКЛЮЗИВ



Артикул

размер внешний (мм)	
размер внутренний (мм)	
объем (л)	
вес (кг)	
материал	
перфорация дна (мм)	
перфорация стенок (мм)	
штабелируется/вкладывается	
количество на паллете (шт)	
количество в еврофуре (шт)	

418

600 x 400 x 150
565 x 365 x 135
28
1,6
HDPE
50 x 23
68 x 16
+ / -
64
2112



Артикул

размер внешний (мм)	
размер внутренний (мм)	
объем (л)	
вес (кг)	
материал	
перфорация дна (мм)	
перфорация стенок (мм)	
штабелируется/вкладывается	
количество на паллете (шт)	
количество в еврофуре (шт)	

419

412 x 332 x 280
392 x 310 x 265
32
1,6
HDPE
75 x 75
80 x 60
+ / -
48
1584

ХИТ

Артикул **423**



Артикул **423-1**



Артикул **424**



Артикул

размер внешний (мм)	
размер внутренний (мм)	
объем (л)	
вес (кг)	
материал	
перфорация дна (мм)	
перфорация стенок (мм)	
штабелируется/вкладывается	
количество на паллете (шт)	
количество в еврофуре (шт)	

423

600 x 400 x 75
565 x 365 x 70
15
0,94
HDPE
50 x 23
68 x 16
+ / -
128
4224

423-1

600 x 400 x 75
565 x 365 x 70
15
1,0
HDPE
нет
68 x 16
+ / -
128
4224

424

600 x 400 x 75
565 x 365 x 70
15
1,1
HDPE
нет
нет
+ / -
128
4224



UNIVERSAL



Артикул

425

размер внешний (мм)	710 x 500 x 455
размер внутренний (мм)	660 x 440 x 420
объем (л)	122
вес (кг)	8
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+/-
количество на паллете (шт)	
количество в еврофуре (шт)	600



UNIVERSAL

426-Т
КРЫШКА



Артикул

426

размер внешний (мм)	780 x 550 x 420
размер внутренний (мм)	710 x 505 x 400
объем (л)	130
вес (кг)	4,7
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	-/+
количество на паллете (шт)	36
количество в еврофуре (шт)	1188



UNIVERSAL



Артикул

431

размер внешний (мм)	400 x 300 x 270
размер внутренний (мм)	370 x 265 x 255
объем (л)	25
вес (кг)	1,5
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	72
количество в еврофуре (шт)	2376

Артикул **434**

Артикул **434-1**



434-К
КРЫШКА



434-1-К
КРЫШКА



Артикул

434 / 434-1

размер внешний (мм)	400 x 300 x 350
размер внутренний (мм)	380 x 280 x 340
объем (л)	36
вес (кг)	1,3
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	40 x 4 / нет
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	160
количество в еврофуре (шт)	5280

Пластиковые ящики «Серия 600 Futura»

Сфера применения

- Универсальные ящики предназначены для хранения и транспортировки продукции, требующей дополнительной сохранности и безопасности
- Широкая сфера применения: продукты питания, полиграфия, медикаменты, электроника, дорогостоящие товары, логистика, доставка, бытовое использование

Особенности

- Обеспечивают защиту продукции от механических повреждений, воздействия влаги и химических веществ, грызунов
- Возможность пломбирования исключает несанкционированный доступ

- Модели с перфорацией обеспечивают циркуляцию воздуха внутри контейнера, поддерживают свежесть продуктов и препятствуют образованию конденсата
- Распределённая нагрузка на крышку до 90 кг; штабелируются с закрытой и открытой крышкой
- Пустые ящики вкладываются друг в друга при повороте на 180° что экономит место до 70% при транспортировке и хранении

Опции

- Индивидуальный цвет
- Нанесение логотипа
- Нанесение штрихкода, QR кода, сквозной нумерации
- Модификация для шоковой заморозки

ВЫБОР ПОКУПАТЕЛЯ

Артикул **601**



Артикул **603**



Артикул **605**



Артикул **602**



Артикул **604**



Артикул **606**



Артикул

Артикул	601	602	603	604	605	606
размер внешний (мм)	600 x 400 x 300		600 x 400 x 350		600 x 400 x 400	
размер внутренний (мм)	505 x 365 x 295		505 x 365 x 345		505 x 365 x 395	
объем (л)	52		63		75	
вес (кг)	2,5	2,4	2,8	2,6	3,0	2,9
материал	HDPE		HDPE		HDPE	
перфорация дна (мм)	нет	нет	нет	нет	нет	нет
перфорация стенок (мм)	нет	39x11	нет	39x11	нет	39x11
штабелируется/вкладывается	+ / +		+ / +		+ / +	
количество на паллете (шт)	76		76		72	
количество в еврофуре (шт)	2508		2508		2376	

ВЫБОР ПОКУПАТЕЛЯ

Артикул **601-1 SP**



Артикул **603-1 SP**



Артикул **605-1 SP**



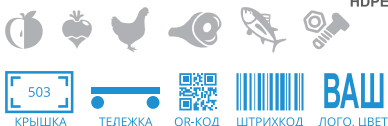
Артикул **602-1 SP**



Артикул **604-1 SP**



Артикул **606-1 SP**



Артикул	601-1 SP	602-1 SP	603-1 SP	604-1 SP	605-1 SP	606-1 SP
размер внешний (мм)	600 x 400 x 315		600 x 400 x 365		600 x 400 x 415	
размер внутренний (мм)	505 x 365 x 295		505 x 365 x 345		505 x 365 x 395	
объем (л)	52		63		75	
вес (кг)	3,3	3,2	3,6	3,4	3,8	3,7
материал	HDPE		HDPE		HDPE	
перфорация дна (мм)	нет	нет	нет	нет	нет	нет
перфорация стенок (мм)	нет	39x11	нет	39x11	нет	39x11
штабелируется/вкладывается	+ / +		+ / +		+ / +	
количество на паллете (шт)	76		76		72	
количество в еврофуре (шт)	1976		1976		1872	

Паллетируются только на паллеты 1200 x 1000 мм



Устойчивые к взлому петли



Отверстия для пломб



Штабелирование с грузом через крышку и без



Вкладываемые (экономия места до 70%)

Артикул **SPKM 4320**



Артикул

размер внешний (мм)

размер внутренний (мм)

объем (л)

вес (кг)

материал

количество на паллете (шт)

количество в еврофуре (шт)

SPKM 4320

400 x 300 x 200

345 x 270 x 185

16

1,35

PP

384

8448

Артикул **SPKM 4325**



SPKM 4325

400 x 300 x 250

345 x 270 x 235

21

1,45

PP

372

8184

Артикул **SPKM 4332**



SPKM 4332

400 x 300 x 320

345 x 270 x 305

28

1,57

PP

372

8184



Артикул

размер внешний (мм)

размер внутренний (мм)

объем (л)

вес (кг)

материал

количество на паллете (шт)

количество в еврофуре (шт)

SPKM 4336

400 x 300 x 365

345 x 270 x 350

32

1,65

PP

360

7920



Артикул

размер внешний (мм)

размер внутренний (мм)

объем (л)

вес (кг)

материал

количество на паллете (шт)

количество в еврофуре (шт)

SPKM 250

600 x 400 x 250

510 x 340 x 230

39

PP

104

2704

Пластиковые ящики «Универсальная серия»

Сфера применения

- Складская и транспортная логистика

Особенности

- Уникальная система складирования контейнеров позволяет сэкономить место хранения различных товаров
- Перекрестная фиксация контейнеров в единый сет позволяет экономить на дополнительных упаковочных средствах (стрейч пленке)

- Отличные гигиенические свойства: хорошо чистятся от химических средств, масел
- Совместимы с контейнерами серии KLT

Опции

- Индивидуальный цвет
- Нанесение логотипа
- Нанесение штрихкода, QR кода, сквозной нумерации
- Модификация для шоковой заморозки



Артикул **2111-1**



Артикул

размер внешний (мм)	2111-1
размер внутренний (мм)	200 x 150 x 117
объем (л)	170 x 120 x 115
вес (кг)	2,35
материал	PP
количество на паллете (шт)	0,23
количество в еврофуре (шт)	608
	20064

Артикул **3147**



3147

размер внешний (мм)	3147
размер внутренний (мм)	297 x 198 x 148
объем (л)	243 x 162 x 130
вес (кг)	5,3
материал	0,57
количество на паллете (шт)	PP
количество в еврофуре (шт)	256
	8448

Артикул **4147**



4147

размер внешний (мм)	4147
размер внутренний (мм)	396 x 297 x 148
объем (л)	346 x 265 x 110
вес (кг)	10
материал	1,3
количество на паллете (шт)	PP
количество в еврофуре (шт)	128
	4224

Артикул **4280**



Артикул

размер внешний (мм)	4280
размер внутренний (мм)	396 x 297 x 280
объем (л)	346 x 260 x 262
вес (кг)	24
материал	1,65
количество на паллете (шт)	PP
количество в еврофуре (шт)	64
	2112

Артикул **6147**



6147

размер внешний (мм)	6147
размер внутренний (мм)	594 x 396 x 147
объем (л)	544 x 359 x 130
вес (кг)	25
материал	1,8
количество на паллете (шт)	PP
количество в еврофуре (шт)	64
	2112

Артикул **6280**



6280

размер внешний (мм)	6280
размер внутренний (мм)	594 x 396 x 280
объем (л)	544 x 359 x 262
вес (кг)	51
материал	2,7
количество на паллете (шт)	PP
количество в еврофуре (шт)	32
	1056

Система хранения ROX BOX

Сфера применения

- Организация производственного и бытового хранения от сырья, и заготовок до готовой продукции

Опции

- Прозрачный корпус позволяет быстро определить содержимое контейнера без дополнительной маркировки

- Контейнеры сертифицированы для контакта с пищевыми продуктами
- Все контейнеры оснащены надёжными защёлками-фиксаторами
- Некоторые контейнеры оснащены роликами для передвижения контейнера. Посадочные места позволяют выбрать 2 направления движения

Артикул **Rox Box 2.5**



Артикул **Rox Box 3.5**



Артикул **Rox Box 4.5**



Артикул

размер внешний (мм)

объем (л)

вес (кг)

материал

количество в упаковке (шт)

количество на паллете (шт)

Rox Box 2.5

210 x 170 x 95

2,5

0,15

PP

40

960

Rox Box 3.5

210 x 170 x 135

3,5

0,18

PP

36

864

Rox Box 4.5

210 x 170 x 175

4,5

0,21

PP

32

768

Артикул **Rox Box 8**



Артикул **Rox Box 16**



Артикул **Rox Box 36**



Артикул

размер внешний (мм)

объем (л)

вес (кг)

материал

количество в упаковке (шт)

количество на паллете (шт)

Rox Box 8

335 x 220 x 155

8

0,44

PP

10

500

Rox Box 16

415 x 300 x 190

16

0,73

PP

5

270

Rox Box 36

500 x 390 x 250

36

1,31

PP

5

140



Артикул

размер внешний (мм)	
объем (л)	
вес (кг)	
материал	
количество в упаковке (шт)	
количество на паллете (шт)	

Rox Box 35

580 x 390 x 180
35
1,44
PP
5
120

Контейнеры с роликами



Артикул

размер внешний (мм)	
объем (л)	
вес (кг)	
материал	
количество в упаковке (шт)	
количество на паллете (шт)	

Rox Box 50

500 x 390 x 390
50
1,88
PP
5
100

Контейнеры с роликами



Артикул

размер внешний (мм)	
объем (л)	
вес (кг)	
материал	
количество в упаковке (шт)	
количество на паллете (шт)	

Rox Box 70

580 x 390 x 350
70
2,02
PP
5
100

Контейнеры с роликами



Артикул

размер внешний (мм)	
объем (л)	
вес (кг)	
материал	
количество в упаковке (шт)	
количество на паллете (шт)	

Rox Box 120

740x565x400
120
3,88
PP
5
50

Контейнеры с роликами



Пластиковые ящики «Серия 700»

Сфера применения

- Универсальные штабелируемые ящики.
- Применимость в любой сфере деятельности благодаря широкому модельному ряду и возможности комбинировать дно / стенки / ручки / высоту ящика

Особенности

- Позволяют оптимизировать места хранения и процессы транспортировки за счет штабелирования в единые сетки ящики 400x300 с ящиками 600x400 серии 700 и серии E1-E3
- Прочность конструкции обеспечивают дополнительные ребра жесткости

- Три высоты у ящиков 400x300 мм: 120, 180 и 230 мм
- Три высоты у ящиков 600x400 мм: 120, 140 и 180 мм
- Два варианта ручек: открытая, закрытая или внешняя
- Ящики 600 x 400 мм штабелируются между собой с крышкой арт. 502 и без крышки
- Наличие площадки под этикетку

Опции

- Индивидуальный цвет
- Нанесение логотипа
- Нанесение штрихкода, QR кода, сквозной нумерации
- Модификация для шоковой заморозки

Ручки



Стенки



Дно



Персонализация



ХИТ



- Размер 400 x 300 мм
 - Высота 120 мм
 - 180 мм
 - 230 мм
- HDPE

Опция: крышка

Артикул 502



Модельный ряд и характеристики

- Арт. 701.XX.XX размер 400x300x120 мм
- Арт. 702.XX.XX размер 400x300x180 мм
- Арт. 703.XX.XX размер 400x300x230 мм
- Арт. 704.XX.XX размер 600x400x120 мм
- Арт. 705.XX.XX размер 600x400x140 мм
- Арт. 706.XX.XX размер 600x400x180 мм

- Арт. 7XX.01.XX стенки и дно перфорированные
- Арт. 7XX.02.XX стенки перфорированные, дно сплошное
- Арт. 7XX.03.XX стенки и дно сплошные
- Арт. 7XX.04.XX стенки сплошные, дно перфорированное

- Арт. 7XX.XX.01 ручки открытые
- Арт. 7XX.XX.02 ручки закрытые или внешние

Артикул **701.01.02**

 Артикул **701.02.02**

 Артикул **701.03.02**

 Артикул **701.04.02**


Артикул	701.01.02	701.02.02	701.03.02	701.04.02
размер внешний (мм)	400 x 300 x 120	400 x 300 x 120	400 x 300 x 120	400 x 300 x 120
размер внутренний (мм)	355 x 258 x 107	353 x 256 x 106	355 x 257 x 107	372 x 272 x 108
объем (л)	10,6	10,6	10,6	10,6
вес (кг)	0,78	0,79	0,84	0,82
материал	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
перфорация дна (мм)	5x5	нет	нет	5x5
перфорация стенок (мм)	15x6	15x6	нет	Нет
количество на паллете (шт)	160	160	160	160
количество в еврофуре (шт)	5280	5280	5280	5280

 Артикул **702.01.02**

 Артикул **702.02.02**

 Артикул **702.03.02**

 Артикул **702.04.02**


Артикул	702.01.02	702.02.02	702.03.02	702.04.02
размер внешний (мм)	400 x 300 x 180	400 x 300 x 180	400 x 300 x 180	400 x 300 x 180
размер внутренний (мм)	353 x 269 x 166	357 x 259 x 165	356 x 258 x 167	372 x 272 x 168
объем (л)	16,6	16,6	16,6	16,6
вес (кг)	0,97	0,99	1,07	1,05
материал	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
перфорация дна (мм)	5x5	нет	нет	5x5
перфорация стенок (мм)	15x6	15x6	нет	нет
количество на паллете (шт)	104	104	104	104
количество в еврофуре (шт)	3432	3432	3432	3432

 Артикул **703.01.01/02**

 Артикул **703.02.01/02**

 Артикул **703.03.01/02**

 Артикул **703.04.01/02**


Артикул	703.01.01/02	703.02.01/02	703.03.01/02	703.04.01/02
размер внешний (мм)	400 x 300 x 230	400 x 300 x 230	400 x 300 x 230	400 x 300 x 230
размер внутренний (мм)	355 x 257 x 213	356 x 256 x 214	355 x 259 x 217	372 x 272 x 218
объем (л)	21,6	21,6	21,6	21,6
вес (кг)	1,12	1,14	1,29	1,27
материал	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
перфорация дна (мм)	5x5	нет	нет	5x5
перфорация стенок (мм)	15x6	15x6	нет	нет
количество на паллете (шт)	80	80	80	80
количество в еврофуре (шт)	2640	2640	2640	2640



Пластиковые ящики «Серия 700»

Ручки



Стенки



ХИТ



Размер
600 x 400 мм
Высота
120 мм
140 мм
180 мм



Дно



Персонализация



Перекрестное штабелирование ящиков «Серии 700» размером 600 x 400 мм и 400 x 300 мм в единый сет.



Перекрестное штабелирование ящиков «Серии 700» размером 400 x 300 мм и ящиков «Серии Е1-Е3» в единый сет.

Артикул **704.01.01**

 Артикул **704.02.01**

 Артикул **704.03.01**

 Артикул **704.04.01**


Артикул	704.01.01	704.02.01	704.03.01	704.04.01
размер внешний (мм)	600 x 400 x 120	600 x 400 x 120	600 x 400 x 120	600 x 400 x 120
размер внутренний (мм)	566 x 358 x 107	558 x 356 x 106	556 x 358 x 107	572 x 372 x 108
объем (л)	22	22	22	22
вес (кг)	1,25	1,42	1,47	1,32
материал	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
перфорация дна (мм)	5 x 5	нет	нет	5 x 5
перфорация стенок (мм)	15 x 6	15 x 6	нет	нет
количество на паллете (шт)	80	80	80	80
количество в еврофуре (шт)	2640	2640	2640	2640

 Артикул **705.01.01**

 Артикул **705.02.01**

 Артикул **705.03.01**

 Артикул **705.04.01**


Артикул	705.01.01	705.02.01	705.03.01	705.04.01
размер внешний (мм)	600 x 400 x 140	600 x 400 x 140	600 x 400 x 140	600 x 400 x 140
размер внутренний (мм)	555 x 357 x 127	556 x 358 x 127	556 x 359 x 127	572 x 372 x 128
объем (л)	27	27	27	27
вес (кг)	1,31	1,43	1,58	1,41
материал	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
перфорация дна (мм)	5 x 5	нет	нет	5 x 5
перфорация стенок (мм)	75 x 7	75 x 7	нет	нет
количество на паллете (шт)	68	68	68	68
количество в еврофуре (шт)	2244	2244	2244	2244

 Артикул **706.01.01**

 Артикул **706.02.01**

 Артикул **706.03.01**

 Артикул **706.04.01**


Артикул	706.01.01	706.02.01	706.03.01	706.04.01
размер внешний (мм)	600 x 400 x 180	600 x 400 x 180	600 x 400 x 180	600 x 400 x 180
размер внутренний (мм)	555 x 357 x 167	556 x 357 x 165	557 x 357 x 167	556 x 357 x 167
объем (л)	35	35	35	35
вес (кг)	1,5	1,73	1,8	1,63
материал	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
перфорация дна (мм)	5 x 5	нет	нет	5 x 5
перфорация стенок (мм)	15 x 6	15 x 6	нет	нет
количество на паллете (шт)	52	52	52	52
количество в еврофуре (шт)	1716	1716	1716	1716



Пластиковые ящики «Серия 800»



Особенности

- Изготовлены из полипропилена
- Контейнеры разных размеров штабелируются друг с другом для компактного хранения или транспортировки
- Гладкие внутренние стенки
- Невосприимчивы к воздействию большинства химических веществ
- Диапазон температур эксплуатации -10... +95°C
- Выдерживают чистку паром

Опции

- Возможно изготовление с закрытой и открытой ручкой (по запросу)

Артикул **800**



Артикул **801**



Артикул **802**



Артикул **806**



Артикул

Артикул	800	801	802	806
размер внешний (мм)	300 x 200 x 120	300 x 200 x 290	400 x 300 x 75	400 x 300 x 290
размер внутренний (мм)	255 x 155 x 108	255 x 155 x 278	355 x 255 x 63	355 x 255 x 276
объем (л)	4,43	11,5	5,75	25,5
вес (кг)	0,41	0,8	0,6	1,43
материал	PP	PP	PP	PP
количество на паллете (шт)	320	128	256	64
количество в еврофуре (шт)	10560	4224	8448	2112

Артикул **809**



Артикул **810**



Артикул **811**



Артикул **811-A**



Артикул

Артикул	809	810	811	811-A
размер внешний (мм)	600 x 400 x 230	600 x 400 x 290	600 x 400 x 340	600 x 400 x 340
размер внутренний (мм)	555 x 354 x 208	555 x 354 x 268	555 x 354 x 318	555 x 354 x 318
объем (л)	42	56	63,5	63,5
вес (кг)	2,24	2,53	2,9	2,89
материал	PP	PP	PP	PP
количество на паллете (шт)	40	32	28	28
количество в еврофуре (шт)	1320	1056	924	924



Артикул **812**



Артикул **813**



Артикул **814**



Артикул **815**



Артикул	812	813	814	815
размер внешний (мм)	600 x 400 x 450	800 x 600 x 230	800 x 600 x 345	800 x 600 x 455
размер внутренний (мм)	555 x 354 x 427	750 x 552 x 208	750 x 552 x 323	750 x 552 x 427
объем (л)	87	84	139	186
вес (кг)	3,45	4,32	5,22	6,25
материал	PP	PP	PP	PP
количество на паллете (шт)	20	20	14	10
количество в еврофуре (шт)	660	660	462	330

Артикул **816**



Артикул **817**



Артикул **B-3527**



Крышка **802-K, 807-K**



Артикул	816	817	B-3527	802-K	807-K
размер внешний (мм)	1000 x 400 x 120	1000 x 400 x 230	275 x 355 x 90	400 x 300 (мм)	
размер внутренний (мм)	950 x 352 x 92	950 x 352 x 208	250 x 334 x 77		
объем (л)	34	72	8,77		
вес (кг)	2,46	3,3	0,34		600 x 400 (мм)
материал	PP	PP	PP		
количество на паллете (шт)	40	20	393		
количество в еврофуре (шт)	1320	660	12969		

Крышка **802**



Артикул **b-hinges**



Крышка **807**



Пластиковые ящики «Серия 1000»

Артикул **103-40A**



Артикул **104-20A**



Артикул **1030**



Артикул **1090**



Артикул

	103-40A	104-20A	1030	1090
размер внешний (мм)	600 x 400 x 180	600 x 400 x 220	490 x 400 x 235	605 x 500 x 400
размер внутренний (мм)	565 x 365 x 165	565 x 365 x 205	450 x 350 x 220	550 x 450 x 390
объем (л)	34	42	36	97
вес (кг)	1.9	2.3	1.9	4,1
материал	PP	PP	PP	PP
штабелируется/вкладывается	+ / -	+ / -	+ / -	+ / -
количество на паллете (шт)	48	40	48	24
количество в еврофуре (шт)	1584	1320	1584	792



Артикул

	1060
размер внешний (мм)	715 x 442 x 300
размер внутренний (мм)	560 x 400 x 280
объем (л)	60
вес (кг)	3,2
материал	PP
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	28
количество в еврофуре (шт)	924



Артикул

	1090 без выреза
размер внешний (мм)	605 x 500 x 400
размер внутренний (мм)	550 x 450 x 390
объем (л)	97
вес (кг)	4,28
материал	PP
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	24
количество в еврофуре (шт)	792

Пластиковые ящики Free Vox и Magnum Pro



Артикул **Free Box 110**

Артикул **Free Box 160**

Артикул **Free Box 210**

Артикул **Free Box 260**



Артикул

	Free Box 110	Free Box 160	Free Box 210	Free Box 260
размер внешний (мм)	490 x 300 x 110	490 x 300 x 160	490 x 300 x 210	490 x 300 x 260
размер внутренний (мм)	434 x 256 x 106	423 x 245 x 156	414 x 235 x 206	400 x 226 x 256
объем (л)	13	19	23	29
вес (кг)	0,91	1	1,15	1,3
материал	PP	PP	PP	PP
штабелируется/вкладывается	+ / +	+ / +	+ / +	+ / +
количество на паллете (шт)	368	368	352	352
количество в еврофуре (шт)	12 144	12 144	11 616	11 616



Крышка

к ящикам Серии Free Vox

Magnum Pro



Артикул

106-02

размер внешний (мм)	600 x 400 x 343
размер внутренний (мм)	508 x 349 x 3 08
объем (л)	60
вес (кг)	3
материал	PP
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	100
количество в еврофуре (шт)	3 300



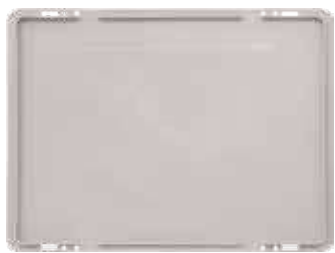
Артикул

107-01

размер внешний (мм)	600 x 400 x 400
размер внутренний (мм)	503 x 324 x 368
объем (л)	70
вес (кг)	3,25
материал	PP
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	96
количество в еврофуре (шт)	3 168



Аксессуары для пластиковых ящиков «Серии 500»



Артикул

502

размер внешний (мм)	600 x 400 x 20
вес (кг)	0,98
материал	HDPE
количество на паллете (шт)	200
количество в еврофуре (шт)	6600

ХИТ



Артикул

503

размер внешний (мм)	600 x 400 x 20
вес (кг)	0,98
материал	HDPE
количество на паллете (шт)	200
количество в еврофуре (шт)	6600

ХИТ



Артикул

506

размер внешний (мм)	620 x 410 x 20
вес (кг)	1,0
материал	HDPE
количество на паллете (шт)	200
количество в еврофуре (шт)	6600

ХИТ



Артикул

508

размер внешний (мм)	625 x 420 x 175
вес (кг)	5,8
материал	HDPE
количество на паллете (шт)	50
количество в еврофуре (шт)	1650

Тележка с черными резиновыми колесами.

ВЫБОР ПОКУПАТЕЛЯ

Артикул **508-1**
Тележка с полиамидными колесами



ВЫБОР ПОКУПАТЕЛЯ

Артикул **508-2**
Тележка с серыми колесами



ЭКСКЛЮЗИВ

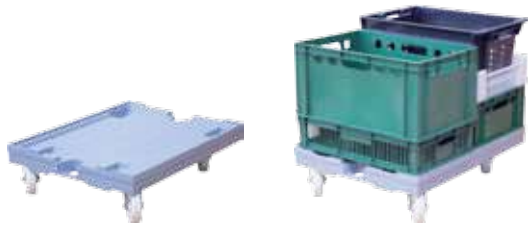
Артикул **508-3**
Тележка с колесами, с тормозом





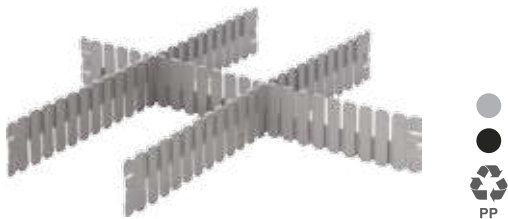
Артикул	ТЛ-1
размер (мм)	950 x 494 x 1160
высота стопки	12 лотков
вместительность	1 стопка

Артикул	ТЛ-2
размер (мм)	1558 x 494 x 1160
высота стопки	12 лотков
вместительность	2 стопки



Артикул **608-1**
 Размер: 820 x 620, штабелируемая,
 100% первичный пластик – мороз, колеса –
 полимид белые, цвет – серый (допускают-
 ся другие цвета), паллет = 32 штуки

Артикул **426-T**
 Тележка железная для ящика арт. 426
 Максимальная нагрузка 200 кг



Артикул	DPS4591
размер внешний (мм)	600 x 85 x 2,5
материал	PP
вес (кг)	0,01

Артикул	32430
размер внешний (мм)	365 x 100 x 100
материал	Ударопрочный полистирол

Разделитель для ящиков универсальный

Разделитель по ширине для ящиков
 артикул 119 / 120



Артикул	ПК 91
стандартная длина (мм)	220
диаметр рабочей части (мм)	2,3
упаковка (шт)	1000

Артикул	P501
размер внешний (мм)	400 x 300 x 110
вес (кг)	0,2
материал	HDPE

Одноразовая контрольная пломба применя-
 ется для контроля вскрытия тары

Крючок изготовлен из стальной проволоки
 диаметром 8 мм. Покрытие нанесено мето-
 дом электрохимического цинкования
 с хромированием

Пластиковые ящики «Серия VDA R/RL KLT»

Сфера применения

- VDA R/RL KLT – ящики для автомобильной, машиностроительной, электронной промышленности

Особенности

- Качество соответствует немецкому стандарту VDA-4500
- Специальные пазы для использования на автоматических линиях
- Размеры контейнеров позволяют устанавливать их на паллетах 1200x1000 и 1200x800 мм

- Благодаря специальной конструкции отличаются высокой прочностью
- Применение контейнеров VDA KLT минимизирует затраты на логистику между поставщиком деталей и сборочным производством за счет уникальной системы штабелирования

Опции

- Индивидуальный цвет
- Нанесение логотипа
- Нанесение штрихкода, QR кода, сквозной нумерации

Артикул **3215 VDA**



Артикул **4315 VDA**



Артикул **4329 VDA**



ХИТ



Артикул **6415 VDA**



Артикул **6429 VDA**



Артикул	3215 VDA	4315 VDA	4329 VDA	6415 VDA	6429 VDA
размер внешний (мм)	297 x 198 x 147,5	396 x 297 x 147,5	396 x 297 x 280	594 x 396 x 147,5	594 x 396 x 280
размер внутренний (мм)	243 x 162 x 130	346 x 265 x 110	346 x 265 x 242	544 x 364 x 110	544 x 364 x 242
объем (л)	5,3	10,1	22,3	21,1	48
вес (кг)	0,35	1,3	1,85	2,1	3,0
материал	PP	PP	PP	PP	PP
кол-во на паллете (шт)	256	128	64	64	32
кол-во в еврофуре (шт)	8448	4224	2112	2112	1056





Tara.ru – единственный в России сертифицированный VDA производитель.

VDA R-KLT



Усиленное дно ящиков
Серии VDA R-KLT

VDA RL-KLT



Дно с дренажными
отверстиями ящиков
Серии VDA RL-KLT



Артикул **3147 VDA**



Артикул **4147 VDA**



Артикул **4280 VDA**



Крышка **300x200**



ХИТ

Артикул **6147 VDA**



Артикул **6280 VDA**



Крышка **400x300**



Крышка **600x400**



BAW

QR-КОД ШТРИХКОД ЛОГО, ЦВЕТ

Артикул	3147 VDA	4147 VDA	4280 VDA	6147 VDA	6280 VDA
размер внешний (мм)	297 x 198 x 147,5	396 x 297 x 147,5	396 x 297 x 280	594 x 396 x 147,5	594 x 396 x 280
размер внутренний (мм)	243 x 162 x 130	346 x 265 x 110	346 x 265 x 242	544 x 364 x 110	544 x 364 x 242
объем (л)	5,3	10,1	22,3	21,1	48
вес (кг)	0,6	1,3	1,85	2,1	3,0
материал	PP	PP	PP	PP	PP
кол-во на паллете (шт)	256	128	64	64	32
кол-во в еврофуре (шт)	8448	4224	2112	2112	1056



Ящики для склада «Серия 5000»

Сфера применения

- Хранение мелких или сыпучих изделий: метизов, деталей, инструментов, медикаментов, продуктов питания

Особенности

- Штабелируются под нагрузкой в несколько ярусов
- Рёбра жёсткости сохраняют форму контейнера при нагрузке
- Зацеп на задней стенке для размещения на навесных стеллажах (стр. 48-49)
- Гладкая внутренняя поверхность

- Карман для ярлыков
- Устойчивы к воздействию масел, жиров, большей части кислот и щелочей
- Дополнительно комплектуются перегородками длины и ширины
- Комплекты контейнеров со стеллажами (стр. 48-49)

Опции

- Нанесение логотипа
- Нанесение штрихкода, QR кода, сквозной нумерации

ХИТ

Артикул **5000**

Артикул **5001**

Артикул **5002**

Артикул **5003**



ВАШ

QR-КОД ШТРИХКОД ЛОГО, ЦВЕТ



Артикул	5000	5001	5002	5003
размер внешний (мм)	107 x 98 x 47	170 x 105 x 75	250 x 150 x 130	350 x 230 x 150
размер внутренний (мм)	83 x 92 x 42	130 x 93 x 68	185 x 135 x 122	265 x 206 x 140
объем (л)	0,37	1,3	5	12
вес (кг)	0,04	0,08	0,175	0,53
материал	PP	PP	PP	PP
количество в коробке (шт)	220	90	72	20
размер коробки (мм)	585 x 410 x 540	585 x 410 x 540	805 x 620 x 515	805 x 620 x 515
количество на палетте (шт)	3520	1440	576	160
поперечная перегородка	-	-	-	5003-1
продольная перегородка	-	-	-	5003-2





Продольный
разделитель



Поперечный
разделитель

ХИТ

Артикул **5004**



Артикул **5005**



Артикул **5006**



Артикул

	5004	5005	5006
размер внешний (мм)	400 x 230 x 200	500 x 310 x 200	500 x 310 x 250
размер внутренний (мм)	300 x 206 x 187	400 x 285 x 187	400 x 285 x 237
объем (л)	18	31	38
вес (кг)	0,7	1,02	1,28
материал	PP	PP	PP
количество в коробке (шт)	16	8	6
размер коробки (мм)	805 x 620 x 515	805 x 620 x 515	805 x 620 x 515
количество на палетте (шт)	128	64	48
поперечная перегородка	5004-1	1 x 5005-1	1 x 5006-1
продольная перегородка	5004-2	2 x 5005-2	2 x 5006-2



Стеллажи для складских ящиков

Тип **МС**



Тип **СП-CLIP**



Тип **СП-FIX**



Характеристики

- Полностью разборная конструкция;
- Антикоррозийное оцинкованное покрытие (евростандарт) или покраска порошковой краской (под заказ);
- Высокий коэффициент запаса прочности;
- Быстрая сборка;
- Секции наращивают в ширину дополнительными стойками

Тип МС

Балки с зацепами крепятся на боковые рамы и фиксируются стопорами.

Тип СП-CLIP

Быстрособорное безболтовое соединение на клипсах CLIP. Стеллаж выравнивается стяжками-талрепами.

Тип СП-FIX

Полки на стойках фиксируются уголками и болтами М6.

Тип стеллажа

размер внешний (мм)

нагрузка на полку (кг)

нагрузка на секцию (кг)

МС

1310 x 400 x 2000

150

1500

СП-CLIP

1000 x 400 x 2000

100

1560

СП-FIX

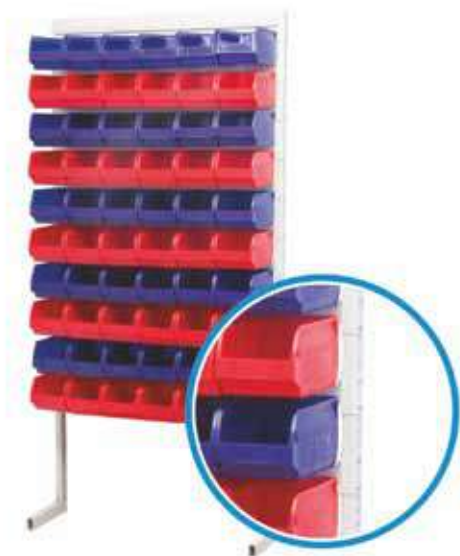
1000 x 400 x 2000

100

1000

Артикул комплекта	Артикул стеллажа	Количество полок	Количество балок	Артикул ящика	Количество ящиков
КМС-14-2000/5003	МС-14-2000/1310/400	-	14	5003	55
КМС-11-2000/5004	МС-11-2000/1310/400	-	11	5004	40
КСП-CLIP-10-2000/5003	СП-CLIP-10-2000/1000/400	10	-	5003	40
КСП-CLIP-8-2000/5004	СП-CLIP-8-2000/1000/400	8	-	5004	32
КСП-CLIP-8-2000/5005	СП-CLIP-8-2000/1000/400	8	-	5005	24
КСП-FIX-10-2000/5003	СП-FIX-10-2000/1000/400	10	-	5003	40
КСП-FIX-8-2000/5004	СП-FIX-8-2000/1000/400	8	-	5004	32
КСП-FIX-8-2000/5005	СП-FIX-8-2000/1000/400	8	-	5005	24

Тип **Односторонний**



Тип **Двусторонний**



Характеристики

- Секция состоит из стоек и балок;
- Балка крепится к стойкам двумя болтами М8 с каждой стороны;
- Материал гнутый металлический профиль 1,5 мм;
- Покрыты порошковой краской;
- Шаг перфорации стойки 25 мм;
- Количество балок и ящиков определяется из потребностей.

Распределённая нагрузка:
 - стандартная балка 750 мм— 25 кг;
 - усиленная балка 932 мм— 60 кг.
 Общая нагрузка на секцию 400 кг.

Тип стеллажа

	Односторонний	Двусторонний
размер внешний (мм)	820 (1000) x 400 x 1500 (2000)	820 (1000) x 590 x 1500 (2000)
нагрузка на полку (кг)	60	60
нагрузка на секцию (кг)	400	400

Артикул комплекта	Артикул стеллажа	Размер внешний балка 750 мм (мм)	Размер внешний балка 932 мм (мм)	Количество балок	Артикул ящика	Количество ящиков (балка 750)	Количество ящиков (балка 932)
7010-5001	7010	820x400x1500	820x400x1500	9	5001	63	81
7011-5001	7011	820x590x1500	820x590x1500	18	5001	126	162
7012-5001	7012	820x400x2000	820x400x2000	13	5001	91	117
7013-5001	7013	820x590x2000	820x590x2000	26	5001	182	234
7010-5002	7010	820x400x1500	820x400x1500	7+1	5002	35	42
7011-5002	7011	820x590x1500	820x590x1500	14+2	5002	70	84
7012-5002	7012	820x400x2000	820x400x2000	10+1	5002	50	60
7013-5002	7013	820x590x2000	820x590x2000	20+2	5002	100	120
7010-5003	7010	820x400x1500	820x400x1500	6+1	5003	18	24
7011-5003	7011	820x590x1500	820x590x1500	12+2	5003	36	48
7012-5003	7012	820x400x2000	820x400x2000	9+1	5003	27	36
7013-5003	7013	820x590x2000	820x590x2000	18+2	5003	54	72
7010-5004	7010	820x400x1500	820x400x1500	5+1	5004	15	20
7011-5004	7011	820x590x1500	820x590x1500	10+2	5004	30	40
7012-5004	7012	820x400x2000	820x400x2000	7+1	5004	21	28
7013-5004	7013	820x590x2000	820x590x2000	14+2	5004	42	56

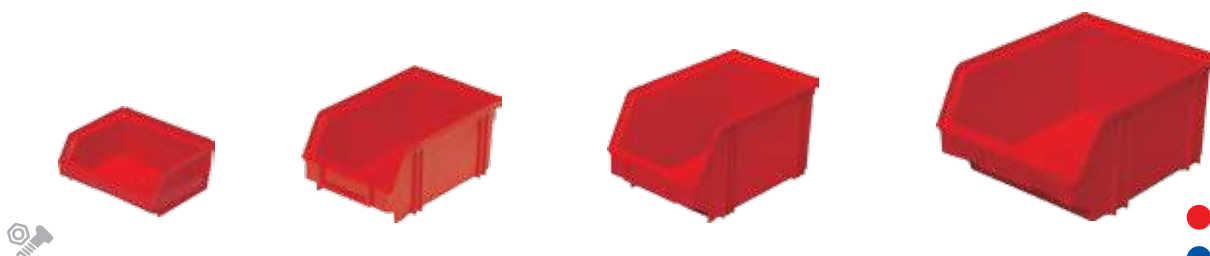
ВЫБОР ПОКУПАТЕЛЯ

Артикул **7924**

Артикул **7968**

Артикул **7967**

Артикул **7962**



Артикул	7924	7968	7967	7962
размер внешний (мм)	96 x 105 x 45	170 x 105 x 75	250 x 148 x 130	290 x 230 x 150
размер внутренний (мм)	55 x 85 x 41	120x85x71	175 x 120 x 125	220 x 200 x 140
объем (л)	0,2	0,72	2,62	6,1
вес (кг)	0,04	0,11	0,3	0,49
материал	PP	PP	PP	PP
количество в коробке (шт)	220	90	60	36
размер коробки (мм)	585 x 410 x 540	585 x 410 x 540	805 x 620 x 515	805 x 620 x 515
количество на палетте (шт)	5280	1536	400	288

Артикул **6000-1**

Артикул **6001**

Артикул **6002**

Артикул **6003**



Артикул **6000-2**



Артикул	6001	6002	6003
размер внешний (мм)	170 x 105 x 80	300 x 185 x 100	400 x 185 x 100
размер внутренний (мм)	138 x 90 x 67	268 x 172 x 87	369 x 172 x 87
объем (л)	0,83	4	5,5
вес (кг)	0,18	0,5	0,62
материал	PP	PP	PP
количество в коробке (шт)	48	10	10
размер коробки (мм)	475 x 400 x 325	475 x 400 x 425	475 x 400 x 425
количество на палетте (шт)	45	10	10
количество разделителей (шт)	-	4	6

ВЫБОР ПОКУПАТЕЛЯ

Артикул **7963**



7963

400 x 230 x 150

330 x 200 x 145

9,6

0,63

PP

20

600 x 400 x 510

160

Артикул **7964**



7964

500 x 230 x 150

420 x 200 x 144

12,1

0,8

PP

19

780 x 520 x 640

152

Артикул **7965**



7965

500 x 310 x 183

405 x 270 x 170

18,6

1,11

PP

10

780 x 520 x 640

72



Артикул **6004**



6004

500 x 185 x 100

468 x 172 x 87

7

0,76

PP

10

475 x 400 x 325

10

8

Артикул **6005**



6005

300 x 92 x 100

2

0,27

PP

10

475 x 400 x 325

10

4

Артикул **6006**



6006

400 x 92 x 100

2,75

0,36

PP

20

475 x 400 x 325

10

6





Особенности

- Изготовлены из объёмнопроводящего полипропилена
- Типовое поверхностное сопротивление $RS=10^4-10^5$ Ом
- Штабелируемые (устанавливаются друг на друга)
- Гладкое дно
- Зацеп на задней стенке для размещения на навесных стеллажах

ЭКСКЛЮЗИВ



QR-КОД ШТРИХКОД ЛОГО, ЦВЕТ



Артикул

	5000 ESD	5001 ESD	5002 ESD	5003 ESD
размер внешний (мм)	107 x 98 x 47	170 x 105 x 75	250 x 150 x 130	350 x 230 x 150
размер внутренний (мм)	83 x 92 x 42	130 x 93 x 68	185 x 135 x 122	265 x 206 x 140
объем (л)	0,37	1,3	5	12
вес (кг)	0,04	0,08	0,175	0,540
материал	PP	PP	PP	PP
количество в коробке (шт)	220	90	72	20
размер коробки (мм)	580 x 405 x 540	580 x 405 x 540	800 x 615 x 510	800 x 615 x 510
количество на палетте (шт)	3520	1440	576	160
поперечная перегородка	-	-	-	5003-1 ESD
продольная перегородка	-	-	-	5003-2 ESD



QR-КОД ШТРИХКОД ЛОГО, ЦВЕТ



Артикул

	5004 ESD	5005 ESD	5006 ESD
размер внешний (мм)	400 x 230 x 200	500 x 310 x 200	500 x 310 x 250
размер внутренний (мм)	300 x 206 x 187	400 x 285 x 187	400 x 285 x 237
объем (л)	18	31	38
вес (кг)	0,7	1,02	1,28
материал	PP	PP	PP
количество в коробке (шт)	16	8	6
размер коробки (мм)	800 x 615 x 510	800 x 615 x 510	800 x 615 x 510
количество на палетте (шт)	128	64	48
поперечная перегородка	5004-1 ESD	2 x 5005-1 ESD	2 x 5006-1 ESD
продольная перегородка	5004-2 ESD	2 x 5005-2 ESD	2 x 5006-2 ESD

ЭКСКЛЮЗИВ



Продольный
разделитель

ЭКСКЛЮЗИВ



Поперечный
разделитель

Сфера применения

- Лотки ESD пластиковые для ящиков, тумб и шкафов предназначена для компактного хранения комплектующих, метизов, оснастки на производствах, предъявляющих повышенные требования к антистатическим характеристикам оборудования

- Широко используются в качестве наполнения антистатических ящиков и тумб

Особенности

- Лотки произведены из специального антистатического пластика



Артикул

	6003 ESD	6006 ESD	6007 ESD
размер внешний (мм)	400 x 185 x 100	400 x 92 x 100	150 x 150 x 70
размер внутренний (мм)	369 x 172 x 87		145 x 145 x 66
объем (л)	5,5	2,75	1,3
вес (кг)	0,62	0,36	
материал	PP	PP	PP
количество в коробке (шт)	10	20	9
размер коробки (мм)	472 x 400 x 420	472 x 400 x 470	
количество на палетте (шт)	10	20	
количество разделителей (шт)	6	6	



К-01/1 Кассета ESD

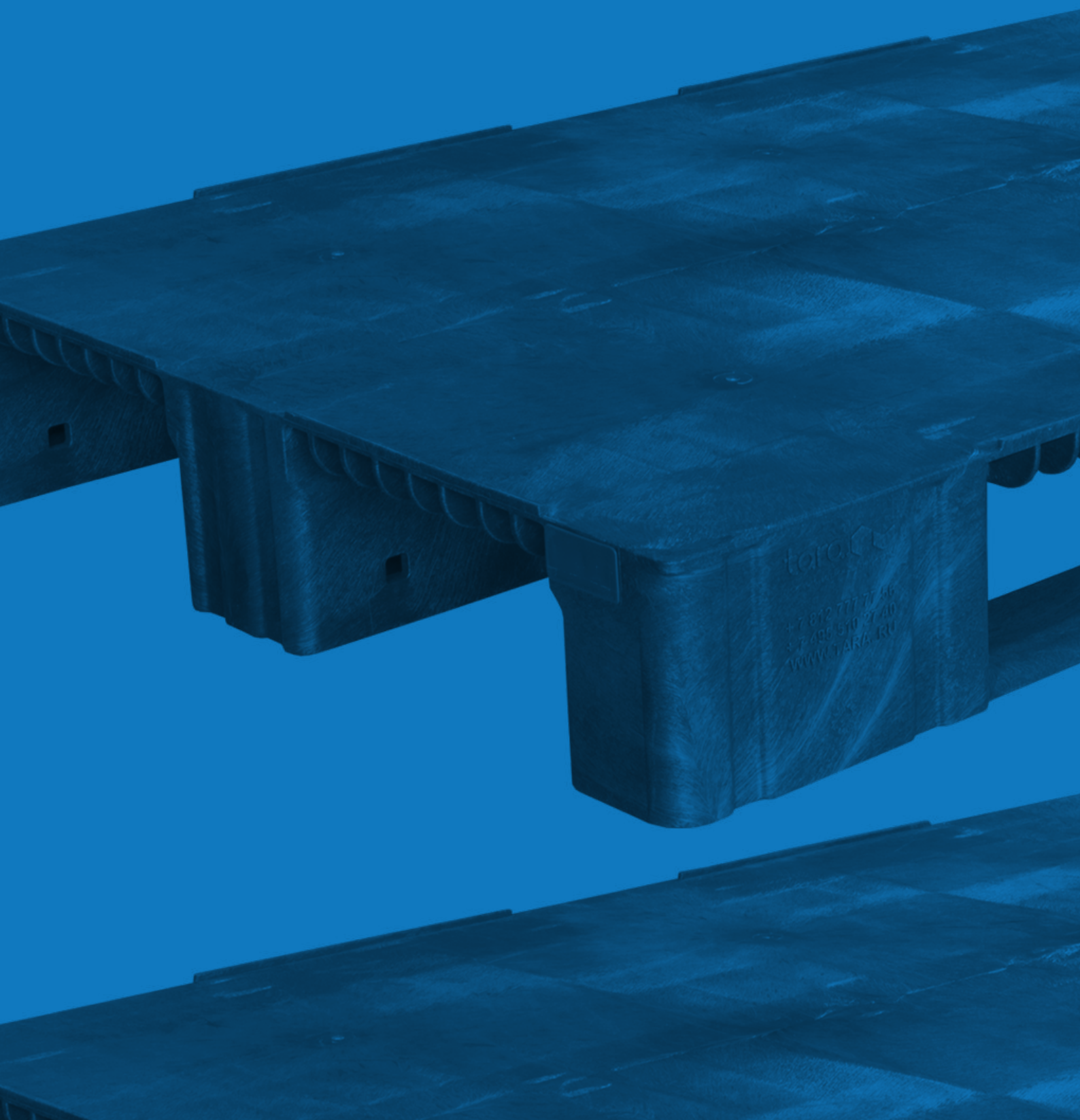
размер внешний (мм)	475 x 410 x 410
вес (кг)	10.9
материал	Fe
наполнение	8 ящиков арт. 6003 ESD



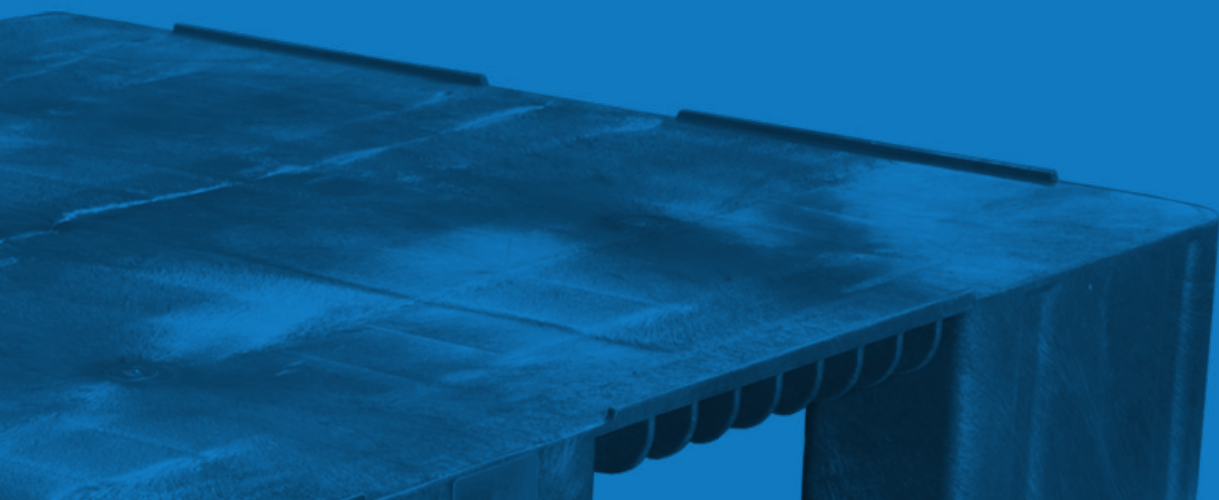
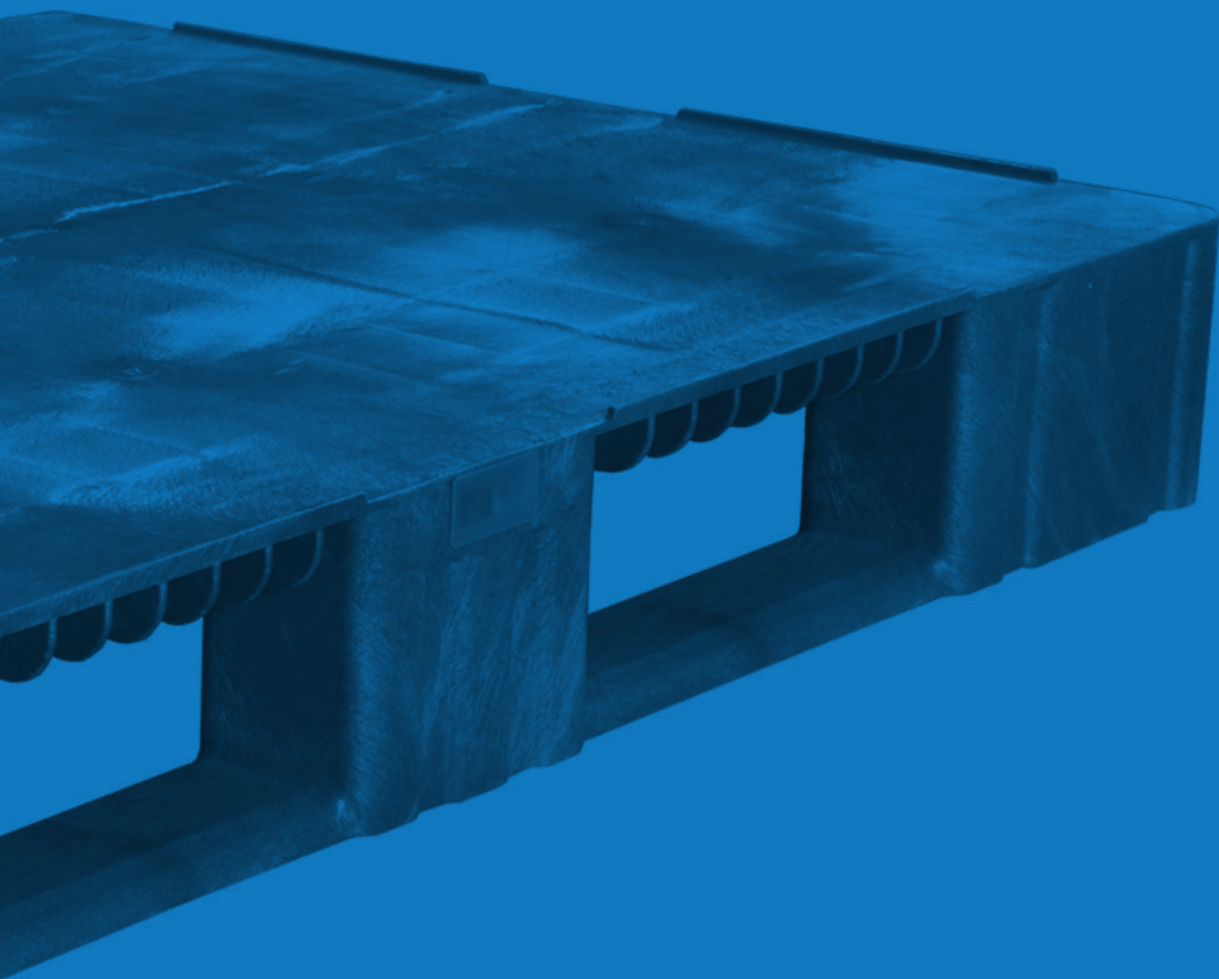
К-01/2 Кассета ESD

размер внешний (мм)	475 x 410 x 410
вес (кг)	10.9
материал	Fe
наполнение	16 ящиков арт. 6006 ESD

Крупногабари



Тная тара



Крупногабаритные контейнеры неразборные 1200x800 мм.

- Контейнеры предназначены для хранения и транспортировки широкого спектра как пищевой так и непищевой продукции.
- Выдерживают нагрузки до 5 тонн
- Штабелируются в загруженном состоянии до 10 шт
- Устойчивы к воздействию агрессивных жидкостей и ультрафиолета
- Диапазон температур эксплуатации от -40° до +60° С
- Срок службы при правильной эксплуатации до 10 лет

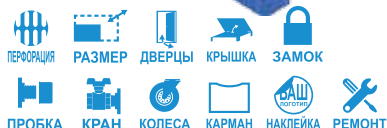
Опции

- Установка сливного крана или пробки
- Оснащение контейнеров колесами, крышкой, замком, дверцами
- Большинство контейнеров ремонтпригодны (необходимо уточнять у вашего менеджера)



С примерами нестандартных изделий и изделий оснащенных дополнительными опциями вы можете ознакомиться на **странице 100** нашего каталога

Прямоугольный контейнер на 3 цельнолитых полозьях



Артикул

C-BOX 1208 S

размер внешний (мм)	1200 x 800 x 740
размер внутренний (мм)	1120 x 720 x 600
объем (л)	485
вес (кг)	34,5
материал	HDPE
динамическая нагрузка (кг)	1200
статическая нагрузка (кг)	5000
количество (шт)	90

Прямоугольный контейнер на 2-х полозьях (под заказ высота 870 или 950 мм)



Артикул

EcoLine 485

размер внешний (мм)	1200 x 800 x 740
размер внутренний (мм)	1120 x 720 x 606
объем (л)	485
вес (кг)	27,5
материал	HDPE
динамическая нагрузка (кг)	400
статическая нагрузка (кг)	4000
количество (шт)	90

Прямоугольный контейнер на 4-х ножках



Артикул

SDBox 1208

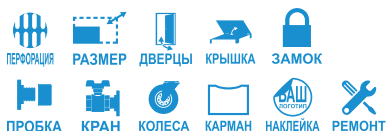
размер внешний (мм)	1200 x 800 x 800
размер внутренний (мм)	1100 x 700 x 615
объем (л)	515
вес (кг)	29,8
материал	HDPE
динамическая нагрузка (кг)	1500
статическая нагрузка (кг)	3000
количество (шт)	99

Крупногабаритные контейнеры неразборные 1200x1000 мм.

Артикул **C-Box 1210 S**



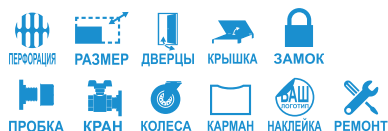
Прямоугольный контейнер на 3-х полозьях



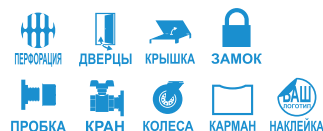
Артикул **10-100-OA-ACE**



Прямоугольный контейнер на 3-х полозьях



Артикул **D-Box 1210 S (760)**

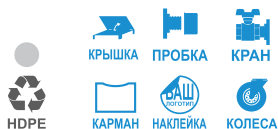


Артикул	C-BOX 1210 S	10-100-OA-ACE	D-Box 1210 S (760)
размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 740	1200 x 1000 x 740	1200 x 1000 x 760
размер внутренний (мм)	1120 x 920 x 600	1128 x 928 x 585	1120 x 920 x 610
объем (л)	610	605	625
вес (кг)	36,5	38,5	36
материал	HDPE	HDPE	HDPE
динамическая нагрузка (кг)	1200	1200	700
статическая нагрузка (кг)	5000	5000	4000
количество в еврофуре (шт)	104	104	104

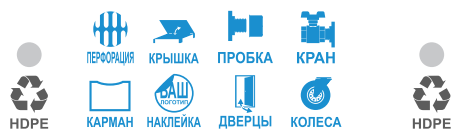
Артикул **D-Box 1210 P (580)**



Артикул **D-Box 1210 S (580)**



Артикул **D-Box 1210 S (850)**



Артикул	D-Box 1210 P (580)	D-Box 1210 S (580)	D-Box 1210 S (850)
размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 580	1200 x 1000 x 580	1200 x 1000 x 850
размер внутренний (мм)	1120 x 920 x 430	1120 x 920 x 430	1120 x 920 x 700
объем (л)	450	450	720
вес (кг)	28	29,5	38
материал	HDPE	HDPE	HDPE
динамическая нагрузка (кг)	700	700	700
статическая нагрузка (кг)	4000	4000	4000
количество в еврофуре (шт)	110	110	88



Неразборные контейнеры

Особенности

- Возможность штабелирования до 9 рядов
- Оптимальный размер для малогабаритных помещений: ширина 638 мм позволяет устанавливать в любых помещениях и перемещать через дверные проемы
- Съемные ножки позволяют заменять их при стирании

- Наличие ручек для перемещения без использования спецтехники
- Возможность штабелирования бокса через крышку и без крышки

Опции

- Установка пробки по короткой стороне,
- Возможность установки колес

Прямоугольный контейнер на 4-х ножках



Артикул

размер внешний (мм)	размер внутренний (мм)	объем (л)	вес (кг)	материал	динамическая нагрузка (кг)	статическая нагрузка (кг)	количество в еврофуре (шт)
---------------------	------------------------	-----------	----------	----------	----------------------------	---------------------------	----------------------------

B-Box 1065 mini

1017 x 636 x 673	932 x 585 x 512	275	13,8	HDPE	300	1800	126
-------------------------	------------------------	------------	-------------	-------------	------------	-------------	------------



B-Box 1065 Mini
на колесах



B-Box 1065 Mini
с крышкой на петлях



B-Box 1065 Mini
на колесах с крышкой на петлях

Артикул D-Box 1130 P (580)



Артикул КБП 1120



Артикул

размер внешний (мм)	размер внутренний (мм)	объем (л)	вес (кг)	материал	динамическая нагрузка (кг)	статическая нагрузка (кг)	количество в еврофуре (шт)
---------------------	------------------------	-----------	----------	----------	----------------------------	---------------------------	----------------------------

D-Box 1130 P (580)

1130 x 1130 x 580	1050 x 1050 x 430	500	27	HDPE	700	4000	112
--------------------------	--------------------------	------------	-----------	-------------	------------	-------------	------------

КБП 1120

1120 x 1120 x 770	1000 x 1000 x 700	700	29	PP	400	4500	72
--------------------------	--------------------------	------------	-----------	-----------	------------	-------------	-----------

Разборные контейнеры

- В сложенном состоянии экономия места до 64%
- Штабелируются с грузом до 16 штук
- Статическая нагрузка до 5 тонн

- Температурный диапазон эксплуатации от -40 до +60°C
- Срок службы при правильной эксплуатации до 10 лет
- Арт. DPF - стенки складываются внутрь контейнера

Разборный контейнер 1200 x 1000 мм



Артикул

DPF-Box 1210 S

размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 800
размер внутренний (мм)	1120 x 920 x 650
объем (л)	670
вес (кг)	44
материал	HDPE
динамическая нагрузка (кг)	500
статическая нагрузка (кг)	5000
количество в еврофуре (шт)	198

На двух полозьях
Высота в сложенном состоянии 290 мм
Штабелируется до 10 рядов

Разборный контейнер 1200 x 800 мм



Артикул

DPF-Box 1208 S-S(3) F2

размер внешний (мм)	1200 x 800 x 950
размер внутренний (мм)	1120 x 720 x 780
объем (л)	630
вес (кг)	49
материал	HDPE
динамическая нагрузка (кг)	750
статическая нагрузка (кг)	4000
количество в еврофуре (шт)	297

На трех полозьях
Высота в сложенном состоянии 344 мм

Разборные контейнеры 1200 x 800 мм

- Штабелируются через крышку
- Стандартная высота стенок - 745 мм

- Температура эксплуатации -10... +60°C



Артикул

P-Box H700

размер внешний (мм)	1200 x 800 x 900
размер внутренний (мм)	1179 x 779 x 700
объем (л)	650
вес (кг)	29,2
материал	PP
динамическая нагрузка (кг)	450
статическая нагрузка (кг)	4000
количество в еврофуре (шт)	300

Комплектация: пластиковый поддон, стенка, крышка



Артикул

P-Box H700L

размер внешний (мм)	1200 x 800 x 760
размер внутренний (мм)	1184 x 784 x 760
объем (л)	650
вес (кг)	17,5
материал	PP
динамическая нагрузка (кг)	-
статическая нагрузка (кг)	2000
количество в еврофуре (шт)	300

Комплектация: пластиковое дно, стенка, крышка



Разборные контейнеры

Применение

- Евроборта для паллетов - гигиеническая альтернатива из пластика деревянным паллетным рамам

Особенности

- Легкий вес, который не изменяется от влажности при уличном хранении

- Легкая очистка гладких поверхностей
- Возможно штабелирование евроборта с деревянными паллетными рамами
- Удобство транспортировки и хранения за счет малых габаритов в сложенном виде
- Рабочая температура от -30 до +60°C



Артикул

размер внешний (мм)

вес (кг)

материал

количество в еврофуре (шт)

Евроборт

1200 x 800 x 200

5,5

ABS пластик

2475

Складная **паллетная рама**

усиленная для паллета 1200 x 800

Евроборта штабелируются друг на друга

Совместимы с деревянными паллетными рамами



Легко собираются и разбираются благодаря простой, но надежной конструкции



Тип евроборта с 4 угловыми петлями
(стандартное сложение)

Разбирается или складывается по диагонали



Тип евроборта с 6 петлями (М-сложение)

Складывается до соответствующего размера поддона

Сфера применения

- Предназначен для хранения, логистики и выкладки в магазине

Особенности

- Штабелируются до 5-ти ярусов
- Зажимы на решётках жёстко фиксируют металлические борты на поддоне
- В разобранном виде экономия места до 63%
- Погрузочные работы с помощью стандартных механизмов и вручную
- Металлические борты устанавливаются на стандартные европаллеты 1200x800 мм
- Срок службы при правильной эксплуатации не менее 7 лет
- Диапазон температур эксплуатации -40... +60°C



Артикул

размер внешний (мм)

размер внутренний (мм)

объем (л)

вес (кг)

материал

нагрузка статическая (кг)

нагрузка динамическая (кг)

КМБ

1200 x 800 x 1030

1116 x 916 x 565

850

33,5

Fe

5000

1200

На 3-х полозьях. Съёмные стенки
Штабелируется до 7 ярусов

Аксессуары к крупногабаритным контейнерам

Артикул **Крышка 800 rus**



Артикул **Крышка 800**



Артикул **Крышка 1000 rus**



Артикул **Крышка 1000**



Артикул **Крышка ТЧ**



Артикул **Ir 1210 S**



Артикул	800 rus	800	1000 rus	1000	ТЧ	Ir 1210 S
длина (мм)	1220	1225	1220	1230	690	1230
ширина (мм)	820	825	1020	1040	690	1040
высота (мм)	80	80	80	80	45	80
вес (кг)	6	5	7	6	2,2	7,5
материал	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
совместимы с арт.	EcoLine 485 C-Box 1208 S 10-080-OA	EcoLine 485 C-Box 1208 S 10-080-OA	C-Box 1210 10-100-OA (ACE)	10-100-OA 10-100-OA (ACE) C-Box 1210 S	Чаны «Чебурашки»	D-Box 1210 DPF-Box 1210

Артикул **Гнет 600**



Артикул **Гнет 800**



Артикул **Гнет 1000**



Артикул	600	800	1000
длина (мм)	900	1220	1220
ширина (мм)	560	670	870
толщина (мм)	10	10	10
вес (кг)	5	8	9,2
материал	HDPE	HDPE	HDPE

Артикул **Тележка 800**



Артикул **Тележка 1000**



Артикул **Весло мешалка**



Артикул	800	1000	Артикул	Весло
длина (мм)	1220	1220	длина (мм)	1180
ширина (мм)	820	1020	ширина (мм)	165
высота (мм)	200	200	высота (мм)	300
вес (кг)	15	17	вес (кг)	5
материал	Fe	Fe	материал	HDPE

Возможно изготовление под размер контейнера



Термоконтейнеры

Сфера применения

- Предназначены для транспортировки, хранения и переработки свежих или замороженных продуктов

Особенности

- Контейнеры сохраняют свойства продукта до 7 дней при соответствующем внутреннем охлаждении
- Ударопрочная конструкция

- Погрузочные работы контейнеров от 310 литров осуществляются с применением подъёмных механизмов и вручную
- Штабелируются с крышкой
- Отверстие для слива с пробкой

Опции

- Нанесение логотипа (лазерная гравировка)
- Аккумуляторы холода

Артикул **TP 22**



Артикул **RIC 25**



Артикул **TP 40**

Встроенный аккумулятор



Артикул **KN 48**



Артикул

	TP 22	RIC 25	TP 40	KN 48
размер внешний (мм)	481 x 315 x 383	500 x 335 x 303	600 x 330 x 300	600 x 400 x 340
размер внутренний (мм)	315 x 235 x 283	390 x 275 x 255	400 x 285 x 237	530 x 330 x 278
объем (л)	22	25	40	48
вес (кг)	1	3,7	3,7	1,7
материал	EPP	LLDPE	LLDPE	EPP
количество в еврофуре (шт)	1320	1320	720	792

Артикул **RIC 50**



Артикул **TP 60**



Артикул **RIC 70**

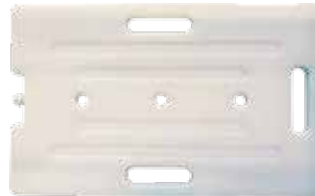


Артикул **RIC 100**



Артикул

	RIC 50	TP 60	RIC 70	RIC 100
размер внешний (мм)	645 x 405 x 420	610 x 420 x 350	750 x 480 x 390	750 x 530 x 520
размер внутренний (мм)	520 x 350 x 340	400 x 285 x 237	680 x 420 x 280	650 x 430 x 390
объем (л)	50	60	70	10
вес (кг)	6	3,7	10	14
материал	LLDPE	LLDPE	LLDPE	LLDPE
количество в еврофуре (шт)	540	660	500	320



Артикул	RUS 400
размер внешний (мм)	190 x 100 x 30
вес (кг)	0,5
хладогент	жидкий нетоксичный теплоноситель
материал упаковки	HDPE
1 аккумулятор на 10 литров объема	

Артикул	RUS 10000
размер внешний (мм)	610 x 380 x 40
вес (кг)	10
хладогент	жидкий нетоксичный теплоноситель
материал упаковки	HDPE
1 аккумулятор на 100 литров объема	

Артикул **RIC 150**



RIC 150

840 x 575 x 745

680 x 450 x 400

150

23

LLDPE

128

Артикул **RIC 220**



RIC 220

1050 x 640 x 750

890 x 520 x 600

220

27

LLDPE

108

Артикул **RIC 310**



TP 310

915 x 715 x 765

860 x 660 x 570

310

32

LLDPE

117



Артикул **RIC 460**



RIC 460

1230 x 1030 x 650

1165 x 965 x 430

460

52

LLDPE

84

Артикул **RIC 660**



RIC 660

1230 x 1030 x 820

1165 x 965 x 600

660

63

LLDPE

84

Артикул **TP 1000**



RIC 1000

1470 x 1180 x 965

1390 x 1100 x 725

1000

99

LLDPE

47

Мусорные баки

Артикул **МБ-50**



Артикул **МБ-60**



Артикул **МБ-70**



Артикул **МБ-80**



Артикул

	МБ-50	МБ-60	МБ-70	МБ-80
высота (мм)	470	540	520	560
диаметр основания (мм)	340	320	365	375
диаметр горловины (мм)	460	430	530	540
объем (л)	50	60	70	80
вес бака (кг)	1,7	1,96	1,9	2,4
вес крышки (кг)	0,3	0,25	0,3	0,4
материал	PP	PP	PP	PP

Артикул **МБ-25-4**



Артикул **МБ-45-4**



Артикул **МБ-65-4**



Артикул **МБ-105**
с колесами



Артикул

	МБ-25-4	МБ-45-4	МБ-65-4	МБ-105
высота (мм)	440	570	660	650
диаметр горловины (мм)	390	420	490	555
объем (л)	25	45	65	105
материал	PP	PP	PP	PP

Крышки к мусорному баку

Артикул **МБ-105**



Крышка
с клапаном



Крышка
с вырезом

Мусорные контейнеры 60-120 литров

Особенности

- Литые ручки
- Усиленная передняя гребенка
- Усиленное дно
- Дополнительные ребра жесткости для оси
- Обрезиненные колеса диаметром 200 мм

Опции

- Педальный привод
- Мусороприемные окна для селективного сбора мусора
- Нанесение логотипа (конгревное тиснение или пленка ORACAL)
- Установка замка
- Индивидуальный заказ цвета при заказе партии контейнеров от 250 штук



НАКЛЕЙКА

Артикул

MGB 60

размер внешний (мм)	530 x 448 x 945
объем (л)	60
вес бака (кг)	9
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	5
количество в еврофуре 82м ³ (шт)	680



НАКЛЕЙКА

Артикул

MGB 80

размер внешний (мм)	530 x 448 x 945
объем (л)	80
вес бака (кг)	9
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	9
количество в еврофуре 82м ³ (шт)	1215



ЗАМОК



НАКЛЕЙКА



ПЕДАЛЬ

Артикул

MKT 120

размер внешний (мм)	550 x 480 x 997
объем (л)	120
вес бака (кг)	7,3
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	12
количество в еврофуре 82м ³ (шт)	1080



Мусорные контейнеры 240-370 литров



Артикул

МКТ 240

размер внешний (мм)	730 x 580 x 1060
объем (л)	240
вес бака (кг)	13,5
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	10
количество в еврофуре 82м ³ (шт)	590



Артикул

МКТ 360

размер внешний (мм)	935 x 605 x 1110
объем (л)	360
вес бака (кг)	16
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	10
количество в еврофуре 82м ³ (шт)	590



Артикул

MGB 370

размер внешний (мм)	800 x 750 x 1070
объем (л)	370
вес бака (кг)	21
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	9
количество в еврофуре 120м ³ (шт)	522



Артикул

MGB 370-3

размер внешний (мм)	800 x 750 x 1070
объем (л)	370
вес бака (кг)	23
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	8
количество в еврофуре 120м ³ (шт)	464

Мусорные контейнеры 660-770 литров



Артикул

MGB 660

размер внешний (мм)	1258 x 780 x 1213
объем (л)	660
вес бака (кг)	39
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	6
количество в еврофуре 120м ³ (шт)	222

MGB 770

размер внешний (мм)	1258 x 780 x 1365
объем (л)	770
вес бака (кг)	41,5
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	6
количество в еврофуре 120м ³ (шт)	222



Артикул

MGBK 660

размер внешний (мм)	1370 x 797 x 1202
объем (л)	660
вес бака (кг)	40,5
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	6
количество в еврофуре 120м ³ (шт)	216

MGBK 770

размер внешний (мм)	1370 x 797 x 1302
объем (л)	770
вес бака (кг)	41,5
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	6
количество в еврофуре 120м ³ (шт)	216



Артикул

MGBW 660

размер внешний (мм)	1370 x 784 x 1215
объем (л)	660
вес бака (кг)	38,4
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	6
количество в еврофуре 120м ³ (шт)	240

MGBW 770

размер внешний (мм)	1370 x 784 x 1355
объем (л)	770
вес бака (кг)	42,5
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	6
количество в еврофуре 120м ³ (шт)	240



Мусорные контейнеры 1100 литров



Артикул	MGBK 1100
размер внешний (мм)	1370 x 1089 x 1328
объем (л)	1100
вес бака (кг)	50
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	9
количество в еврофуре 120м ³ (шт)	224



Артикул	MGB 1100 (K)
размер внешний (мм)	1370 x 1089 x 1463
объем (л)	1100
вес бака (кг)	69
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	6
количество в еврофуре 120м ³ (шт)	112



Артикул	MGBW 1100
размер внешний (мм)	1375 x 1085 x 1330
объем (л)	1100
вес бака (кг)	48,9
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	8
количество в еврофуре 120м ³ (шт)	224



Артикул	MGB 1100
размер внешний (мм)	1260 x 1075 x 1370
объем (л)	1100
вес бака (кг)	49
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	8
количество в еврофуре 120м ³ (шт)	224



Артикул	МКЦ 1100
размер внешний (мм)	1005 x 1360 x 1420
объем (л)	1100
вес бака (кг)	115
материал	Fe
количество в стопке (шт)	2
количество в еврофуре 82м ³ (шт)	44

Аксессуары для мусорных контейнеров



Пакеты полиэтиленовые
для мусорных контейнеров 60-240 литров



Оси и колеса
диаметром 200 и 300 мм для
2-х колесных мусорных контейнеров



Педальный привод
для мусорных контейнеров
120-240 литров и 1100 литров



Еврозахват
для мусорных контейнеров 360-1100 литров



Замок
для мусорных контейнеров 360-1100 литров



АЛЮМИНИЕВАЯ
БАНКА



ALUMINUM
CAN

БУМАГА



PAPER

ОБЩИЕ
ОТХОДЫ



GENERAL
WASTE

ПЛАСТИК



PLASTIC
BOTTLE

СТЕКЛО



GLASS

изготовление наклеек
на основе самоклеющейся
пленки ORACAL 641
наносим изображение
методом горячего тиснения
или самоклеющейся пленкой

Урны с педалью и урны-пепельницы



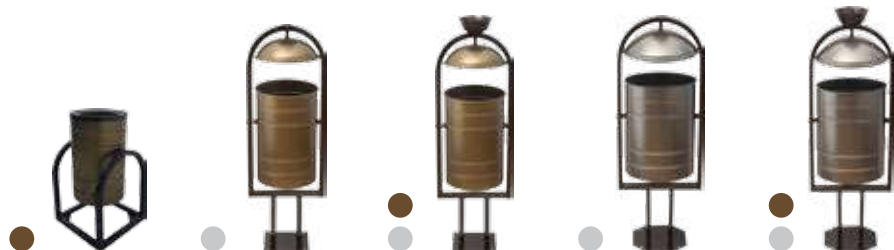
Артикул

	УМП 7	УМП 10	УМП 15	УМП 20
высота (мм)	290	310	320	400
диаметр (мм)	200	200	250	250
объем (л)	7	10	15	20
вес бака (кг)	1,36	1,54	1,9	2,8
материал	Fe	Fe	Fe	Fe
размер упаковки (мм)	205 x 290 x 240	205 x 290 x 315	345 x 267 x 315	316 x 266 x 426



Артикул

	УМП 30	УМП 40	УМП 50
высота (мм)	600	550	710
диаметр (мм)	250	300	300
объем (л)	30	40	50
вес бака (кг)	3,1	3,55	4,3
материал	Fe	Fe	Fe
размер упаковки (мм)	316 x 266 x 626	346 x 316 x 576	346 x 316 x 741



Артикул

	УП 20	УС 20	УСП 20	УС 30	УСП 30
внешний размер (мм)	370 x 320 x 550	330 x 280 x 970	330 x 280 x 1010	330 x 280 x 1010	370 x 300 x 1050
объем (л)	20	20	20	30	30
вес бака (кг)	8	8	8	8	8
материал	Fe	Fe	Fe	Fe	Fe



Артикул

	УП 150 Н	УП 250 Н	УП 250 НН	К 250
высота (мм)	602	602	602	602
диаметр (мм)	150	250	250	250
объем (л)	10	30	30	30
вес бака (кг)	1,5	2,4	2,4	2
материал	Fe	Fe	Fe	Fe
размер упаковки (мм)	160 x 160 x 610	260 x 260 x 610	260 x 260 x 610	260 x 260 x 610

Артикул

Акцент-2

внешний размер (мм)

640 x 380 x 870

вес бака (кг)

25

Металлическая 2-х секционная урна (2х60 литров)
с наклейками пластик, несортируемые отходы



Артикул

Акцент-3

внешний размер (мм)

920 x 380 x 870

вес бака (кг)

42

Металлическая 3-х секционная урна (3х60 литров)
с наклейками пластик, стекло, несортируемые



Артикул

Акцент-4

внешний размер (мм)

1200 x 380 x 870

вес бака (кг)

48

Металлическая 4-х секционная урна (4х60 литров)
с наклейками пластик, стекло, бумага, несортируемые



Металлическая с пластиковой крышкой
3-х секционная урна (3х80 литров)
Опция: наклейки бумага, пластик, стекло

Артикул

Титан Трио

внешний размер (мм)

1070 x 360 x 700

вес бака (кг)

19



Емкость
для использованных
батареек

Артикул

УБ 150

внешний размер (мм)

150 x 150 x 600

вес бака (кг)

6,8

Решения для раздельного сбора мусора

- Раздельный сбор отходов сокращает ежедневный вред окружающей среде и снижает затраты на вывоз отходов
- При раздельном сборе объём отходов, подлежащих вывозу и захоронению на полигоне, сокращается на 70%
- Продажа вторичных ресурсов, полученных при раздельном сборе, приносит дополнительную прибыль
- Тара.ру предлагает полную линейку контейнеров для организации раздельного сбора отходов

Готовые решения для организации раздельного сбора мусора



MGBK 1100

MKT 240

MKT 240

MKT 240

ОПЦИЯ: крышка с вырезами

ОПЦИЯ: замок



ОПЦИЯ: наклейки



Контейнеры для ртутных ламп

- Контейнеры для ртутных ламп предназначены для накопления, хранения и транспортировки отработанных ртутных люминесцентных ламп на предприятиях и в организациях
- Для каждого типа лампы должен быть предусмотрен свой отдельный контейнер. Каждый контейнер должен быть подписан, желательно указать тип лампы, максимальную вместимость контейнера
- У нас вы можете заказать контейнеры для ртутных ламп различных размеров





Сфера применения

- Пластиковые паллеты (поддоны) используются на любых предприятиях, складах, торговых площадках

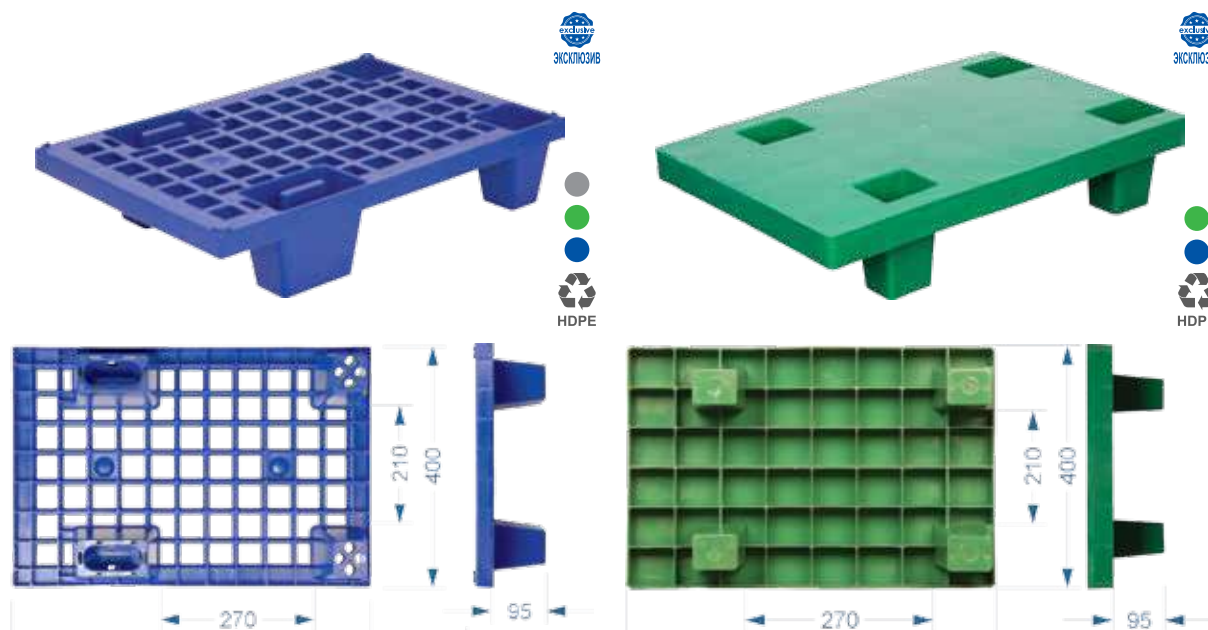
Особенности

- Разработаны для многократной эксплуатации (до 7 лет) в агрессивных средах
- Выдерживают высокие нагрузки
- Соответствуют строгим гигиеническим требованиям
- На поддонах не образуется плесень
- Не впитывают влагу

- Легко моются
- Диапазон температур эксплуатации от -40 до +60°C
- Температура мойки до +95°C
- Погрузочные работы проводятся с использованием подъёмных механизмов и вручную
- Гарантия производителя 12 месяцев

Опции

- Индивидуальный цвет
- Нанесение логотипа
- Нанесение штрихкода, QR кода, сквозной нумерации



Артикул

размер внешний (мм)

вес (кг)

материал

статическая нагрузка (кг)

динамическая нагрузка (кг)

стеллажная нагрузка (кг)

количество в еврофуре (шт)

TR 400

600 x 400 x 135

1,35

HDPE

250

250

-

9240

Артикул

размер внешний (мм)

вес (кг)

материал

статическая нагрузка (кг)

динамическая нагрузка (кг)

стеллажная нагрузка (кг)

количество в еврофуре (шт)

TR 400-1

600 x 400 x 135

1,85

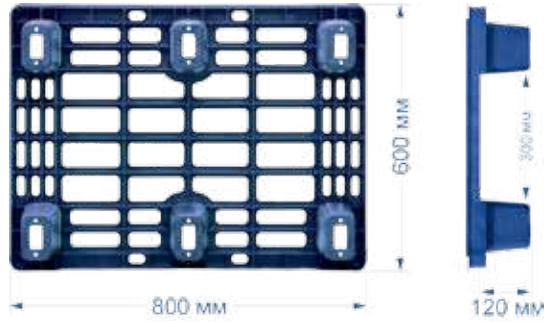
HDPE

250

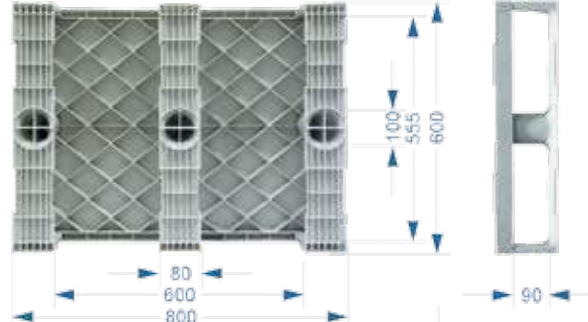
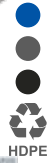
250

-

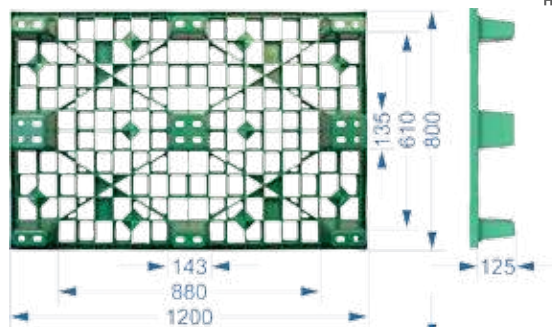
6600



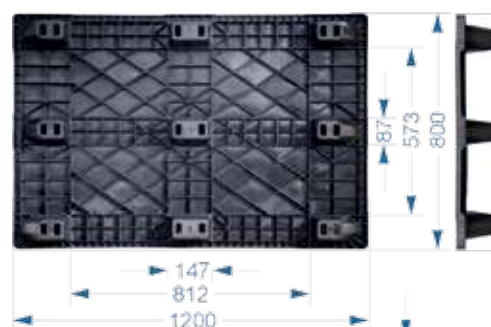
Артикул	PP 680
размер внешний (мм)	800 x 600 x 155
вес (кг)	2,8
материал	PP
статическая нагрузка (кг)	700
динамическая нагрузка (кг)	300
стеллажная нагрузка (кг)	-
количество в еврофуре (шт)	3960



Артикул	TR 680
размер внешний (мм)	800 x 600 x 150
вес (кг)	6,5
материал	HDPE
статическая нагрузка (кг)	1000
динамическая нагрузка (кг)	500
стеллажная нагрузка (кг)	-
количество в еврофуре (шт)	1056



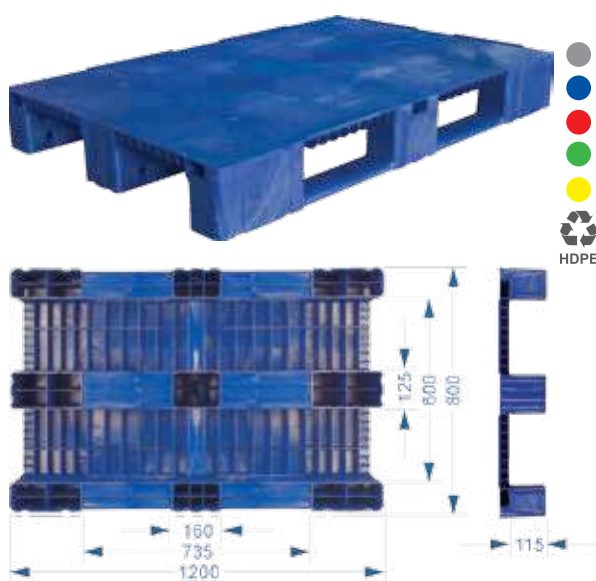
Артикул	TR 1208 L
размер внешний (мм)	1200 x 800 x 160
вес (кг)	5,6 / 6,1
материал	HDPE / PP
статическая нагрузка (кг)	1000
динамическая нагрузка (кг)	800
стеллажная нагрузка (кг)	-
количество в еврофуре (шт)	1650



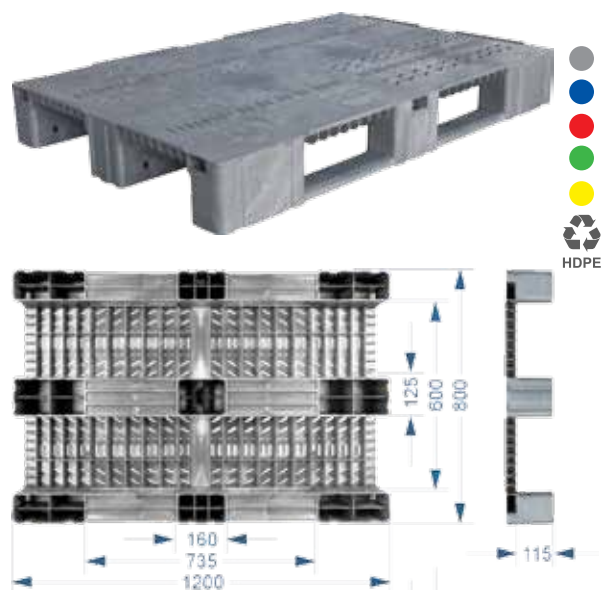
Артикул	DP 1208 S (Q4)
размер внешний (мм)	1200 x 800 x 130
вес (кг)	5,2
материал	PP
статическая нагрузка (кг)	1500
динамическая нагрузка (кг)	400
стеллажная нагрузка (кг)	-
количество в еврофуре (шт)	1738

Пластиковые паллеты 1200 x 800 мм

Универсальная серия



Артикул	TR 1208-1
размер внешний (мм)	1200 x 800 x 150
вес (кг)	14
материал	HDPE
статическая нагрузка (кг)	6000
динамическая нагрузка (кг)	1800
стеллажная нагрузка (кг)	500
количество в еврофуре (шт)	728



Артикул	TR 1208-2
размер внешний (мм)	1200 x 800 x 150
вес (кг)	13,7
материал	HDPE
статическая нагрузка (кг)	6000
динамическая нагрузка (кг)	1800
стеллажная нагрузка (кг)	500
количество в еврофуре (шт)	728

Усиленная серия



Артикул	TR 1208-1-1
размер внешний (мм)	1200 x 800 x 150
вес (кг)	17,5
материал	HDPE
статическая нагрузка (кг)	6000
динамическая нагрузка (кг)	1800
стеллажная нагрузка (кг)	1500
количество в еврофуре (шт)	728



Артикул	TR 1208-2-2
размер внешний (мм)	1200 x 800 x 150
вес (кг)	17,2
материал	HDPE
статическая нагрузка (кг)	6000
динамическая нагрузка (кг)	1800
стеллажная нагрузка (кг)	1500
количество в еврофуре (шт)	728



Дополнительные ребра жесткости на ножках



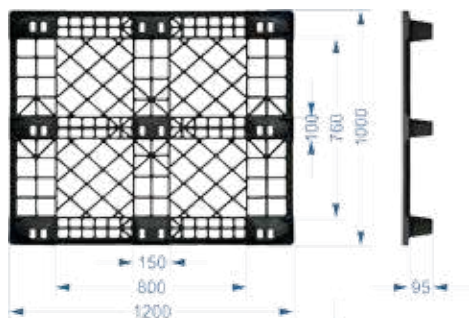
Скошенные ребра жесткости



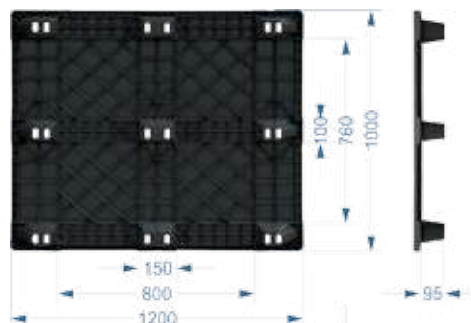
Уголок для стрейч-пленки



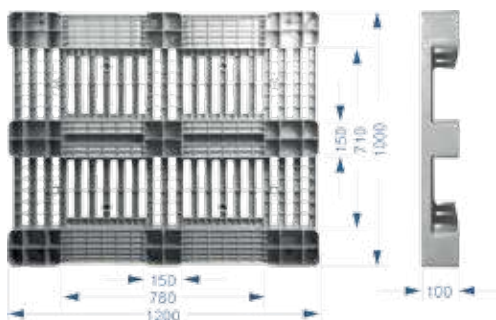
Усиление паллета металлическим профилем



Артикул	DP 1210 P (Q4)
размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 130
вес (кг)	5,5
материал	PP
статическая нагрузка (кг)	2000
динамическая нагрузка (кг)	700
стеллажная нагрузка (кг)	-
количество в еврофуре (шт)	1950



Артикул	DP 1210 S (Q4)
размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 130
вес (кг)	7,2
материал	PP
статическая нагрузка (кг)	2000
динамическая нагрузка (кг)	700
стеллажная нагрузка (кг)	-
количество в еврофуре (шт)	1950



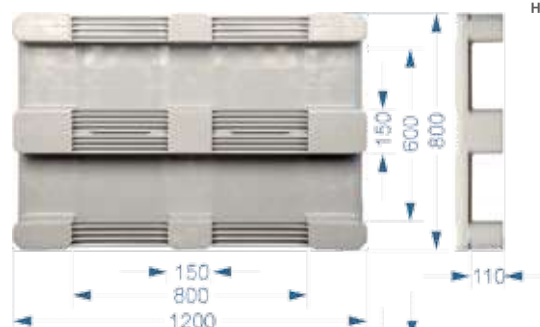
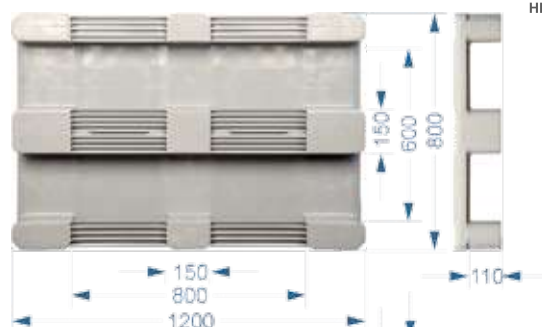
Артикул	IR 1210 P
размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 150
вес (кг)	16
материал	HDPE
статическая нагрузка (кг)	5000
динамическая нагрузка (кг)	1250
стеллажная нагрузка (кг)	600
количество в еврофуре (шт)	600



Артикул	DP 1210-1
размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 155
вес (кг)	18
материал	HDPE
статическая нагрузка (кг)	5000
динамическая нагрузка (кг)	1500
стеллажная нагрузка (кг)	1000
количество в еврофуре (шт)	624

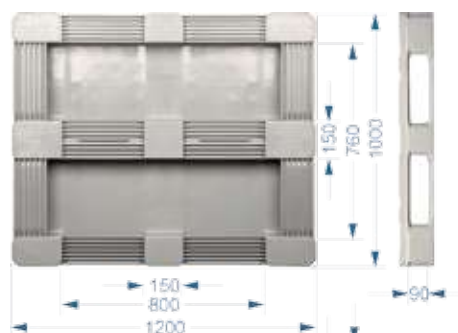
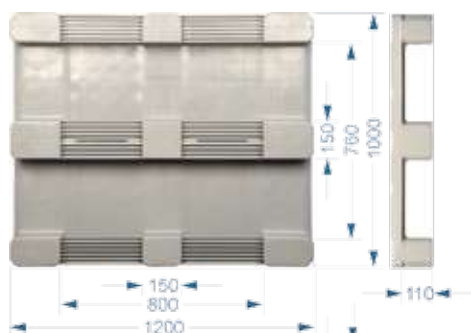
Артикул	DP 1210-1-1
размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 155
вес (кг)	22
материал	HDPE
статическая нагрузка (кг)	5000
динамическая нагрузка (кг)	2000
стеллажная нагрузка (кг)	1500
количество в еврофуре (шт)	624





Артикул	IR 1208-3R-G
размер внешний (мм)	1200 x 800 x 160
вес (кг)	18
материал	HDPE
статическая нагрузка (кг)	5000
динамическая нагрузка (кг)	1250
стеллажная нагрузка (кг)	1000
количество в еврофуре (шт)	600

Артикул	IR 1208-3R-G H
размер внешний (мм)	1200 x 800 x 160
вес (кг)	21
материал	HDPE
статическая нагрузка (кг)	7500
динамическая нагрузка (кг)	1750
стеллажная нагрузка (кг)	1750
количество в еврофуре (шт)	600



Артикул	IR 1210-3R-G
размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 160
вес (кг)	21
материал	HDPE
статическая нагрузка (кг)	7500
динамическая нагрузка (кг)	1500
стеллажная нагрузка (кг)	1250
количество в еврофуре (шт)	500

Артикул	IR 1210-5R-G
размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 160
вес (кг)	22
материал	HDPE
статическая нагрузка (кг)	7500
динамическая нагрузка (кг)	1500
стеллажная нагрузка (кг)	1250
количество в еврофуре (шт)	400

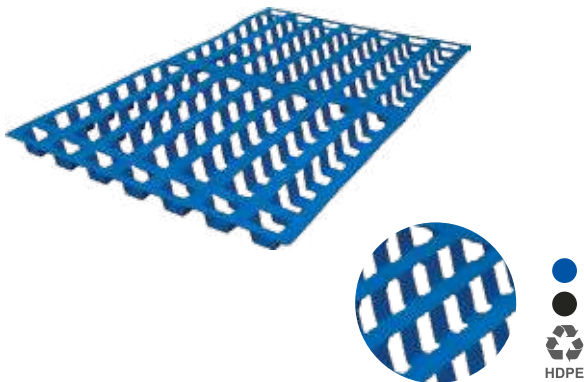
Решетки для заморозки

Особенности:

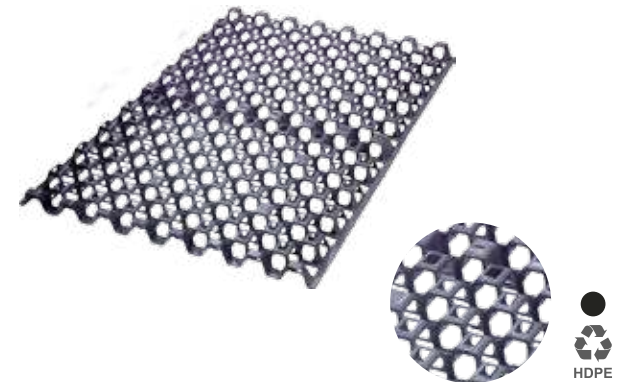
- Ускоряют процессы заморозки и разморозки продукции за счет циркуляции воздуха между рядами упаковки
- Сертифицированы для контакта с пищевой продукцией
- Температурный диапазон от -50°C до +90°C
- Совместимы с EURO или FIN поддонами



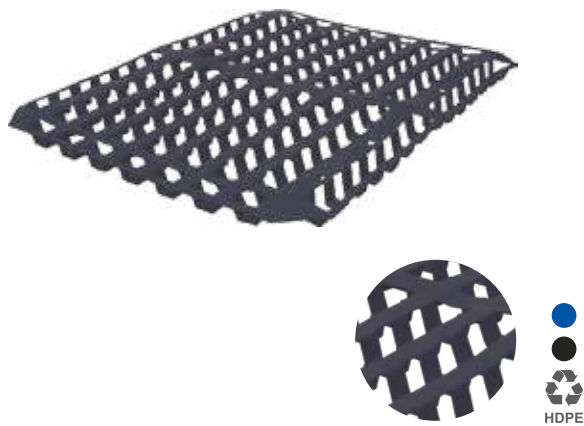
Артикул **FS 1208**



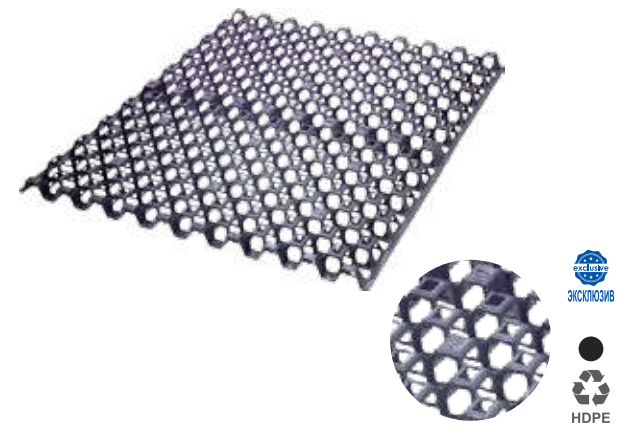
Артикул **FS 1208 v.2**



Артикул **FS 1210**



Артикул **FS 1210 v.2**



Артикул	FS 1208	FS 1208 v.2	FS 1210	FS 1210 v.2
размер внешний (мм)	1200 x 800 x 50	1200 x 800 x 50	1200 x 1000 x 50	1200 x 1000 x 50
вес (кг)	3	3	3,7	3,7
материал	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
статическая нагрузка (кг)	3000	2000	3000	2000
количество в еврофуре (шт)	1700	1700	1496	1496

Сфера применения

- Вертикальная система для перевозки и хранения бутылей 19 л

Особенности

- Вертикальная установка бутылей позволяет более эффективно использовать площади
- Неиспользуемые поддоны и разделители при хранении вкладываются друг в друга
- Можно использовать разделитель без поддона для хранения и внутренней транспортировки

- Защита от протекания воды из бутылей
- Устойчивость при транспортировке и хранении
- Защита бутылей от повреждений
- Антискользящие резиновые вставки
- Можно использовать на конвейерных лентах
- Легко мыть
- Дренажные отверстия для слива воды
- Изготовлен из ударопрочного полипропилена



Артикул

размер внешний (мм)

вес (кг)

материал

статическая нагрузка (кг)

динамическая нагрузка (кг)

количество в еврофуре (шт)

Bottlepall

1085 x 812 x 225

14,8

PP

3000

1000

396

Артикул

размер внешний (мм)

вес (кг)

материал

статическая нагрузка (кг)

динамическая нагрузка (кг)

количество в еврофуре (шт)

Bottlepall Sep

1085 x 812 x 199

10,5

PP

2000

800

495

Сфера применения

- Паллет для печатных машин служит для хранения, подачи и выемки кипы листов на полиграфическом производстве, в пищевой и фармацевтической промышленности

Особенности

- На верхней части расположены канавки для прохода вилок с двух сторон, размеры канавок: высота 24 мм, ширина 25 мм
- Предназначен для многократного использования, срок службы составляет не менее 10 лет
- Не удерживает и не впитывает запах и влагу
- Максимальное расстояние между внешними гранями ножек 760 мм
- Температурный диапазон -40 до +60°C



Артикул

PrintPall

размер внешний (мм)	1054 x 756 x 173
вес (кг)	19.5
материал	пластик UR644
статическая нагрузка (кг)	800
динамическая нагрузка (кг)	400
количество в еврофуре (шт)	396

Напольное покрытие



Артикул

452-00

размер внешний (мм)	500 x 250 x 25
вес (кг)	0,6
материал	HDPE
количество в еврофуре (шт)	26450

Модуль напольного покрытия

Контейнеры для песка, соли и реагентов

Сфера применения

- Контейнеры для хранения песка, пескосоляной смеси и сыпучих противогололедных реагентов в местах использования

Особенности

- Не ржавеют
- Стойкие к агрессивным средам: соль, щелочь, кислота

Опция:

- Замок



Артикул

	КДП 300	КДП 500	КДП 220	КДП 220-1
размер внешний (мм)	460 x 370 x 215	800 x 400 x 500	800 x 815 x 650	800 x 815 x 650
размер внутренний (мм)	385 x 290 x 210	750 x 370 x 460	780 x 620 x 550	780 x 620 x 550
объем (л)	30	150	220	220
вес (кг)	2,5	4,2	10,5	10,5
материал	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE

Емкости для локализации разлива ТЖ

Сфера применения

- Поддоны для бочек и еврокубов, поддоны-лотки предназначены для локализации разливов ТЖ (технических жидкостей) и кислот, щелочей и других веществ
- Обеспечивают безопасное и удобное хранение/транспортировку бочек, еврокубов, канистр и прочих емкостей без риска образования проливов топлива, масел и других ТЖ

Особенности

- Помогают соответствовать требованиям законодательных норм, сократить бюджет на ликвидацию разливов и сохранить убежавшую жидкость
- Не подвержены коррозии и устойчивы к воздействию агрессивных химических веществ
- Прочные материалы выдерживают высокие нагрузки и гарантируют безопасное хранение



Артикул	ПДО 8	ПДО 9	ПДО 10	ПДО 16	ПДО 28
размер (мм)	598 x 395 x 50	790 x 400 x 50	574 x 390 x 53	530 x 400 x 100	645 x 490 x 120
объем (л)	8	9	10	16	28
вес (кг)	2,5	1,2	0,9	0.75	1,3
материал	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE

Емкости для локализации разлива ТЖ



Артикул	ПДО 20	ПДО 30	ПДО 40	ПДО 60	ПДО 105
размер (мм)	595 x 395 x 170	805 x 405 x 170	800 x 605 x 170	1000 x 605 x 200	1195 x 795 x 185
объем (л)	22	31	43	63	105
вес (кг)	3,5	4,5	7,5	10	15
материал	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE

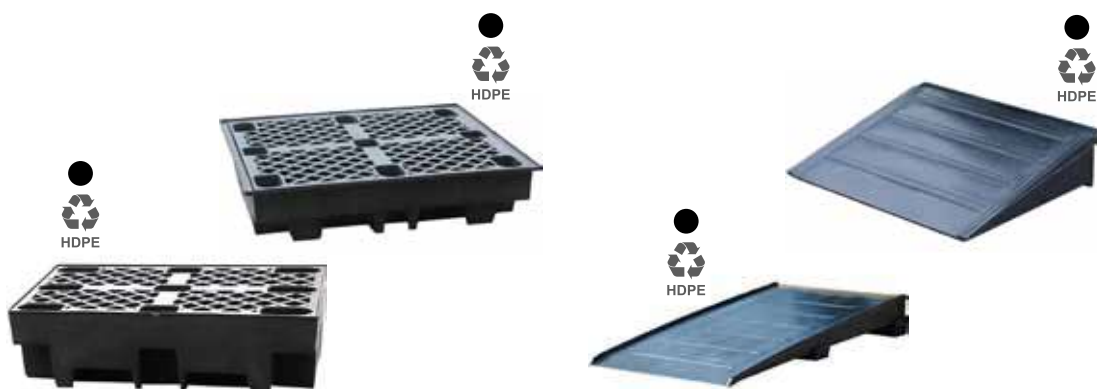


Артикул	ПДО 110	ПДО 145	ПДО 230
размер (мм)	730 x 730 x 295	1460 x 960 x 120	1290 x 730 x 295
объем (л)	110	145	250
вес (кг)	6	12	11,0
материал	HDPE	HDPE	HDPE

Артикул	ПДО 64	ПДО 65	ПДО 100	ПДО 150	ПДО 250
размер (мм)	800 x 800 x 120	1000 x 550 x 150	1000 x 1000 x 120	1120 x 740 x 260	1120 x 1120 x 260
объем (л)	64	64,5	100	150	250
вес (кг)	2,6	3,5	4	5,0	11,0
материал	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE



Емкости для локализации разлива ТЖ



Артикул	ПДО Б2Р	ПДО Б4Р		Пандус Б4Р	Пандус НР
размер (мм)	1220 x 820 x 330	1280 x 1280 x 275		1740 x 1000 x 275	650 x 800 x 160
объем (л)	240	230			
нагрузка (кг)	650	1250	вес (кг)	33	8
материал	HDPE	HDPE		HDPE	HDPE



Артикул	ПДО Б2	ПДО У Б2	ПДО У Б4	ПДО НР Б2	ПДО НР Б4
размер (мм)	1220 x 820 x 450	1500 x 1100 x 440	1500 x 1300 x 440	1260 x 860 x 150	1660 x 1260 x 150
объем (л)	230	250	310	130	300
вес (кг)	27	17	19	20	38
материал	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE



Артикул	ПДО Б4	ПДО К2	ПДО К2 р	ПДО К1Д	ПДО К1
размер (мм)	1220x1220x390	2340x1360x520	2340x1225x610	2065x1445x705	1760x1350x710
объем (л)	250	1150	1150	1100	1100
вес (кг)	40	66	91	79	91
материал	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE



Тележка для бочек

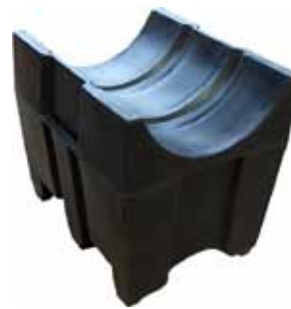
Артикул **T-300**

размер (мм) **725 x 725 x 990**

объем (л) **30**

вес (кг) **15,5**

материал **HDPE**



Артикул

ПДО СБС

размер (мм) **875 x 765 x 730**

объем (л)

вес (кг) **10**

материал **HDPE**



Комплектуется с паллетом 1200x1000

Артикул **ПДО 1601**

размер (мм) **1350 x 1350 x 170**

объем (л) **200**

вес (кг) **10,0**

материал **HDPE**



Артикул

ПДО 1601 NL (100л)

размер (мм) **1300 x 1300 x 200**

объем (л) **100**

вес (кг) **32,0**

материал **HDPE**



Опция Fin паллет

Артикул **ПДО 1601 NL (525л)**

размер (мм) **1300 x 1300 x 575**

объем (л) **525**

вес (кг) **53**

материал **HDPE**



Артикул

11-174-N

размер (мм) **1740 x 1200 x 740**

объем (л) **1250**

вес (кг) **165**

материал **HDPE**



Наливная тара





Сфера применения

- Для транспортировки и хранения химических и пищевых продуктов, в том числе: спиртосодержащей продукции, кислот, щелочей и масел

Особенности

- Данный тип тары удовлетворяет требованиям ООН по перевозке жидких опасных грузов групп упаковки II и III класса дорожным и морским транспортом
- Возможна поставка емкостей объемом 640 и 1000 литров в комплектации с заливными отверстиями и кранами большего диаметра

Артикул **UC 1000 ДП**



Артикул **UC 1000 Комб**



Артикул **UC 1000 ПП**



Артикул	UC 1000 ДП
длина (мм)	1200 ± 10
ширина (мм)	1000 ± 10
высота (мм)	1160 ± 5
объем (л)	1000
вес (кг)	68
допуск UN	есть
кол-во в еврофуре (шт)	52

Артикул	UC 1000 Комб
длина (мм)	1200 ± 10
ширина (мм)	1000 ± 10
высота (мм)	1160 ± 5
объем (л)	1000
вес (кг)	59
допуск UN	есть
кол-во в еврофуре (шт)	52

Артикул	UC 1000 ПП
длина (мм)	1200 ± 10
ширина (мм)	1000 ± 10
высота (мм)	1160 ± 5
объем (л)	1000
вес (кг)	59
допуск UN	есть
кол-во в еврофуре (шт)	52

Артикул **UC 1000 EX**



Артикул **UC 1000 МП**



Артикул **SX EX 1000**



Артикул	UC 1000 EX
длина (мм)	1200 ± 10
ширина (мм)	1000 ± 10
высота (мм)	1160 ± 5
объем (л)	1000
вес (кг)	59
допуск UN	есть
кол-во в еврофуре (шт)	52

Артикул	UC 1000 МП
длина (мм)	1200 ± 10
ширина (мм)	1000 ± 10
высота (мм)	1160 ± 5
объем (л)	1000
вес (кг)	59,5
допуск UN	есть
кол-во в еврофуре (шт)	52

Артикул	SX EX 1000
длина (мм)	1200 ± 10
ширина (мм)	1000 ± 10
высота (мм)	1160 ± 5
объем (л)	1000
вес (кг)	77
допуск UN	есть
кол-во в еврофуре (шт)	52

Ведра

Сфера применения

- Для транспортировки и хранения жидких, сыпучих, твердых и пастообразных пищевых и непищевых продуктов

Особенности

- Изготавливаются из полиэтилена низкого давления (HDPE) или из полипропилена (PP)
- Соответствуют ТР ТС 005/2011

ВЕДРА КРУГЛЫЕ (белые и прозрачные)



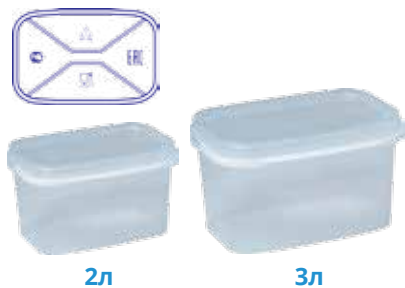
ВЕДРА ОВАЛЬНЫЕ



ВЕДРА ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ



ВЕДРА ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ



ВЕДРА КВАДРАТНЫЕ



Контейнеры, куботейнеры

Сфера применения

- Предназначены для фасовки, транспортировки и хранения продуктов (мёда, молочной продукции, маринадов, мясной кулинарии, растительного масла, морепродуктов)

Особенности

- Изготовлены из полиэтилена низкого давления (HDPE) и полипропилена (PP)
- Диапазон температур эксплуатации -30... +60°C

КОНТЕЙНЕРЫ



0,185л



0,2л



0,285л



0,385л



0,45л



0,485л

КУБОТЕЙНЕРЫ



12л



23л

Сфера применения

- Предназначены для фасовки, транспортировки и хранения продуктов (мёда, молочной продукции, маринадов, мясной кулинарии, растительного масла, морепродуктов)

Особенности

- Изготовлены из полиэтилена низкого давления (HDPE) и полипропилена (PP)
- Диапазон температур эксплуатации -30... +60°C



Пластиковые бутылки, бидоны и канистры

Сфера применения

- Для транспортировки и хранения жидких, сыпучих, твердых и пастообразных пищевых и непищевых продуктов

Особенности

- Изготавливаются из полиэтилена низкого давления (HDPE) или из полипропилена (PP)
- Соответствуют ТР ТС 005/2011

БУТЫЛИ



0,25л

0,5л

1л

БИДОНЫ



1л



1л



3л

КАНИСТРЫ

Сфера применения

- Для хранения и транспортировки жидких пищевых, химических продуктов и горюче-смазочных материалов

Особенности

- Представлены в ассортименте от 1 до 60 литров

- Изготовлены из полиэтилена низкого давления
- Соответствуют ТР ТС 005/2011
- Пробка бутылей и канистр с контрольным кольцом (пломбой), уплотнителем или обтюратором
- Шкала уровня



1л

2л

3л

4л

5л

10л

20л

25л

30л

50л

60л

ПЛАСТИКОВЫЕ КАНИСТРЫ ПОД ОПАСНЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ ГРУЗЫ



21,5л



31,5л



Пластиковые бочки и бидоны

Сфера применения

- Для хранения и транспортировки жидких, вязких, сыпучих, пастообразных химических и пищевых продуктов

Особенности

- Бидоны комплектуются вкладышем в горловину

БИДОНЫ



БОЧКИ



БОЧКИ (на пластиковом и металлическом обруче)



БОЧКИ КОНУСНЫЕ

Сфера применения

- Хранение жидких, сухих и пастообразных пищевых и непищевых продуктов

Особенности

- Конусные бочки представлены в ассортименте от 80 до 205 литров
- Изготовлены из полиэтилена низкого давления



БОЧКИ

Сфера применения

- Бочка 227 литров для хранения и транспортировки жидких пищевых, химических продуктов и ГСМ

Особенности

- Изготовлены из полиэтилена низкого давления
- Соответствуют ГОСТ 26319 "Грузы опасные"



227л



СТРОИТЕЛЬНЫЕ ЕМКОСТИ

Сфера применения

- Предназначены для смешивания строительных растворов
- Локализация разливов технической жидкости

Особенности

- Стойкость к воздействию ультрафиолетового излучения
- Диапазон температур эксплуатации -30... +60°C



Артикул	ВПС 20	ВПСу 20	Кадка 40	Кадка 60	Кадка 90
размер (мм)	380 x 365 x 260	380 x 365 x 260	490 x 330	570 x 330	640 x 405
объем (л)	20	20	40	60	90
вес (кг)	0,6	0,82	1,3	1,85	2,52
материал	PP	PP	PP	PP	PP

Артикул **КС 40**

Артикул **КС 60**

Артикул **КС 90**



Артикул	КС 40	КС 60	КС 90
размер (мм)	728 x 403 x 190	750 x 420 x 285	840 x 530 x 305
объем (л)	40	60	90
вес (кг)	1,5	2,2	2,4
материал	PP	PP	PP



Бочки металлические

Сфера применения

- Для транспортировки и хранения нефтехимических продуктов, не действующих активно на сталь

Особенности

- Изготовлены из холоднокатаной черной стали в соответствии с ГОСТ 13950-91
- Возможно покрытие RDL



50л
винтовые
пробки 2» и 3/4»
с ручками



50л
крышка
на обруч
(коническая)



100л
крышка на обруч



100л
с пробками



210л
крышка на обруч
могут сделаны
как без покрытия RDL,
так и с покрытием внутри



216,5л
с пробками
могут сделаны
как без покрытия RDL,
так и с покрытием внутри

Артикул **А-ключ**



А-ключ - Устройство для открывания и закрывания заливных горловин 2" и 3/4"

Артикул **А-ПУ 3/4"**



А-ПУ - Устройства для опломбирования заливных горловин 3/4"

Артикул **А-ПУ 2"**



А-ПУ - Устройства для опломбирования заливных горловин 2"

Артикул **А-КПл-216,5**



Комплект пломб для бочек 216,5 литров



Бараны, банки и ведра металлические

Сфера применения

- Транспортировка и хранения лакокрасочных материалов и нефтехимических продуктов, не действующих активно на сталь

Особенности

- Изготовлены из жести (ЭЖК), внутри покрыты оловом, с крышкой на обруче



Возможность изготовления разного литража, с различной высотой

ВЕДРА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ (крышка обруч)



3л

5л

10л

20л

27л

ВЕДРА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ (крышка корона)



10л

20л

27л

БАРАБАНЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ



10л

20л

25л

БАНКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ



1л

2.4л

3л



Ёмкости для воды и топлива

Ёмкости изготавливаются по технологии ротационного формования: без швов со стенками однородной толщины и без внутренних напряжений. Материал устойчив к ультрафиолетовому излучению; не изменяет физических, химических и вкусовых

свойств хранящихся жидкостей. Диапазон температур эксплуатации -30... +60 °С

Опции

- На все модели возможна установка патрубков различного диаметра

Серия T/T oil

Цилиндрические крупногабаритные ёмкости. Горловина бака смещена относительно центра для упрощения чистки. В комплекте крышка с дыхательным клапаном.



Серия Н/ЭВЛ

Цилиндрические ёмкости для хранения пищевых и непищевых продуктов. В комплекте крышка с дыхательным клапаном.



Серия L/L oil

Узкая, вертикальная ёмкость для хранения воды/топлива и химических веществ.



Баки для душа



100л



200л



250л



5000л



5000л



10000л



3000л



5000л



8000л



750л



1000л



Серия S/S oil

Универсальные ёмкости. Ёмкость проходит через дверные проемы. Ёмкости белого цвета используются для хранения топлива.



Серия Н/ЭВЛ с обрешёткой

Цилиндрические ёмкости для хранения пищевых и непищевых продуктов. В комплекте крышка с дыхательным клапаном.



Серия K/SK

Универсальные ёмкости. Обрешётка оборудована заходами под вилы погрузчика.





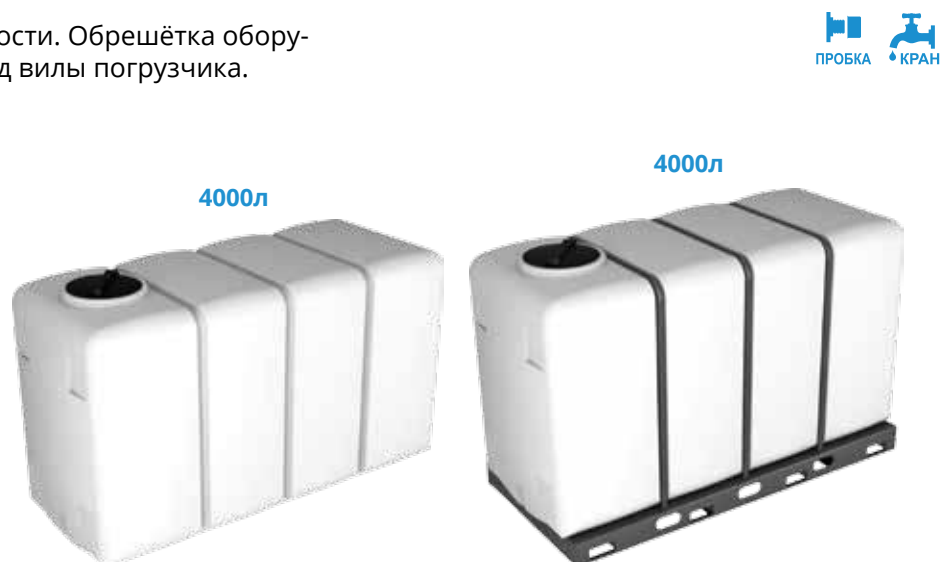
Серия Т с обрешёткой

Цилиндрические ёмкости для хранения пищевых и непищевых продуктов. В комплекте крышка с дыхательным клапаном.



Серия K/SK

Универсальные ёмкости. Обрешётка оборудована заходами под вилы погрузчика.



Изменение
высоты контейнера



Изменение
длины контейнера



Нижние или верхние
съёмные дверцы



Установка замков и петель
на крышки



**Изменение изделий
по индивидуальному
дизайну заказчика**



Ящики с вырезом



**Ремонт крупногабаритных контейнеров
(Возможен выездной ремонт)**

