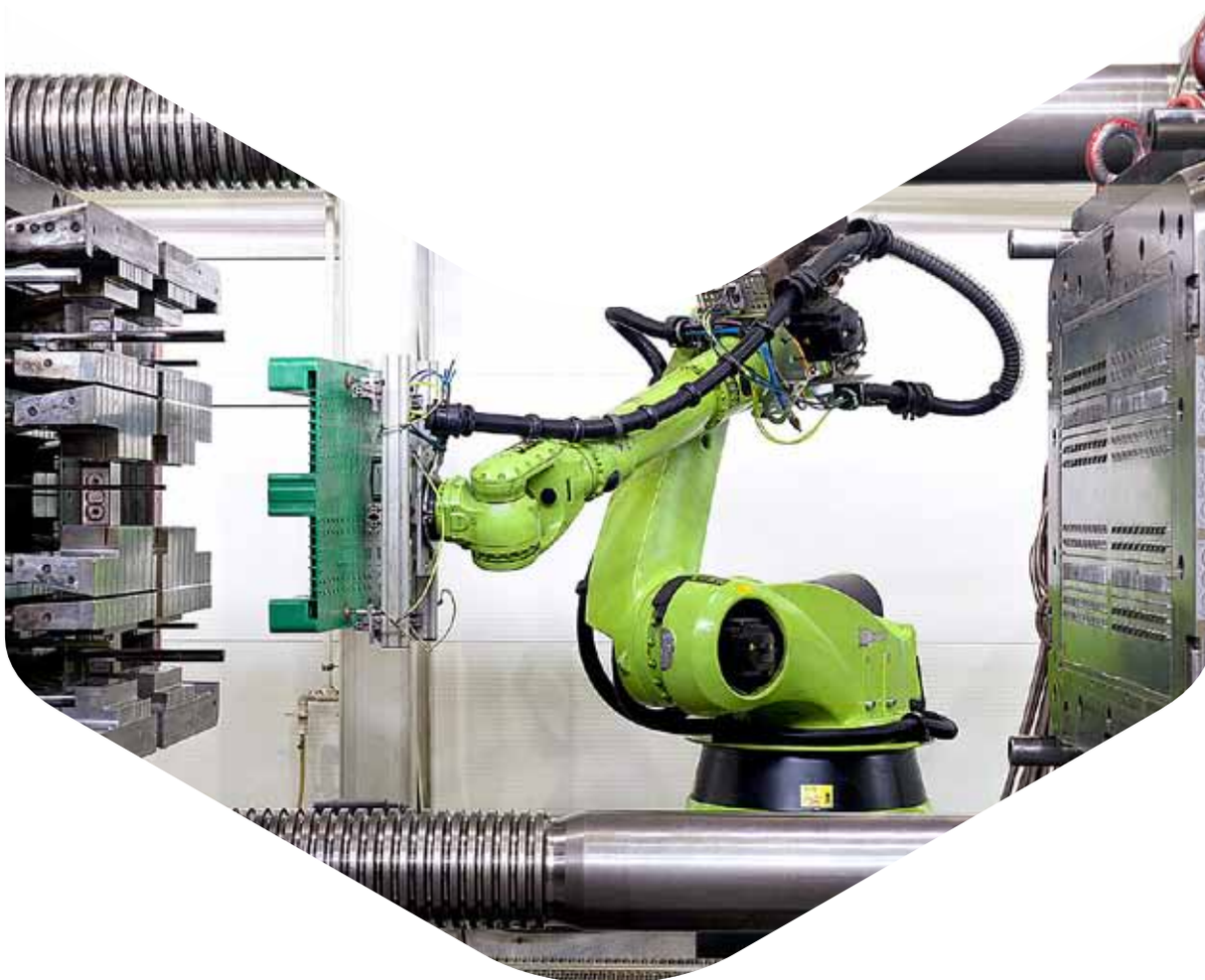


В ритме вашего бизнеса



Каталог
промышленной
тары 2019

tara. 



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



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 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)	102 600 x 400 x 200
размер внутренний (мм)	485 x 330 x 197
объем (л)	32
вес (кг)	1,4 или 1,5
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	10 x 10
перфорация стенок (мм)	10 x 10
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	140
количество в еврофуре (шт)	4620



Артикул

размер внешний (мм)	102-1 600 x 400 x 200
размер внутренний (мм)	485 x 330 x 197
объем (л)	32
вес (кг)	1,55
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	10 x 10
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	140
количество в еврофуре (шт)	4620



Артикул

размер внешний (мм)	105 540 x 360 x 260
размер внутренний (мм)	485 x 315 x 250
объем (л)	40
вес (кг)	1,4
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	16 x 16
перфорация стенок (мм)	80,5 x 15
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	100
количество в еврофуре (шт)	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



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



ЛОГО, ЦВЕТ QR-КОД ШТРИХКОД

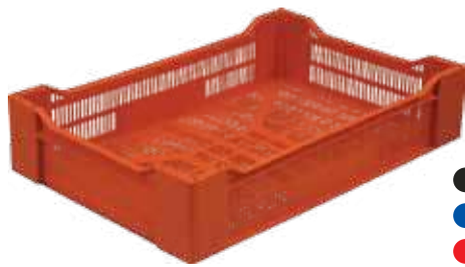


HDPE

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





Артикул

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



Артикул

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



Артикул

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



Артикул

размер внешний (мм)	201 600 x 400 x 250
размер внутренний (мм)	555 x 350 x 235
объем (л)	46
вес (кг)	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



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»

Артикул **204**



Артикул

204/(204.02)

размер внешний (мм)	600 x 400 x 250
размер внутренний (мм)	555 x 350 x 235
объем (л)	46
вес (кг)	2,3
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	36
количество в еврофуре (шт)	1188

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



Артикул

205 (E1)

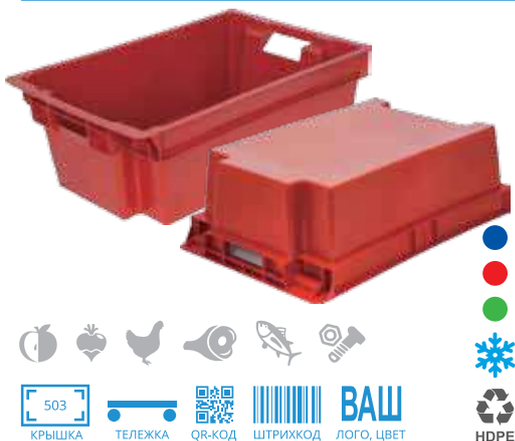
размер внешний (мм)	600 x 400 x 120
размер внутренний (мм)	560 x 360 x 115
объем (л)	25
вес (кг)	1,5
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	80
количество в еврофуре (шт)	2640



Артикул

206

размер внешний (мм)	600 x 400 x 200
размер внутренний (мм)	485 x 330 x 197
объем (л)	32
вес (кг)	1,6 или 1,7
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	140
количество в еврофуре (шт)	4620



Артикул

206 ГД

размер внешний (мм)	600 x 400 x 200
размер внутренний (мм)	485 x 330 x 197
объем (л)	32
вес (кг)	1,6 или 1,7
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	140
количество в еврофуре (шт)	4620

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



Артикул

размер внешний (мм)	207 (E2) 600 x 400 x 200
размер внутренний (мм)	560 x 360 x 195
объем (л)	40
вес (кг)	2
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	48
количество в еврофуре (шт)	1584



Артикул

размер внешний (мм)	207 (E2) ГД 600 x 400 x 200
размер внутренний (мм)	560 x 360 x 195
объем (л)	40
вес (кг)	2
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	48
количество в еврофуре (шт)	1584

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



Артикул

размер внешний (мм)	210 (E3) 600 x 400 x 300
размер внутренний (мм)	560 x 360 x 295
объем (л)	61
вес (кг)	2,5 или 3
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	40
количество в еврофуре (шт)	1320





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)

211

800 x 400 x 225
750 x 345 x 212
55
2,9
HDPE
нет
нет
+ / +
150
4950



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)

211-1

800 x 400 x 225
750 x 345 x 212
55
2,7
HDPE
нет
31 x 6
+ / +
150
4950



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)

211-2

800 x 400 x 225
750 x 345 x 212
55
2,5
HDPE
21 x 6
31 x 6
+ / +
150
4950



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)

212

825 x 500 x 190
775 x 410 x 180
60
3,2
HDPE
отверстия в углах
нет
+ / -
22
726



HDPE

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



ТЕЛЕЖКА



HDPE

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



HDPE

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



HDPE

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



КРЫШКА

ТЕЛЕЖКА

QR-КОД

ШТРИХКОД

ВАШ

ЛОГО, ЦВЕТ



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 270
365 x 265 x 260
25
2,0
HDPE
нет
нет
+ / -
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)

304

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



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



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



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)

311 6/к

970 x 580 x 270
950 x 560 x 250
133
6,5
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)

312

850 x 500 x 300
120
5,12
HDPE
нет
120 x 25
+ / -
550



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

201-00

размер внешний (мм)	745 x 535 x 335
размер внутренний (мм)	
объем (л)	102
вес (кг)	5,42
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	25 x 15
перфорация стенок (мм)	120 x 25
штабелируется/вкладывается	+/-
количество на паллете (шт)	
количество в еврофуре (шт)	448



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



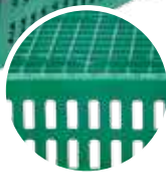
Артикул

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



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



Артикул

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

506 КРЫШКА ТЕЛЕЖКА QR-КОД ШТРИХКОД ВАШ ЛОГО, ЦВЕТ

HDPE



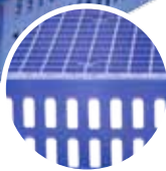
Артикул

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

506 КРЫШКА ТЕЛЕЖКА QR-КОД ШТРИХКОД ВАШ ЛОГО, ЦВЕТ

HDPE

403-1



Артикул

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

506 КРЫШКА ТЕЛЕЖКА QR-КОД ШТРИХКОД ВАШ ЛОГО, ЦВЕТ

HDPE

403-2



Артикул

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)	



HDPE

403-3



Артикул

размер внешний (мм)	740 x 465 x 145
размер внутренний (мм)	700 x 425 x 130
объем (л)	39
вес (кг)	1,7
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	28 x 28
перфорация стенок (мм)	41 x 10
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	44
количество в еврофуре (шт)	1452

404



Артикул

размер внешний (мм)	740 x 465 x 145
размер внутренний (мм)	700 x 425 x 130
объем (л)	39
вес (кг)	2,1
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	41 x 10
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	44
количество в еврофуре (шт)	1452

404-1



Артикул

размер внешний (мм)	740 x 465 x 145
размер внутренний (мм)	700 x 425 x 130
объем (л)	39
вес (кг)	2,4
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / -
количество на паллете (шт)	44
количество в еврофуре (шт)	1452

404-2



Артикул

размер внешний (мм)	430 x 330 x 110
размер внутренний (мм)	405 x 300 x 100
объем (л)	12
вес (кг)	1,1
материал	HDPE
перфорация дна (мм)	нет
перфорация стенок (мм)	нет
штабелируется/вкладывается	+/-
количество на паллете (шт)	132
количество в еврофуре (шт)	4356

405



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-K
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-K
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



UNIVERSAL

417-K
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



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

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
426-К
КРЫШКА



Артикул

размер внешний (мм)	780x550x420
размер внутренний (мм)	710x505x400
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

426



UNIVERSAL



Артикул

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

431



434-К
КРЫШКА



Артикул

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
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	160
количество в еврофуре (шт)	5280

434



434-1-К
КРЫШКА



Артикул

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)	нет
штабелируется/вкладывается	+ / +
количество на паллете (шт)	160
количество в еврофуре (шт)	5280

434-1

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

Артикул **601**



Артикул **603**



Артикул **605**



Артикул **602**



Артикул **604**



Артикул **606**



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)

601 602

600 x 400 x 300

505 x 365 x 295

52

2,5 2,4

HDPE

нет нет

нет 39x11

+ / +

76

2508

603 604

600 x 400 x 350

505 x 365 x 345

63

2,8 2,6

HDPE

нет нет

нет 39x11

+ / +

76

2508

605 606

600 x 400 x 400

505 x 365 x 395

75

3,0 2,9

HDPE

нет нет

нет 39x11

+ / +

72

2376

Пластиковые ящики «Серия 600 Futura Zip Safe Pro»



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 365	600 x 400 x 365	600 x 400 x 415	600 x 400 x 415
размер внутренний (мм)	505 x 365 x 295	505 x 365 x 295	505 x 365 x 345	505 x 365 x 345	505 x 365 x 395	505 x 365 x 395
объем (л)	52	52	63	63	75	75
вес (кг)	3,3	3,2	3,6	3,4	3,8	3,7
материал	HDPE	HDPE	HDPE	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	76	76	72	72
количество в еврофуре (шт)	1976	1976	1976	1976	1872	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)	400 x 300 x 200
размер внутренний (мм)	345 x 270 x 185
объем (л)	16
вес (кг)	1,35
материал	PP
количество на паллете (шт)	384
количество в еврофуре (шт)	8448

Артикул **SPKM 4325**



SPKM 4320

размер внешний (мм)	400 x 300 x 200
размер внутренний (мм)	345 x 270 x 185
объем (л)	16
вес (кг)	1,35
материал	PP
количество на паллете (шт)	384
количество в еврофуре (шт)	8448

Артикул **SPKM 4332**



SPKM 4325

размер внешний (мм)	400 x 300 x 250
размер внутренний (мм)	345 x 270 x 235
объем (л)	21
вес (кг)	1,45
материал	PP
количество на паллете (шт)	372
количество в еврофуре (шт)	8184

размер внешний (мм)	400 x 300 x 320
размер внутренний (мм)	345 x 270 x 305
объем (л)	28
вес (кг)	1,57
материал	PP
количество на паллете (шт)	372
количество в еврофуре (шт)	8184



Артикул

размер внешний (мм)	400 x 300 x 365
размер внутренний (мм)	345 x 270 x 350
объем (л)	32
вес (кг)	1,65
материал	PP
количество на паллете (шт)	360
количество в еврофуре (шт)	7920

SPKM 4336

размер внешний (мм)	400 x 300 x 365
размер внутренний (мм)	345 x 270 x 350
объем (л)	32
вес (кг)	1,65
материал	PP
количество на паллете (шт)	360
количество в еврофуре (шт)	7920



Артикул

размер внешний (мм)	600 x 400 x 250
размер внутренний (мм)	510 x 340 x 230
объем (л)	39
вес (кг)	PP
материал	PP
количество на паллете (шт)	104
количество в еврофуре (шт)	2704

SPKM 250

размер внешний (мм)	600 x 400 x 250
размер внутренний (мм)	510 x 340 x 230
объем (л)	39
вес (кг)	PP
материал	PP
количество на паллете (шт)	104
количество в еврофуре (шт)	2704



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)
размер внутренний (мм)
объем (л)
вес (кг)
материал
количество на паллете (шт)
количество в еврофуре (шт)

Артикул **3147**



2111-1

200 x 150 x 117
170 x 120 x 115
2,35
0,23
PP
608
20064

Артикул **4147**



3147

297 x 198 x 148
243 x 162 x 130
5,3
0,57
PP
256
8448

4147

396 x 297 x 148
346 x 265 x 110
10
1,3
PP
128
4224

Артикул **4280**



Артикул

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

Артикул **6147**



4280

396 x 297 x 280
346 x 260 x 262
24
1,65
PP
64
2112

Артикул **6280**



6147

594 x 396 x 147
544 x 359 x 130
25
1,8
PP
64
2112

6280

594 x 396 x 280
544 x 359 x 262
51
2,7
PP
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

размер внешний (мм)

объем (л)

вес (кг)

материал

количество в упаковке (шт)

количество на паллете (шт)

Артикул **Rox Box 3.5**



Rox Box 2.5

210 x 170 x 95

2,5

0,15

PP

40

960

Артикул **Rox Box 4.5**



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

размер внешний (мм)

объем (л)

вес (кг)

материал

количество в упаковке (шт)

количество на паллете (шт)

Артикул **Rox Box 16**



Rox Box 8

335 x 220 x 155

8

0,44

PP

10

500

Артикул **Rox Box 36**



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

Rox Box 35

размер внешний (мм)	580 x 390 x 180
объем (л)	35
вес (кг)	1,44
материал	PP
количество в упаковке (шт)	5
количество на паллете (шт)	120



Контейнеры с роликами



Артикул

Rox Box 50

размер внешний (мм)	500 x 390 x 390
объем (л)	50
вес (кг)	1,88
материал	PP
количество в упаковке (шт)	5
количество на паллете (шт)	100



Контейнеры с роликами



Артикул

Rox Box 70

размер внешний (мм)	580 x 390 x 350
объем (л)	70
вес (кг)	2,02
материал	PP
количество в упаковке (шт)	5
количество на паллете (шт)	100



Контейнеры с роликами



Артикул

Rox Box 120

размер внешний (мм)	740x565x400
объем (л)	120
вес (кг)	3,88
материал	PP
количество в упаковке (шт)	5
количество на паллете (шт)	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. 506 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



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



ВАШ
ЛОГО, ЦВЕТ



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	701.02.02	701.03.02	701.04.02
размер внешний (мм)	400 x 300 x 120			
размер внутренний (мм)	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	702.02.02	702.03.02	702.04.02
размер внешний (мм)	400 x 300 x 180			
размер внутренний (мм)	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	703.02.01/02	703.03.01/02	703.04.01/02
размер внешний (мм)	400 x 300 x 230			
размер внутренний (мм)	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



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	704.02.01	704.03.01	704.04.01
размер внешний (мм)	600 x 400 x 120			
размер внутренний (мм)	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	705.02.01	705.03.01	705.04.01
размер внешний (мм)	600 x 400 x 140			
размер внутренний (мм)	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	706.02.01	706.03.01	706.04.01
размер внешний (мм)	600 x 400 x 180			
размер внутренний (мм)	572 x 372 x 168			
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	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
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	807-K
объем (л)	34	72	8,77	600 x 400 (мм)
вес (кг)	2,46	3,3	0,34	
материал	PP	PP	PP	
количество на паллете (шт)	40	20	393	
количество в еврофуре (шт)	1320	660	12969	

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



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 Box

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



Пластиковые ящики «Серии WE и WL»

Сфера применения

- Пластиковые ящики для выкладки в торговом зале;

Особенности

- ящики с текстурой под дерево;
- ящики серии WL — складные;

Артикул **WE 8640**



Артикул **WL 4316**



Артикул **WL 6411**



Артикул

размер внешний (мм)

размер внутренний (мм)

объем (л)

вес (кг)

материал

количество на паллете (шт)

количество в еврофуре (шт)

WE 8640

800 x 600 x 400

755 x 555 x 285

116

7,6

PP

320

10560

WL 4316

400 x 300 x 163

372 x 272 x 155

15,8

1

PP

120

3960

WL 6411

600 x 400 x 113

572 x 372 x 106

22,6

1,3

PP

84

2772

Артикул **WL 6413**



Артикул **WL 6416**



Артикул **WL 6419**



Артикул

размер внешний (мм)

размер внутренний (мм)

объем (л)

вес (кг)

материал

количество на паллете (шт)

количество в еврофуре (шт)

WL 6413

600 x 400 x 133

572 x 372 x 126

26,8

1,57

PP

72

2376

WL 6416

600 x 400 x 163

572 x 372 x 156

33,2

1,6

PP

60

1980

WL 6419

600 x 400 x 188

572 x 372 x 181

38,6

1,8

PP

320

10560





Артикул

размер основания (мм)	WLstand-1 600 x 370	WLstand-2 600 x 740	WLstand-3 600 x 1110
высота минимальная (мм)	714	714	714
высота максимальная (мм)	878	1043	1280
наклон (°)	24	24	24
материал	PP	PP	PP

- Разборная модульная система стоек для выкладки в торговом зале;
- продукты размещаются в ящиках и коробках без перекладывания;
- пластиковые стойки с текстурой под дерево;
- модули закрытые — не надо очищать изнутри.

Варианты сборки:

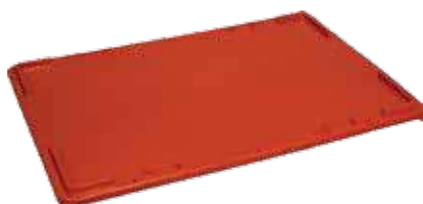




Артикул

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



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



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.

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

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

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



Артикул

P501

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

Крючок изготовлен из стальной проволоки диаметром 8 мм. Покрытие нанесено методом электрохимического цинкования с хромированием.



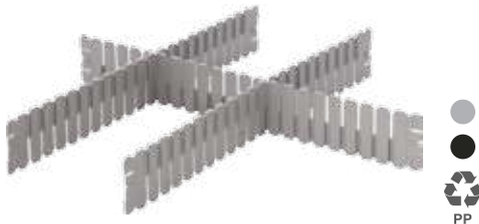
Артикул	ТЛ-1
размер (мм)	950 x 494 x 1160
высота стопки	12 лотков
вместительность	1 стопка

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



Артикул **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

Разделитель для ящиков универсальный



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

Разделитель по ширине для ящиков
артикул 119 / 120



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

Одноразовая контрольная пломба применяется для контроля вскрытия тары

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**



Артикул **6415 VDA**



Артикул **6429 VDA**



PP



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
количество на паллете (шт)	256	128	64	64	32
количество в еврофуре (шт)	8448	4224	2112	2112	1056





Tara.py – 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**



Артикул **6147 VDA**



Артикул **6280 VDA**



PP



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
количество на паллете (шт)	256	128	64	64	32
количество 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

Артикул **5000**



Артикул **5001**



Артикул **5002**



Артикул **5003**



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	107 x 98 x 47
размер внутренний (мм)	83 x 92 x 42	130 x 93 x 68	185 x 135 x 122	83 x 92 x 42
объем (л)	0,37	1,3	5	0,37
вес (кг)	0,04	0,08	0,175	0,04
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



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

Быстроразборное 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

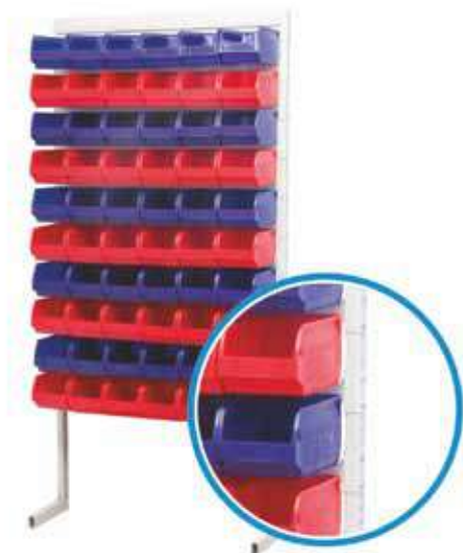
8

-

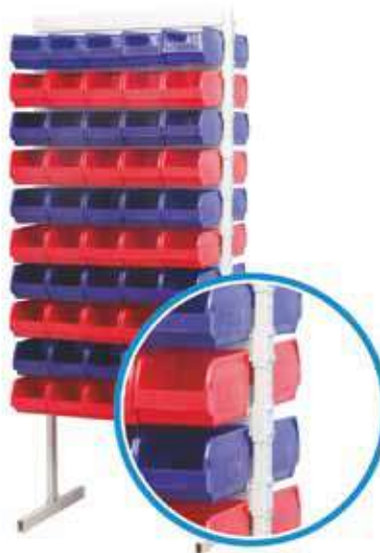
5005

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

Ящики для склада «Серии 7000 и 6000»

Артикул **7924**



Артикул **7968**



Артикул **7967**



Артикул **7962**



QR-КОД ШТРИХКОД ЛОГО, ЦВЕТ



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 **6000-2**



Артикул **6001**



Артикул **6002**



Артикул **6003**



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

Артикул **7963**



Артикул **7964**



Артикул **7965**



Артикул	7963	7964	7965
размер внешний (мм)	400 x 230 x 150	500 x 230 x 150	500 x 310 x 183
размер внутренний (мм)	330 x 200 x 145	420 x 200 x 144	405 x 270 x 170
объем (л)	9,6	12,1	18,6
вес (кг)	0,63	0,8	1,11
материал	PP	PP	PP
количество в коробке (шт)	20	19	10
размер коробки (мм)	600 x 400 x 510	780 x 520 x 640	780 x 520 x 640
количество на палетте (шт)	160	152	72

Артикул **6004**



Артикул **6005**



Артикул **6006**



Артикул	6004	6005	6006
размер внешний (мм)	500 x 185 x 100	300 x 92 x 100	400 x 92 x 100
размер внутренний (мм)	468 x 172 x 87		
объем (л)	7	2	2,75
вес (кг)	0,76	0,27	0,36
материал	PP	PP	PP
количество в коробке (шт)	10	10	20
размер коробки (мм)	475 x 400 x 325	475 x 400 x 325	475 x 400 x 325
количество на палетте (шт)	10	10	10
количество разделителей (шт)	8	4	6



Особенности

- Изготовлены из объёмнопроводящего полипропилена
- Типовое поверхностное сопротивление RS=104-105 Ом
- Штабелируемые (устанавливаются друг на друга)
- Гладкое дно
- Зацеп на задней стенке для размещения на навесных стеллажах

Артикул **5000 ESD**



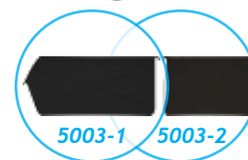
Артикул **5001 ESD**



Артикул **5002 ESD**



Артикул **5003 ESD**



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





**Продольный
разделитель**



**Поперечный
разделитель**

Артикул **5004 ESD**

Артикул **5005 ESD**

Артикул **5006 ESD**



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



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**



Артикул

размер внешний (мм)

размер внутренний (мм)

объем (л)

вес (кг)

материал

количество в коробке (шт)

размер коробки (мм)

количество на палетте (шт)

количество разделителей (шт)

Артикул **6006 ESD**



6003 ESD

400 x 185 x 100

369 x 172 x 87

5,5

0,62

PP

10

472 x 400 x 420

10

6

6006 ESD

400 x 92 x 100

2,75

0,36

PP

20

472 x 400 x 470

20

6

Артикул **6007 ESD**



6007 ESD

150 x 150 x 70

145 x 145 x 66

1,3

PP

9



- Сопротивление поверхности покрытия относительно земли:
 $3,6 \times 10^3 < R_g < 2,8 \times 10^6 \text{ Ом}$
- Сопротивление поверхности покрытия от точки до точки: $8 \times 10^3 < R_{pp} < 3 \times 10^6 \text{ Ом}$; соответствуют требованиям стандарта IEC(EN)61340-5-1/2 (ГОСТ Р -53734.5.1-2009) по защите от электростатического разряда (ESD)
- Зацеп на задней стенке для размещения на навесных стеллажах
- Для хранения печатных плат



Артикул

размер внешний (мм)

размер внутренний (мм)

вес (кг)

материал

PPP-1 ESD

391 x 280 x 145

383 x 252 x 125

0,2

PP



- Кассета металлическая, корпус сварной
- Каждый металлический элемент кассеты окрашен специальной порошковой краской, которая обеспечивает антистатическую защиту
- Цвет светло-серый RAL 7035
- Комплектуется антистатическими ящиками артикул 6003 ESD и 6006 ESD



Артикул

размер внешний (мм)

вес (кг)

материал

наполнение

K-01/1 Кассета ESD

475 x 410 x 410

10.9

Fe

**8 ящиков арт.
6003 ESD**



Артикул

размер внешний (мм)

вес (кг)

материал

наполнение

K-01/2 Кассета ESD

475 x 410 x 410

10.9

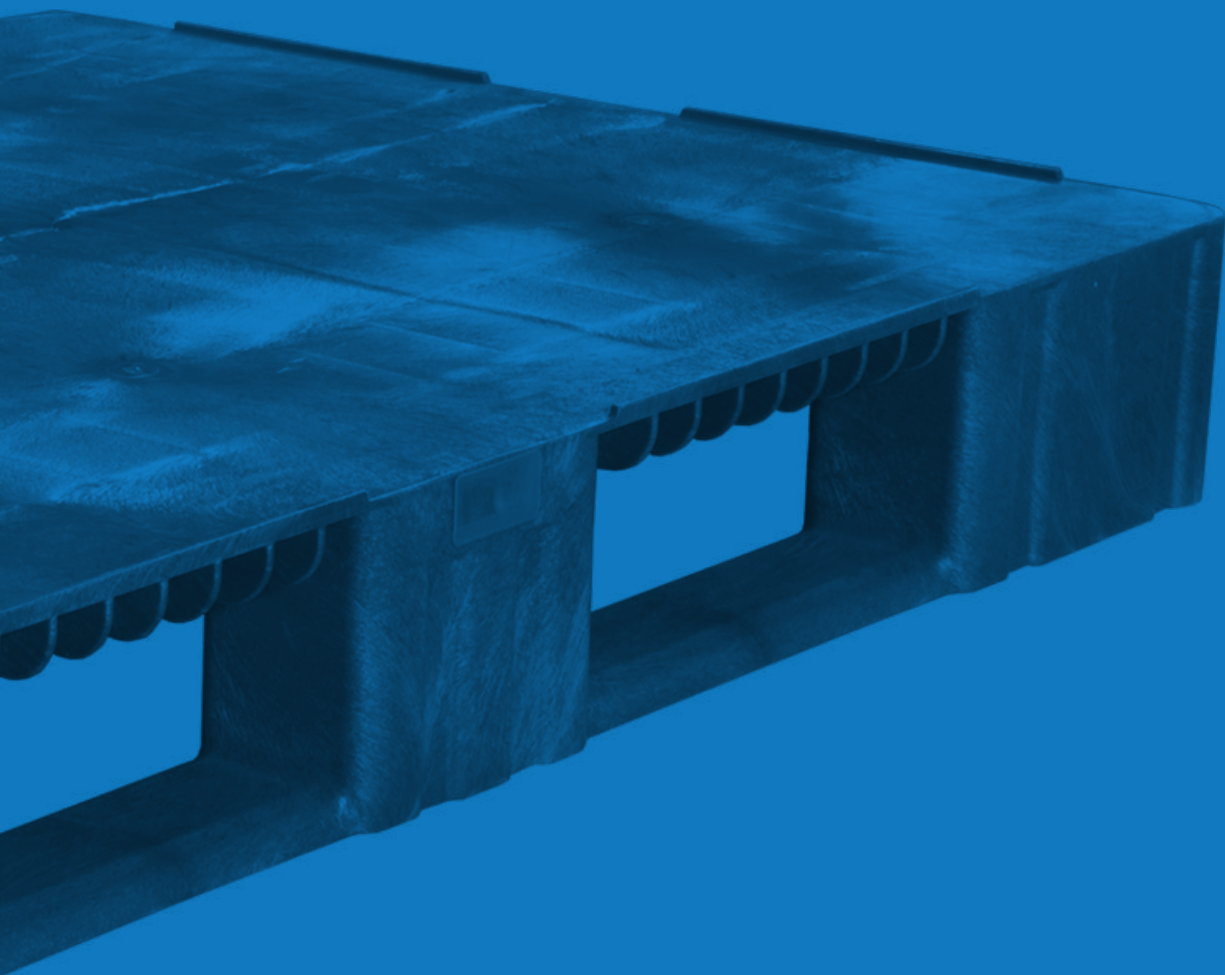
Fe

**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 2-х полозьях (под заказ высота 870 или 950 мм.)



Артикул

10-080-OA-TH

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 в еврофуре (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)	470
вес (кг)	30,2
материал	HDPE
динамическая нагрузка (кг)	1500
статическая нагрузка (кг)	3000
количество в еврофуре (шт)	99



Крупногабаритные контейнеры неразборные 1200x1000 мм.

Артикул **D-Box 1210 S (580)**



Артикул **D-Box 1210 S (760)**



Артикул **D-Box 1210 S (850)**



Артикул

	D-Box 1210 S (580)	D-Box 1210 S (760)	D-Box 1210 S (850)
размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 580	1200 x 1000 x 760	1200 x 1000 x 850
размер внутренний (мм)	1120 x 920 x 430	1120 x 920 x 610	1120 x 920 x 700
объем (л)	450	625	720
вес (кг)	29,5	36	38
материал	HDPE	HDPE	HDPE
динамическая нагрузка (кг)	700	700	700
статическая нагрузка (кг)	4000	4000	4000
количество в еврофуре (шт)	108	104	88

Прямоугольный контейнер на 3-х полозьях



Артикул

10-100-OA-ACE

размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 740
размер внутренний (мм)	1128 x 928 x 585
объем (л)	605
вес (кг)	38,5
материал	HDPE
динамическая нагрузка (кг)	900
статическая нагрузка (кг)	5000
количество в еврофуре (шт)	104

Прямоугольный контейнер на 4-х ножках



Артикул

КБП 1120

размер внешний (мм)	1120 x 1120 x 770
размер внутренний (мм)	1000 x 1000 x 700
объем (л)	700
вес (кг)	29
материал	PP
динамическая нагрузка (кг)	400
статическая нагрузка (кг)	4500
количество в еврофуре (шт)	72



Неразборные контейнеры

Особенности

- Возможность штабелирования до 9 рядов
- Оптимальный размер для малогабаритных помещений: ширина 640мм позволяет устанавливать в любых помещениях и перемещать через дверные проемы
- Съёмные ножки позволяют заменять их при стирании

- 2 варианта высоты: 673 мм и 530 мм
- 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

Прямоугольный контейнер на 4-х ножках



Применяются для хранения твердых, сыпучих пищевых и непищевых продуктов. Не подходят для хранения и транспортировки жидкостей.

Артикул D-Box 1065 (530)



Артикул D-Box 1065 (530) на колесах



Артикул

размер внешний (мм)

размер внутренний (мм)

объем (л)

вес (кг)

материал

динамическая нагрузка (кг)

статическая нагрузка (кг)

количество в еврофуре (шт)

D-Box 1065 (530)

1000 x 640 x 530

930 x 590 x 395

200

10

HDPE

300

1800

188

D-Box 1065 (530)

на колесах

1000 x 640 x 650

930 x 590 x 395

200

10

HDPE

300

1800

188

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 - складываются

Разборный контейнер 1200 x 1000 мм



Артикул

размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 800
размер внутренний (мм)	1120 x 920 x 650
объем (л)	670
вес (кг)	45
материал	HDPE
динамическая нагрузка (кг)	500
статическая нагрузка (кг)	5000
количество в еврофуре (шт)	234

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

Разборный контейнер 1200 x 800 мм



Артикул

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

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

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



Сфера применения

- Предназначен для выкладки в магазине

Особенности

- Колесная база позволяет безопасно и легко перемещать с места на место в магазине

- Подвижное дно для удобного доступа к продукции
- Встроенные слоты для вывески рекламы и информации
- Надежная конструкция обеспечивает защиту Вашей продукции
- Складные дверцы и штабелируемость для оптимизации перевозки и хранения



Артикул

размер внешний (мм)	800 x 600 x 1085
размер в сложенном состоянии (мм)	800 x 600 x 605
размер внутренний (мм)	748 x 548 x 885
объем (л)	350
вес (кг)	32,6
загрузка для полного опускания дна (кг)	250
материал	HDPE
нагрузка статическая (кг)	4 контейнера /1000 кг
нагрузка динамическая (кг)	2 контейнера /500 кг
температурный диапазон °С	-20°С...+50°С

Shipper Dynamic



Сфера применения

- Предназначен для хранения, логистики и выкладки в магазине

Особенности

- Штабелируются до 5-ти ярусов
- Зажимы на решётках жёстко фиксируют металлические борта на поддоне
- В разобранном виде экономия места до 63%

- Погрузочные работы с помощью стандартных механизмов и вручную
- Металлические борта устанавливаются на стандартные европаллеты 1200x800 мм
- Срок службы при правильной эксплуатации не менее 7 лет
- Диапазон температур эксплуатации -40... +60°С



Артикул

размер внешний (мм)	1200 x 800 x 1030
размер внутренний (мм)	1116 x 916 x 565
объем (л)	850
вес (кг)	33,5
материал	Fe
нагрузка статическая (кг)	5000
нагрузка динамическая (кг)	1200

КМБ

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.	10-080-OA TH 10-080-OA	10-080-OA TH 10-080-OA	10-100-OA 10-100-OA (ACE)	10-100-OA 10-100-OA (ACE)	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**



Артикул **RIC 220**



Артикул **RIC 310**



Артикул	RIC 150	RIC 220	TP 310
размер внешний (мм)	840 x 575 x 745	1050 x 640 x 750	915 x 715 x 765
размер внутренний (мм)	680 x 450 x 400	890 x 520 x 600	860 x 660 x 570
объем (л)	150	220	310
вес (кг)	23	27	32
материал	LLDPE	LLDPE	LLDPE
количество в еврофуре (шт)	128	108	117

Артикул **RIC 460**



Артикул **RIC 660**



Артикул **TP 1000**



Артикул **RIC 400**



Артикул **RIC 600**



RIC 460	RIC 660	RIC 1000	RIC 400	RIC 600
1230 x 1030 x 650	1230 x 1030 x 820	1470 x 1180 x 965	1200 x 1000 x 570	1200 x 1000 x 750
1165 x 965 x 430	1165 x 965 x 600	1390 x 1100 x 725	1135 x 935 x 380	1135 x 935 x 560
460	660	1000	400	600
52	63	99	42	52
LLDPE	LLDPE	LLDPE	LLDPE	LLDPE
84	84	47	84	84



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	540	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
- Соответствует европейскому стандарту качества EN 840
- Крышка соответствует стандарту DIN

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 120м ³ (шт)	680



HDPE



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 120м ³ (шт)	1215



HDPE



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



HDPE



Мусорные контейнеры 240-370 литров



Артикул

MKT 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)	560



Артикул

MGB 360

размер внешний (мм)	860 x 625 x 1089
объем (л)	360
вес бака (кг)	16
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	12
количество в еврофуре 120м ³ (шт)	816



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



Артикул

MGB 660

размер внешний (мм) **1355 x 774 x 1219**



объем (л) **660**



вес бака (кг) **40**



материал **HDPE**



количество в стопке (шт) **6**



количество в еврофуре 120м³ (шт) **222**

HDPE



Артикул

MGB 770

размер внешний (мм) **1355 x 775 x 1350**



объем (л) **770**



вес бака (кг) **45**



материал **HDPE**



количество в стопке (шт) **6**



количество в еврофуре 120м³ (шт) **222**

HDPE



Артикул

MGBK 660

размер внешний (мм) **1370 x 775 x 1230**



объем (л) **660**



вес бака (кг) **42**



материал **HDPE**



количество в стопке (шт) **6**



количество в еврофуре 120м³ (шт) **204**

HDPE



Артикул

MGBK 770

размер внешний (мм) **1355 x 775 x 1350**



объем (л) **770**



вес бака (кг) **45**



материал **HDPE**



количество в стопке (шт) **6**



количество в еврофуре 120м³ (шт) **204**

HDPE



Мусорные контейнеры 1100 литров



Артикул

MGBK 1100

размер внешний (мм)	1370 x 1077 x 1325
объем (л)	1100
вес бака (кг)	53
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	8
количество в еврофуре 120м ³ (шт)	224



Артикул

MGB 1100 (K)

размер внешний (мм)	1370 x 1057 x 1463
объем (л)	1100
вес бака (кг)	69
материал	HDPE
количество в стопке (шт)	4
количество в еврофуре 120м ³ (шт)	112



Артикул

MKЦ 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)	46

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



**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

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



Артикул

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



Артикул

внешний размер (мм)	УП 20	УС 20	УСП 20	УС 30	УСП 30
объем (л)	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
вес бака (кг)	20	20	20	30	30
материал	8	8	8	8	8
	Fe	Fe	Fe	Fe	Fe



Артикул

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



Артикул

внешний размер (мм)	КТБО	КТБО-ОМ	КТБО-ДМ
объем бака (л)	470 x 470 x 832	699 x 470 x 832	927 x 470 x 832
объем мойки (л)	52	52	80
вес бака (кг)	-	7	7 + 7
материал	7	8,5	10
размер упаковки (мм)	Стеклопластик	Стеклопластик	Стеклопластик
	725 x 380 x 76	725 x 380 x 76	725 x 380 x 76



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

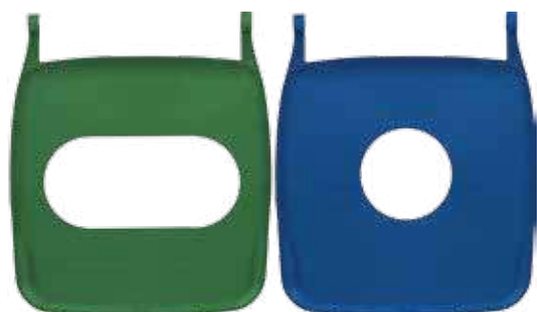
MKT 240

MKT 240

MKT 240

ОПЦИЯ: крышка с вырезами _____

ОПЦИЯ: замок _____





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

Артикул

внешний размер (мм)

вес бака (кг)



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

Акцент-2

640 x 380 x 870

25



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

Акцент-3

920 x 380 x 870

42

Акцент-4

1200 x 380 x 870

48



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

Артикул

внешний размер (мм)

вес бака (кг)

Титан Трио

1070 x 360 x 700

19



Емкость для использованных батареек

Артикул

внешний размер (мм)

вес бака (кг)

УБ 150

150 x 150 x 600

6,8

ОПЦИЯ: наклейки





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

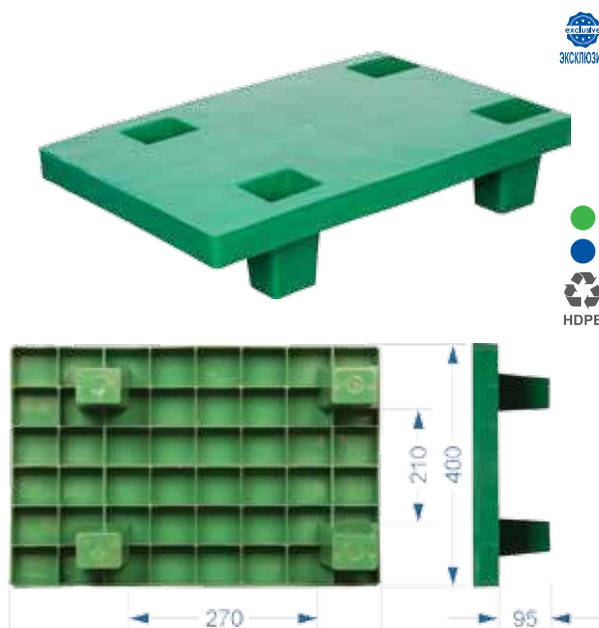
- Индивидуальный цвет
- Нанесение логотипа
- Нанесение штрихкода, QR кода, сквозной нумерации



Артикул

размер внешний (мм)	600 x 400 x 135
вес (кг)	1,35
материал	PP
статическая нагрузка (кг)	250
динамическая нагрузка (кг)	250
стеллажная нагрузка (кг)	-
количество в еврофуре (шт)	9240

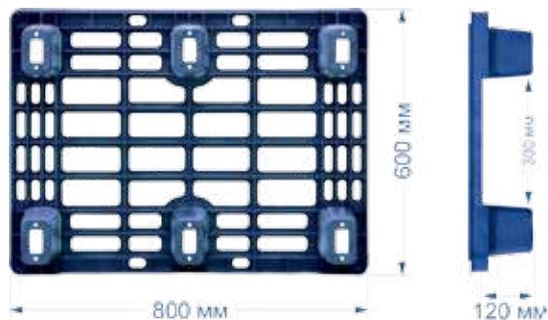
TR 400



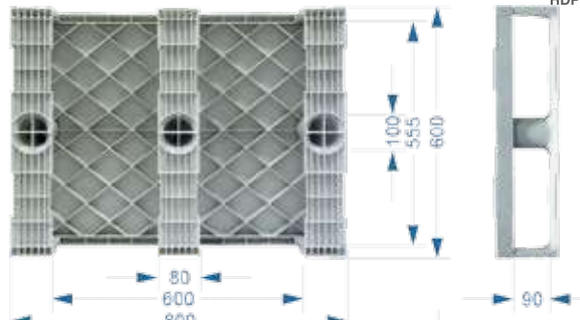
Артикул

размер внешний (мм)	600 x 400 x 135
вес (кг)	1,85
материал	HDPE
статическая нагрузка (кг)	250
динамическая нагрузка (кг)	250
стеллажная нагрузка (кг)	-
количество в еврофуре (шт)	6600

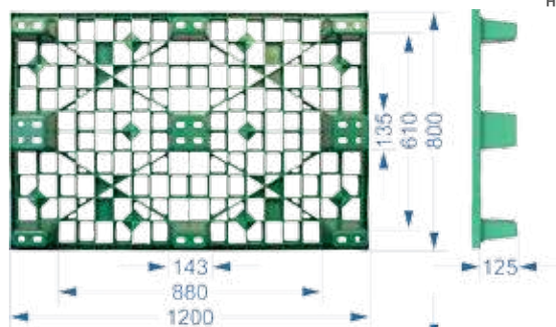
TR 400-1



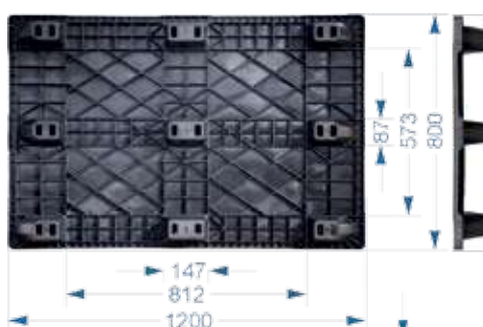
Артикул	PP 680
размер внешний (мм)	800 x 600 x 155
вес (кг)	2,8
материал	PP
статическая нагрузка (кг)	700
динамическая нагрузка (кг)	300
стеллажная нагрузка (кг)	-
количество в еврофуре (шт)	3960



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



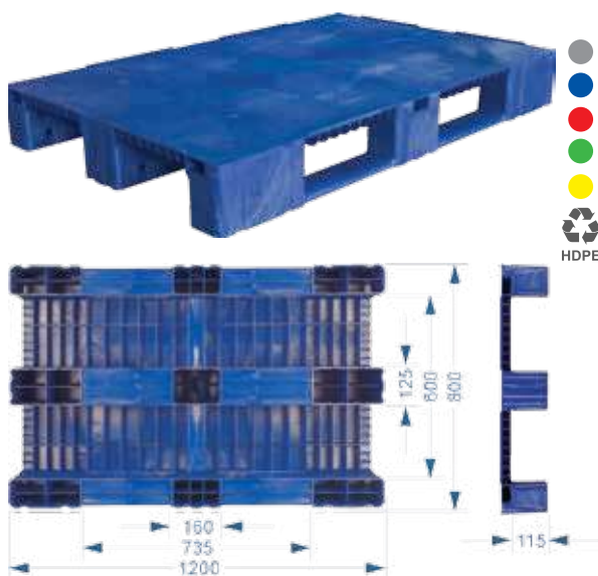
Артикул	TR 1208 L
размер внешний (мм)	1200 x 800 x 160
вес (кг)	5,6 / 6,1
материал	HDPE / PP
статическая нагрузка (кг)	1000
динамическая нагрузка (кг)	800
стеллажная нагрузка (кг)	-
количество в еврофуре (шт)	1650



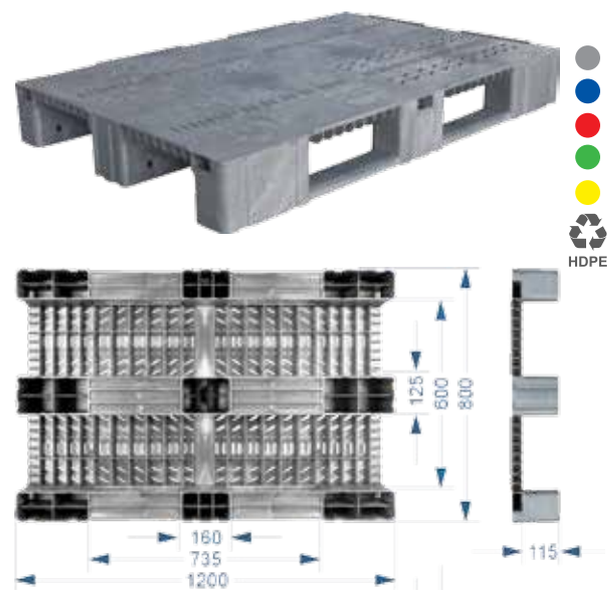
Артикул	DP 1208 S (Q4)
размер внешний (мм)	1200 x 800 x 130
вес (кг)	5,2
материал	PP
статическая нагрузка (кг)	1500
динамическая нагрузка (кг)	400
стеллажная нагрузка (кг)	-
количество в еврофуре (шт)	1738

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



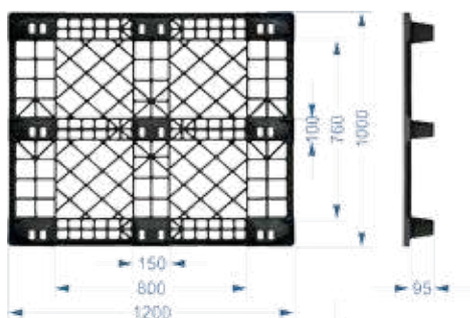
Скошенные ребра жесткости



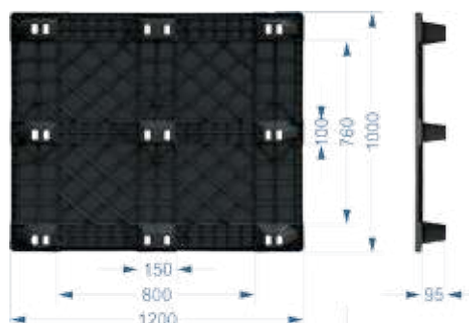
Уголок для стрейч-пленки



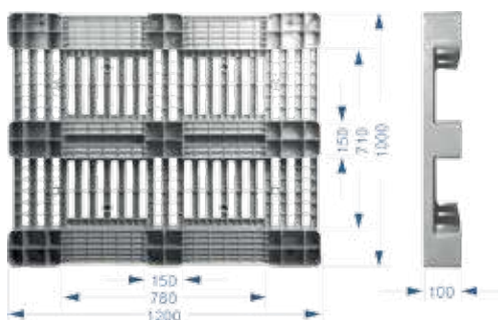
Усиление паллета металлическим профилем



Артикул	DP 1210 P (Q4)
размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 130
вес (кг)	4,7
материал	PP
статическая нагрузка (кг)	1500
динамическая нагрузка (кг)	400
стеллажная нагрузка (кг)	-
количество в еврофуре (шт)	1950



Артикул	DP 1210 S (Q4)
размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 130
вес (кг)	6,7
материал	PP
статическая нагрузка (кг)	2000
динамическая нагрузка (кг)	700
стеллажная нагрузка (кг)	-
количество в еврофуре (шт)	1950



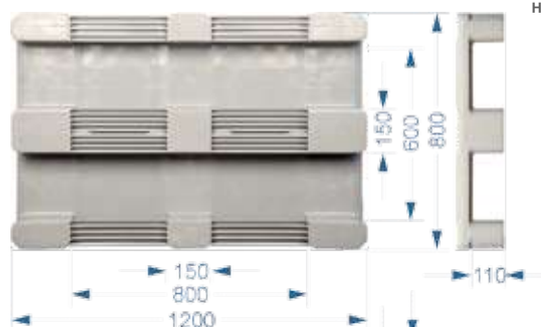
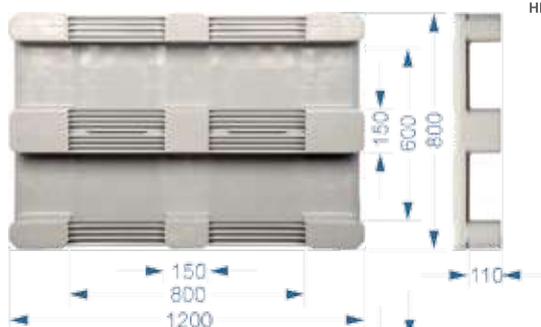
Артикул	IR 1210 P
размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 150
вес (кг)	16
материал	HDPE
статическая нагрузка (кг)	5000
динамическая нагрузка (кг)	1250
стеллажная нагрузка (кг)	800
количество в еврофуре (шт)	600



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

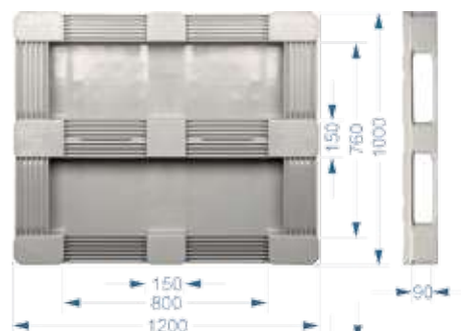
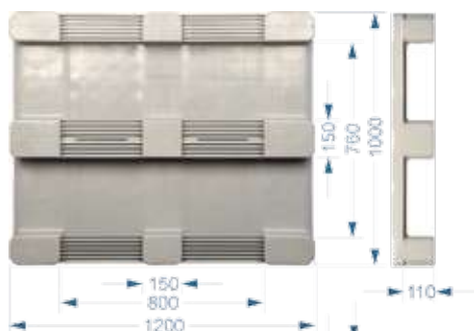
Артикул	DP 1210-1-1
размер внешний (мм)	1200 x 1000 x 155
вес (кг)	22
материал	HDPE
статическая нагрузка (кг)	5000
динамическая нагрузка (кг)	2000
стеллажная нагрузка (кг)	1500
количество в еврофуре (шт)	624





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

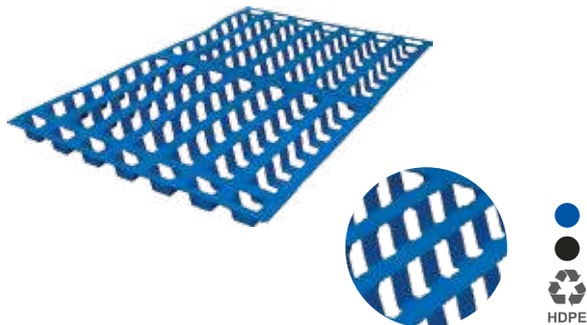
Решетки для заморозки

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



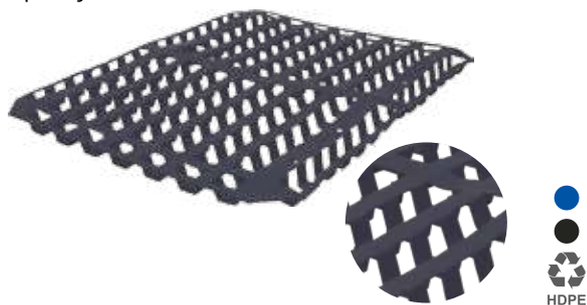
Артикул **FS 1208**



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

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

Паллеты специализированные

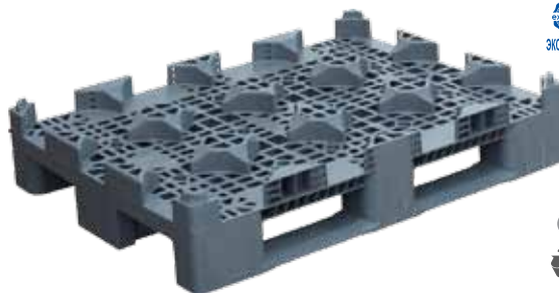
Сфера применения

- 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 Sep

1085 x 812 x 199

10,5

PP

2000

800

495

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

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



Артикул

размер внешний (мм)

вес (кг)

материал

статическая нагрузка (кг)

динамическая нагрузка (кг)

количество в еврофуре (шт)

PrintPall

1054 x 756 x 173

19.5

пластик UR644

800

400

396

Евроборт

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)	1200 x 800 x 200
вес (кг)	5,5
материал	ABS пластик
количество в еврофуре (шт)	2475

Евроборт

Складная [паллетная рама](#) усиленная для паллета 1200 x 800. Штабелируется с деревянными бортами

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

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 30	КДП 150	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		
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 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

Емкости для локализации разлива ТЖ



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



Комплектуется с паллетом 1200x1000

Артикул	ПДО 1601
размер (мм)	1350 x 1350 x 170
объем (л)	200
вес (кг)	10,0
материал	HDPE



Опция решетка 452-00

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





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
- Срок службы при правильной эксплуатации 7-15 лет

Артикул	ВПС 20	ВПСу 20
размер (мм)	380 x 365 x 260	380 x 365 x 260
объем (л)	20	20
вес (кг)	0,6	0,82
материал	PP	PP

Артикул **ВПС 20**



Артикул **ВПСу 20**



Артикул **Кадка 40**



Артикул **Кадка 60**



Артикул **Кадка 90**



Артикул	Кадка 40	Кадка 60	Кадка 90
размер (мм)	490 x 330	570 x 330	640 x 405
объем (л)	40	60	90
вес (кг)	1,3	1,85	2,52
материал	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

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

длина (мм)
ширина (мм)
высота (мм)
объем (л)
вес (кг)
допуск UN
количество в еврофуре (шт)

Артикул **UC 1000 Комб**



UC 1000 ДП

1200 ± 10
1000 ± 10
1160 ± 5
1000
68
есть
52

UC 1000 Комб

1200 ± 10
1000 ± 10
1160 ± 5
1000
59
есть
52

Артикул **UC 1000 ПП**



UC 1000 ПП

1200 ± 10
1000 ± 10
1160 ± 5
1000
59
есть
52

Артикул **UC 1000 EX**



Артикул

длина (мм)
ширина (мм)
высота (мм)
объем (л)
вес (кг)
допуск UN
количество в еврофуре (шт)

Артикул **UC 1000 МП**



UC 1000 EX

1200 ± 10
1000 ± 10
1160 ± 5
1000
59
есть
52

UC 1000 МП

1200 ± 10
1000 ± 10
1160 ± 5
1000
59,5
есть
52

Артикул **SX EX 1000**



SX EX 1000

1200 ± 10
1000 ± 10
1160 ± 5
1000
77
есть
52

Артикул **DN 150**



Артикул **DN 50**



Комплектующие для еврокубов под заказ

Ведра

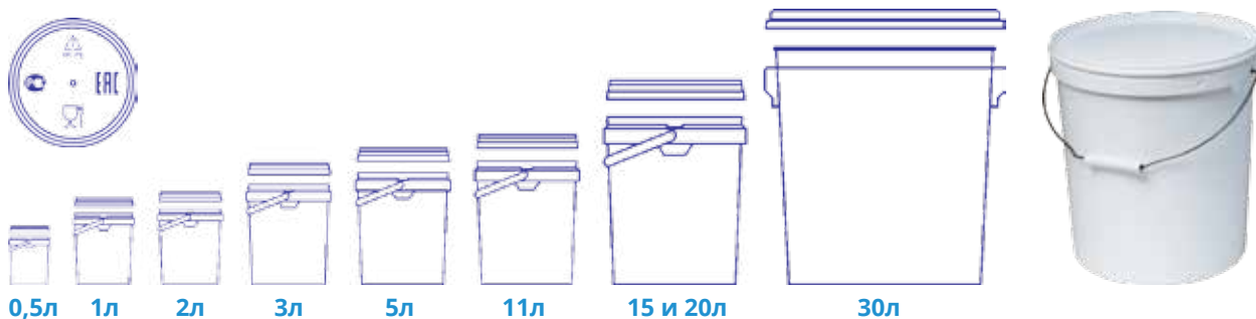
Сфера применения

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

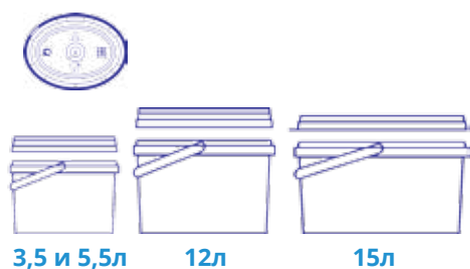
Особенности

- Изготавливаются из полиэтилена низкого давления (HDPE) или из полипропилена (PP)
- Соответствуют ГОСТ 51760-2011 и ТР ТС 005/2011

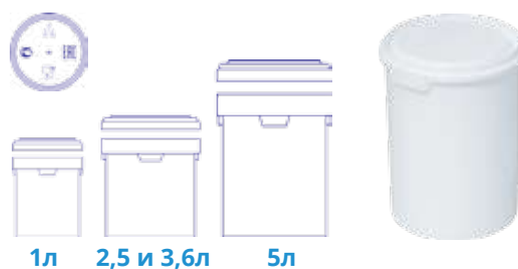
ВЕДРА КРУГЛЫЕ



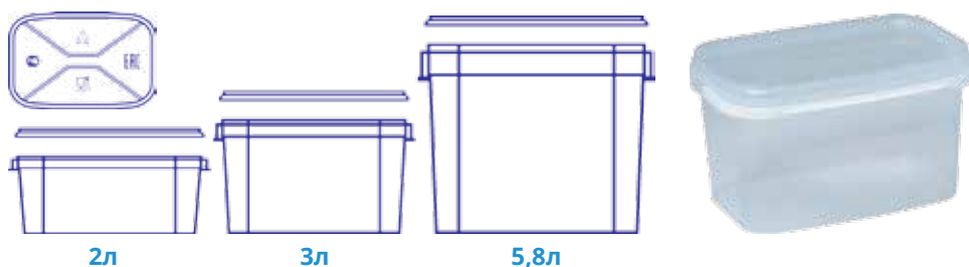
ВЕДРА ОВАЛЬНЫЕ



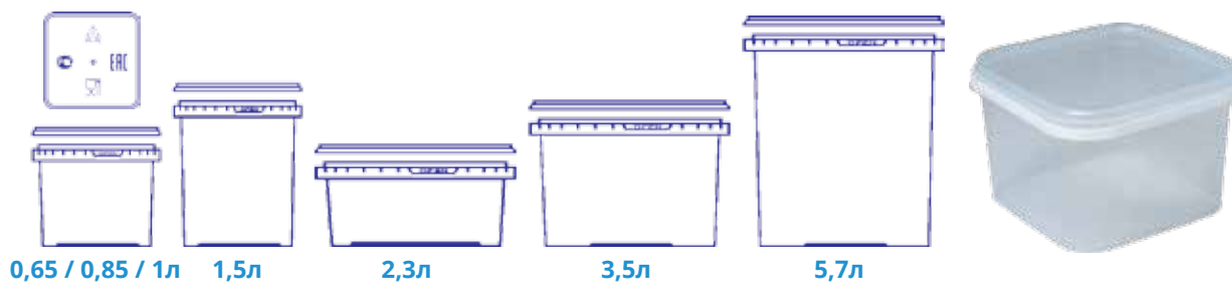
ВЕДРА ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ



ВЕДРА ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ



ВЕДРА КВАДРАТНЫЕ



Контейнеры, куботейнеры

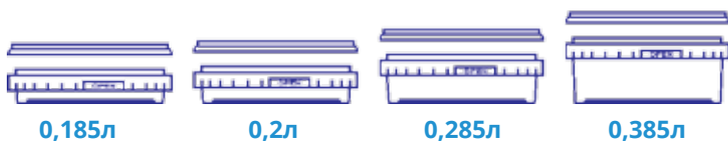
Сфера применения

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

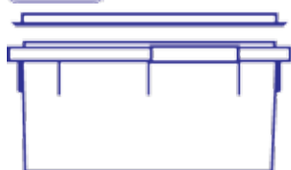
Особенности

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

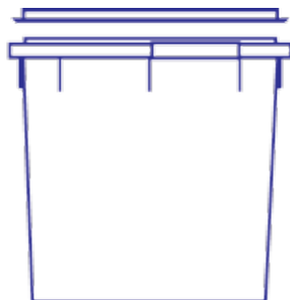
КОНТЕЙНЕРЫ



КУБОКОНТЕЙНЕРЫ



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

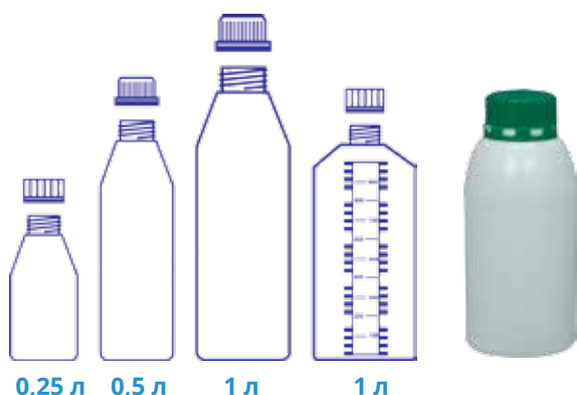
Сфера применения

- 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



БИДОНЫ



КАНИСТРЫ

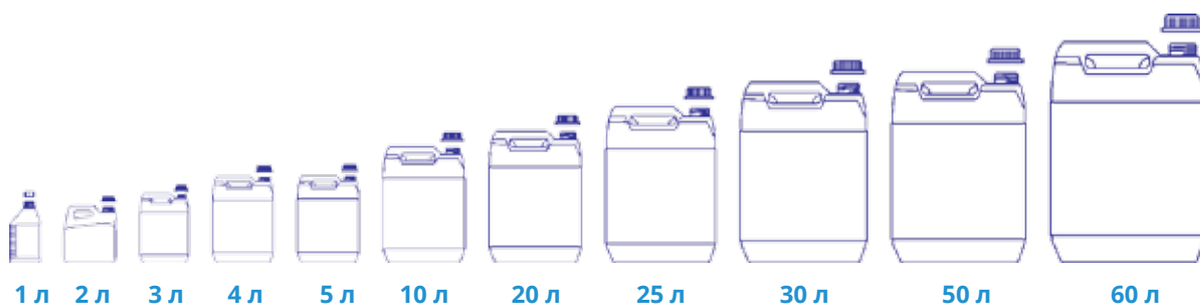
Сфера применения

- 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



Пластиковые бочки и бидоны

Сфера применения

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

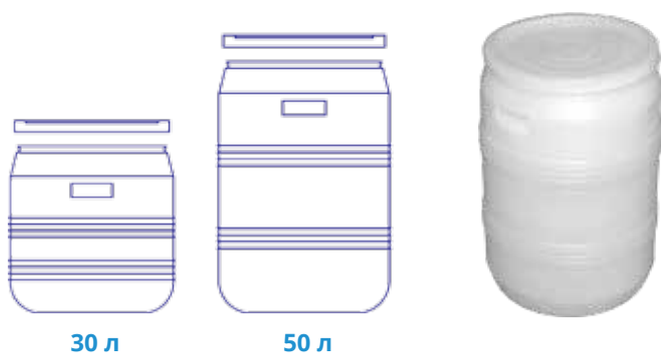
Особенности

- Бидоны комплектуются вкладышем в горловину

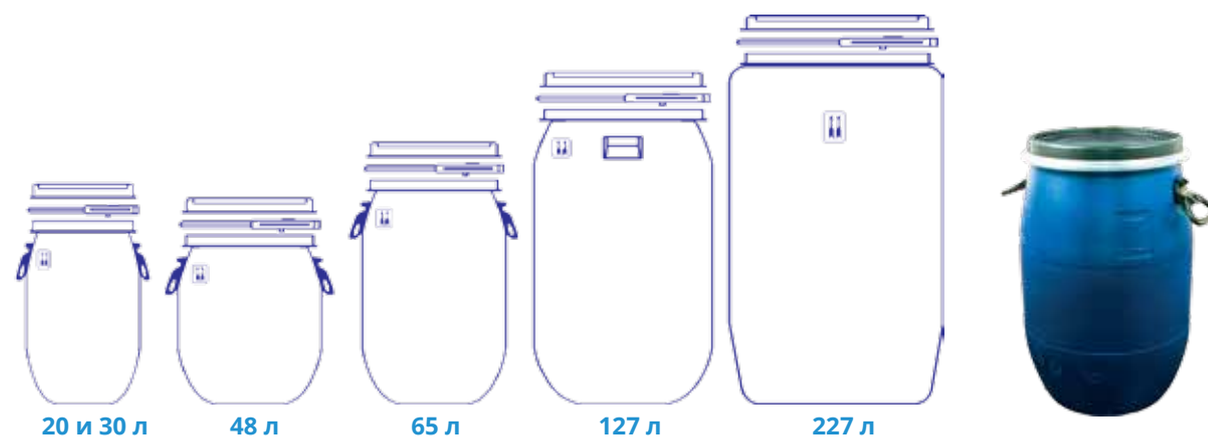
БИДОНЫ



БОЧКИ



БОЧКИ (на пластиковом и металлическом обруче)



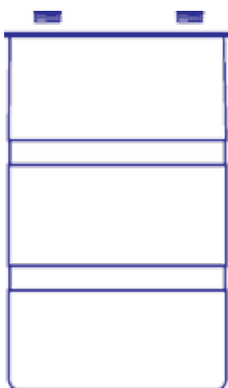
БОЧКИ

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



БОЧКИ КОНУСНЫЕ

Сфера применения

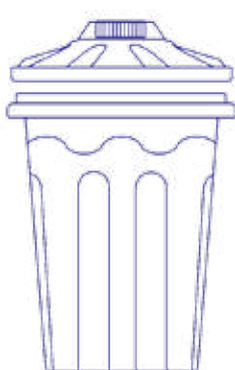
- Хранение жидких, сухих и пастообразных пищевых и непищевых продуктов

Особенности

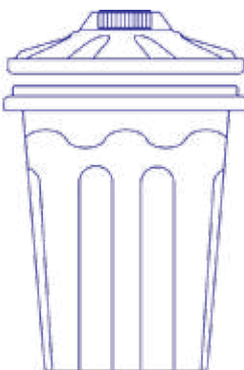
- Конусные бочки представлены в ассортименте от 80 до 205 литров
- Изготовлены из полиэтилена низкого давления



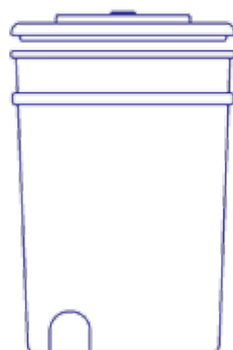
80 л



100 л



120 л



205 л



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



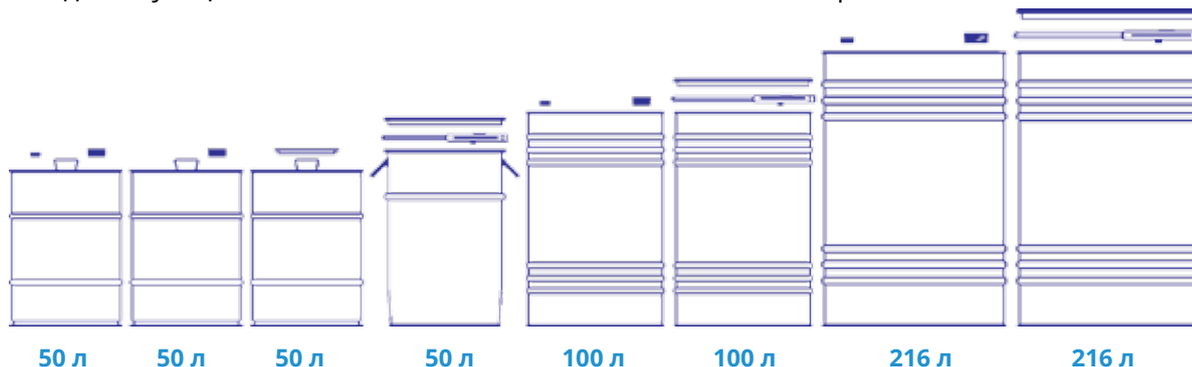
БОЧКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ

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



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



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 H/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.





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

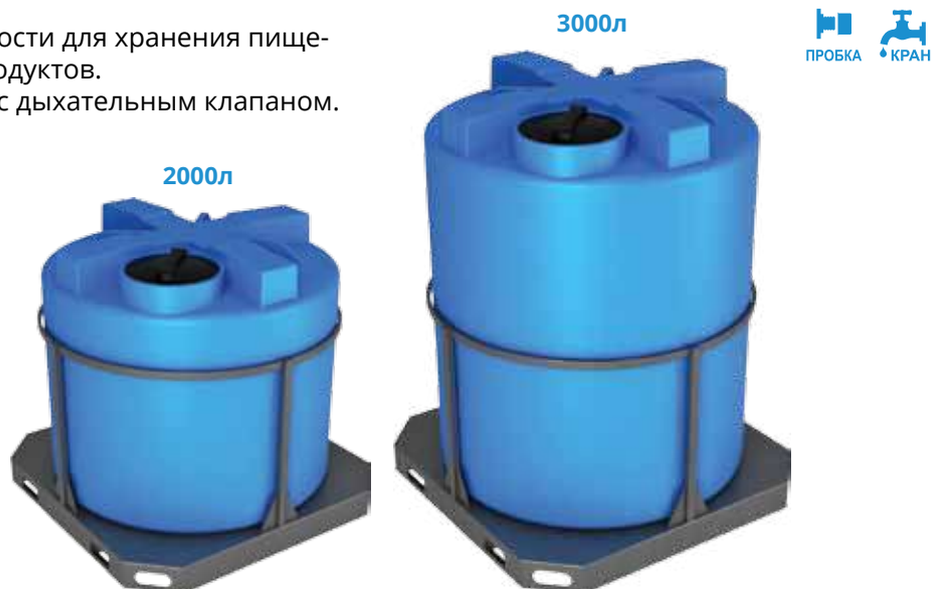
Универсальные ёмкости. Обрешётка оборудована заходами под вилы погрузчика.





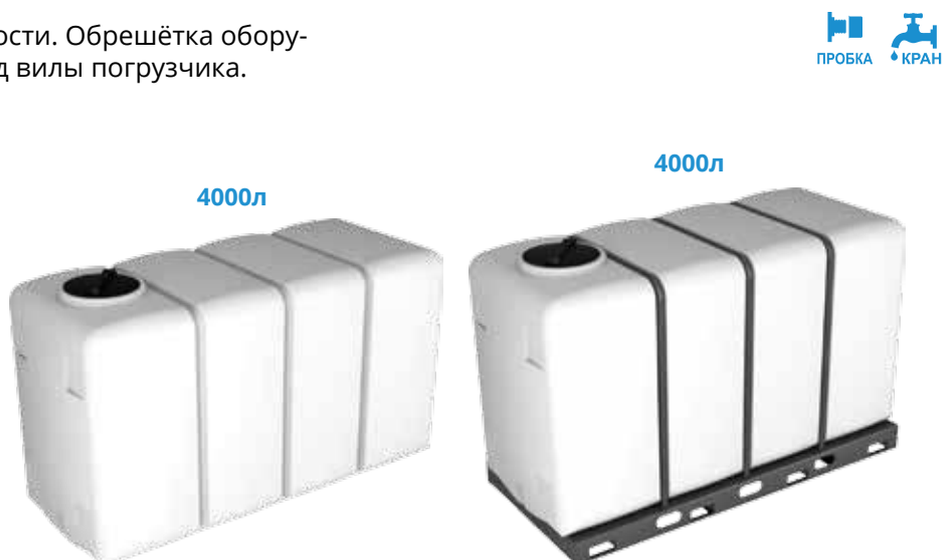
Серия Т с обрешёткой

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.



Нестандартные изделия

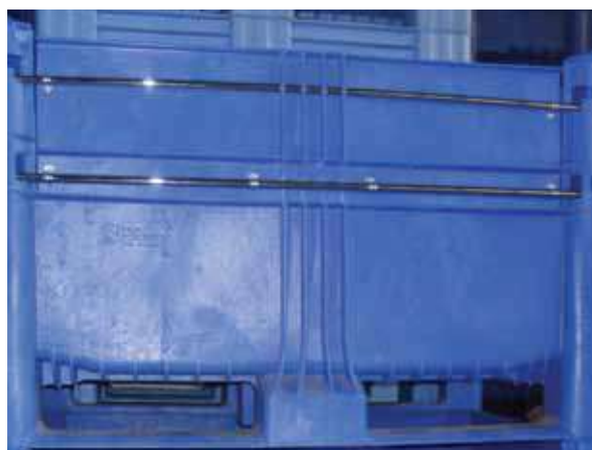
Изменение габаритных размеров по индивидуальным размерам заказчика



Усиление контейнеров по периметру



Нижние или верхние съемные дверцы



Установка замков и петель на крышки



**Изменение изделий
по индивидуальному
дизайну заказчика**



Ящики с вырезом



**Ремонт крупногабаритных
контейнеров**





Санкт-Петербург

Октябрьская наб., д.10, корп.1, стр.1
+7 (812) 777-77-56

Москва

ул. Большая Косинская, д. 27
+7 (495) 510-27-40

Краснодар

Республика Адыгея, п. Яблоновский,
ул. Морская, д. 4/1, офис 1
+7 (861) 238-25-56

Самара

ул. Товарная, д. 70, лит. Z, каб. 212
+7 (846) 990-07-64

Екатеринбург

ул. Бахчиванджи, д. 41, лит. ДЗ
+7 (343) 235-96-05

Новосибирск

ул. Петухова, д. 27/3, оф. 14
+7 (383) 319-80-15

+7 (800) 550-77-56

tara.ru