

## Штабелируемые евроконтейнеры XL

### Самый многофункциональный из контейнеров

Штабелируемые евроконтейнеры BITOBOX XL считаются самой вариативной серией контейнеров не только из-за своей многофункциональности, но и благодаря исключительно большому внутреннему объему.

Эргономичные сквозные ручки для оптимальной транспортировки и богатый выбор комплектующих также обуславливают большую популярность на рынке.



ШТАБЕЛИРУЕМЫЕ ЕВРОКОНТЕЙНЕРЫ

**BITOBOX XL**



reddot





## Варианты исполнения дна



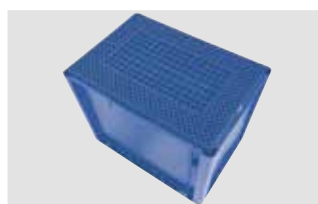
### Стандартное днище

Грузоподъемность контейнера со стандартным днищем – до 30 кг.



### Ребристое днище

Грузоподъемность контейнера с ребристым днищем составляет до 50 кг при минимальном прогибе.



### Ребристое днище RX

Грузоподъемность контейнера с ребристым днищем – до 50 кг при минимальном прогибе.



### Двойное днище

Двойное днище обеспечивает грузоподъемность до 50 кг при минимальном прогибе.

## Варианты исполнения крышки



### Защелкивающаяся крышка

Для контейнеров типа XLD21121; оптимально подходит для транспортировки запасных частей и т. п.; дополнительное пломбирование пломбой KLTP.



### Накладная крышка AD

Накладная крышка закрывает целый штабель контейнеров, применяется также для закрывания отдельных контейнеров; используется в автоматах автоматической обвязки и крепления крышек контейнеров.



### Накладная крышка ASDV

Накладная крышка на шарнирах с двумя механизмами защелкивания.



### Откидная крышка

С откидной крышкой на шарнирах, используется в качестве отгрузочного контейнера, может быть обвязан или опломбирован пломбой KLTP.

## Опции



### Мягкие ручки

Максимальное удобство переноски. Возможны поставки для типов контейнеров **XL4317, XL4322, XL4327, XL6417, XL6422 и XL6427**. Минимальное количество для заказа – 100 шт. каждого типа.



### Отверстия для стока воды

В качестве опции с отверстиями для стока воды – по запросу.



### Логотипы фирмы

возможность нанесения логотипа компании (литье под давлением, шелкография, горячее тиснение или тампопечать) – по запросу.



### Контейнеры ESD

Контейнеры, имеющие пометку ESD, состоят из токопроводящего или токоотводящего (рассеивающего) материала. Оснащенные подобным образом контейнеры защищают электрические компоненты от повреждений вследствие электростатического разряда. По запросу.

## Штабелируемые евроконтейнеры XL

Многофункциональное устройство для различных вариантов применения

- Большой внутренний объем
- Эргономичные сквозные ручки (кроме контейнеров высотой 120 мм с основными размерами 200 x 150 мм, 300 x 200 мм, 400 x 300 мм и 600 x 400 мм)
- Различные варианты крышек



**BITO-Plus**

5-летняя гарантия КАЧЕСТВА

supplied in any colour for orders exceeding 500 pcs.

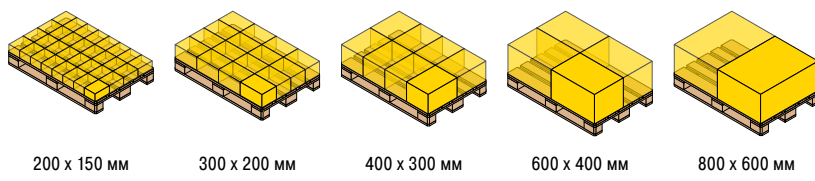
-20°C до

♻️ 05 PP

ESD по

**i Обратите внимание**

Контейнеры с размерами 400 x 300 мм приспособлены для эксплуатации на автоматизированных складах мелких товаров (AKL). Прогиб днища составляет макс. 5 мм. Но в этом случае грузоподъемность сокращается до 25 кг. Все нагрузочные характеристики в соответствии с EN 13117.



➔ Подходящие принадлежности см. начиная со стр. [NoVersionPageNo]



### Стандартное исполнение

Основные размеры, Д x Ш	Высота	Внутренние размеры, Д x Ш x В	Объем	Грузоподъемность	Нагрузка при штабелировании	Обозначение типа	№ для заказа	№ для заказа	№ для заказа
							мм	мм	мм
200 x 150	120	168 x 118 x 117	1,9	10		XL21121	43-18533	43-15306	43-15305
300 x 200	120	268 x 168 x 117	3,5	15		XL32121	43-18532	43-15239	43-15238
	170	268 x 168 x 167	6,0	15		XL32171	43-30388	43-30389	C0290-0505
	220	268 x 168 x 217	8,0	15		XL32221	43-30390	43-30391	C0290-0552
400 x 300	120	368 x 268 x 117	9,8	30	250	XL43121	43-18510	43-15308	43-15307
	170	368 x 268 x 167	15,0	30	250	XL43171	43-18514	43-14506	C0290-0439
	220	368 x 268 x 217	19,0	30	250	XL43221	43-18520	43-14507	C0290-0553
	270	368 x 268 x 267	24,0	30	250	XL43271	43-18526	43-14508	C0290-0554
600 x 400	120	568 x 368 x 116	21,0	15	300	XL64121	43-18476	C0290-0583	C0290-0555
	170	568 x 368 x 166	31,0	15	300	XL64171	43-18480	43-14509	C0290-0347
	220	568 x 368 x 216	41,0	15	300	XL64221	43-18486	43-14510	C0290-0556
	270	568 x 368 x 266	51,0	15	300	XL64271	43-18492	43-14511	C0290-0252
	320	568 x 368 x 316	62,0	20	300	XL64321	43-18498	43-14512	C0290-0557
	420	568 x 368 x 416	82,0	20	300	XL64421	43-18504	43-14513	C0290-0558
800 x 600	120	762 x 562 x 115	43,0	60	800	XL86121	43-22586		
	220	762 x 562 x 215	86,0	60	800	XL86221	43-22594		
	320	762 x 562 x 315	128,0	60	800	XL86321	43-20259		
	420	762 x 562 x 415	170,0	60	800	XL86421	43-22555		
	520	762 x 562 x 515	213,0	60	800	XL86521	43-22570		



## С двухкомпонентной откидной крышкой на шарнирах

Основные размеры, Д x Ш	Высота	Внутренние размеры, Д x Ш x В	Объем		Грузоподъемность	Нагрузка при штабелировании	Обозначение типа	№ для заказа	№ для заказа	№ для заказа
			Литр	кг						
300 x 200	138	268 x 168 x 117	3,7	15			XLD32121	43-18583	C0290-0586	43-30431
	188	268 x 168 x 167	6,0	15			XLD32171	43-30403	C0290-0326	43-30404
	238	268 x 168 x 217	8,3	15			XLD32221	43-30405	C0290-0559	43-30406
400 x 300	138	368 x 268 x 117	10,0	30	250		XLD43121	43-18512	C0290-0589	43-19879
	188	368 x 268 x 167	15,0	30	250		XLD43171	43-18517	C0290-0327	43-14514
	238	368 x 268 x 217	20,0	30	250		XLD43221	43-18523	C0290-0560	43-14515
	288	368 x 268 x 267	25,0	30	250		XLD43271	43-18529	C0290-0561	43-14516
600 x 400	138	568 x 368 x 116	22,0	15	300		XLD64121	43-18478	C0290-0562	C0290-0584
	188	568 x 368 x 166	32,0	15	300		XLD64171	43-18483	C0290-0563	43-14517
	238	568 x 368 x 216	43,0	15	300		XLD64221	43-18489	C0290-0564	43-14518
	288	568 x 368 x 266	53,0	15	300		XLD64271	43-18495	C0290-0313	43-14519
	338	568 x 368 x 316	63,0	20	300		XLD64321	43-18501	C0290-0565	43-14520
	438	568 x 368 x 416	84,0	20	300		XLD64421	43-18507	C0290-0566	43-14521
800 x 600	138	762 x 562 x 115	43,0	60	800		XLD86121	43-22589		
	238	762 x 562 x 215	86,0	60	800		XLD86221	43-22599		
	338	762 x 562 x 315	128,0	60	800		XLD86321	43-20264		
	538	762 x 562 x 515	213,0	60	800		XLD86521	43-22577		
	438	762 x 562 x 415	170,0	60	800		XLD86421	43-22561		



## С однокомпонентной откидной крышкой и защелкивающимся механизмом

Основные размеры, Д x Ш	Высота	Внутренние размеры, Д x Ш x В	Объем		Грузоподъемность	Нагрузка при штабелировании	Обозначение типа	№ для заказа	№ для заказа	№ для заказа
			Литр	кг						
200 x 150	138	168 x 118 x 117	1,6	10			XLD21121	43-14294		
300 x 200	138	268 x 168 x 117	3,7	15			XL32121ASDV	43-31512	C0290-0587	43-31513
	188	268 x 168 x 167	6,0	15			XL32171ASDV	43-30411	C0290-0570	43-30412
	238	268 x 168 x 217	8,3	15			XL32221ASDV	43-30413	C0290-0571	43-30414
400 x 300	138	368 x 268 x 117	9,7	30	250		XL43121ASDV	43-22258	C0290-0590	43-22267
	188	368 x 268 x 167	14,0	30	250		XL43171ASDV	43-22259	C0290-0572	43-22268
	238	368 x 268 x 217	19,0	30	250		XL43221ASDV	43-22260	C0290-0573	43-22269
	288	368 x 268 x 267	24,0	30	250		XL43271ASDV	43-22261	C0290-0574	43-22270
600 x 400	138	568 x 368 x 116	20,0	15	300		XL64121ASDV	43-22252	C0290-0575	C0290-0582
	188	568 x 368 x 166	31,0	15	300		XL64171ASDV	43-22253	C0290-0576	43-22262
	238	568 x 368 x 216	41,0	15	300		XL64221ASDV	43-22254	C0290-0577	43-22263
	288	568 x 368 x 266	51,0	15	300		XL64271ASDV	43-22255	C0290-0578	43-22264
	338	568 x 368 x 316	61,0	20	300		XL64321ASDV	43-22256	C0290-0579	43-22265
	438	568 x 368 x 416	82,0	20	300		XL64421ASDV	43-22257	C0290-0580	43-22266

