

### Контейнер для тяжелых грузов SL

#### Новое поколение...

Грузоподъемность – 500 кг для контейнера ВІТОВОХ с основными размерами 800 x 600 мм.

Этой полностью новой серией пластиковых контейнеров для тяжелых грузов компания ВІТО устанавливает новые стандарты в области производственной, складской и транспортной логистики.

Пустой контейнер ВІТОВОХ SL со стандартными габаритами 800 x 600 мм в зависимости от высоты весит от 14,5 до 18 кг и, следовательно, существенно легче традиционных решетчатых металлических контейнеров или контейнеров из листовой стали, однако обладает аналогичной грузоподъемностью.

При этом данная серия контейнеров предназначена не только для тяжелых деталей.



**ВІТОВОХ SL**



КОНТЕЙНЕРЫ НА ПОЛОЗЬЯХ 800 X 600



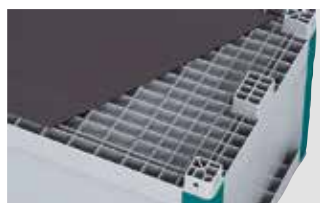
КОНТЕЙНЕРЫ НА ПОЛОЗЬЯХ 800 X 600

## Свойства и оснащение



### Клапан для отверстия для выемки

поставляется опционально – для установки на продольной или торцевой стороне. Возможно закрытие одной рукой даже в штабеле контейнеров.



### Двойное днище

высокая нагрузка за счет сварной конструкции по типу «сэндвич». По желанию заказчика возможна поставка в исполнении для эксплуатации в системе автоматизированных складов мелких товаров (с гладким днищем, без полозьев).



### Полозья

Приспособлены для перемещения с захватом снизу с помощью штабелера или ручной гидравлической тележки. Легкость монтажа; может быть демонтирован при необходимости. Легкая транспортировка с помощью ручной гидравлической тележки и подставки с колесиками. Идеально подходит для использования в приводных роликовых транспортерах или в гравитационных конвейерах.



### Двухцветная концепция исполнения

Порядок на складе за счет различного цветового оформления контейнеров: возможна окраска угловых балок в различные цвета – минимальное количество по запросу.



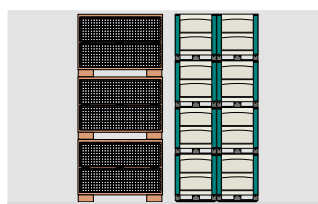
### Свободное пространство для нанесения логотипа

Различные виды печати: горячее тиснение – тампонная печать – шелкография.



### Варианты исполнения крышки

Откидная крышка: на шарнирах, с возможностью обвязки и запираения с опломбированием. Накладная крышка: отличная защита от загрязнения, для накладывания сверху, полностью демонтируемая (по запросу).



### Оптимальный размер контейнеров

При постоянно уменьшающихся размерах партий возникает спрос на меньшую транспортную тару. Преимущество: на той же площади может храниться большее количество позиций.



### Штабелируется до 1500 кг

Надежное штабелирование – даже с учетом большой нагрузки, статическая нагрузка: 1500 кг, динамическая нагрузка: 1000 кг.



### Легкий вес

Легкий вес – намного легче, чем металлические контейнеры с такими же размерами..



### Чистота и надежность

Крайне малая загрязняемость благодаря гладким внутренним стенкам, простая очистка, полностью закрытая конструкция, оптимально для складирования и транспортировки жидкостей в канистрах и бочках.



### Подставка с колесиками (приспособление)

Идеальна для внутреннего перемещения материалов.

## Контейнер для тяжелых грузов SL

Новый класс нагрузки – грузоподъемность 500 кг

- Контейнер в формате половины европаллеты
- Нагрузка 500 кг
- Статическая нагрузка при штабелировании до 1500 кг
- Динамическая нагрузка при штабелировании во время транспортировки контейнеров составляет 1000 кг
- Чистота и надежность в соответствии с современными принципами производства
- Серый цвет



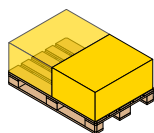
**BITO-Plus**

5-летняя гарантия КАЧЕСТВА

ESD

supplied in any color for order exceeding 500 pcs.

05 PP



800 x 600 мм

### С закрытыми боковыми стенками

Основные размеры, Д x Ш	Высота	Внутренние размеры, Д x Ш x В	Объем	Грузоподъемность	Нагрузка при штабелировании	Обозначение типа	№ для заказа
мм	мм	мм	Литр	кг	кг		
800 x 600	520	739 x 539 x 373	145	500	1500	SL86421K	52-30342
	720	739 x 539 x 573	223	500	1500	SL86621K	52-30343

### 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
мм	мм	мм	Литр	кг	кг		
800 x 600	541	739 x 539 x 373	145	500	1500	SLD86421K	52-30368
	741	739 x 539 x 573	223	500	1500	SLD86621K	52-30369



КОНТЕЙНЕРЫ НА ПОЛОЗЬЯХ 800 X 600



## Со смотровым/разгрузочным отверстием на продольной стороне

Основные размеры, Д x Ш	Высота	Внутренние размеры, Д x Ш x В	Объем	Грузоподъемность	Нагрузка при штабелировании	Обозначение типа	№ для заказа
мм	мм	мм	Литр	кг	кг		
800 x 600	520	739 x 539 x 373	145	500	1500	SL86426K	52-30364
	720	739 x 539 x 573	223	500	1500	SL86626K	52-30365



## Со смотровым/разгрузочным отверстием на лицевой стороне

Основные размеры, Д x Ш	Высота	Внутренние размеры, Д x Ш x В	Объем	Грузоподъемность	Нагрузка при штабелировании	Обозначение типа	№ для заказа
мм	мм	мм	Литр	кг	кг		
800 x 600	520	739 x 539 x 373	145	500	1500	SL86424K	52-30354
	720	739 x 539 x 573	223	500	1500	SL86624K	52-30355



## С разгрузочным люком на продольной стороне

■ Разгрузочное отверстие с дверцей с плавным ходом... никакого заклинивания

Основные размеры, Д x Ш	Высота	Внутренние размеры, Д x Ш x В	Объем	Грузоподъемность	Нагрузка при штабелировании	Обозначение типа	№ для заказа
мм	мм	мм	Литр	кг	кг		
800 x 600	520	739 x 539 x 373	145	500	1500	SLK86426K	52-30366
	720	739 x 539 x 573	223	500	1500	SLK86626K	52-30367

## Контейнер для тяжелых грузов SL

со смонтированными полозьями



### С разгрузочным люком на лицевой стороне

■ Разгрузочное отверстие с дверцей с плавным ходом... никакого заклинивания

Основные размеры, Д x Ш	Высота	Внутренние размеры, Д x Ш x В	Объем	Грузоподъемность	Нагрузка при штабелировании	Обозначение типа	№ для заказа
мм	мм	мм	Литр	кг	кг		
800 x 600	520	739 x 539 x 373	145	500	1500	SLK86424K	52-30356
	720	739 x 539 x 573	223	500	1500	SLK86624K	52-30357

### Разгрузочный люк на лицевой стороне, двухкомпонентная откидная крышка на шарнирах

■ Разгрузочное отверстие с дверцей с плавным ходом... никакого заклинивания



Основные размеры, Д x Ш	Высота	Внутренние размеры, Д x Ш x В	Объем	Грузоподъемность	Нагрузка при штабелировании	Обозначение типа	№ для заказа
мм	мм	мм	Литр	кг	кг		
800 x 600	541	739 x 539 x 373	145	500	1500	SLDK86424K	52-30370
	741	739 x 539 x 573	223	500	1500	SLDK86624K	52-30371

### Варианты AKL без полозьев

■ Этот вариант не является штабелируемым



Основные размеры, Д x Ш	Высота	Внутренние размеры, Д x Ш x В	Объем	Грузоподъемность	Нагрузка при штабелировании	Обозначение типа	№ для заказа
мм	мм	мм	Литр	кг	кг		
800 x 600	420	739 x 539 x 373	145	500	1500	SL86421AKL	52-30346
	620	739 x 539 x 573	223	500	1500	SL86621AKL	52-30347

## Комплектующие



**A** Накладная крышка



**B** Держатель для этикеток



**C** Карманы для этикеток



**D** Разделители модульной системы



**E** Промежуточный слой



**F** Противоскользящие коврики



**G** Ручная гидравлическая тележка



**H** Транспортировочная тележка

Positi- on	Описание		Размеры	Обозначение типа	Шт./ УЕ	№ для заказа
			мм			
<b>A</b>	Накладная крышка	запирают штабель контейнеров и используются как отдельные крышки	д 800 х ш 600	SLS86-46	1	52-30500
<b>B</b>	Держатель для этикеток	прочно приваренный, монтаж выполняется на заводе, для транспортных документов и карт сопровождения позиций	ш 240 х в 80	SL-ET1	1	52-30386
			ш 240 х в 168	SL-ET2	1	52-30387
<b>C</b>	Карманы для этикеток, самоклеящийся 3 открытые стороны	приспособлены для постоянной замены информационных этикеток, сильная адгезия благодаря волокнутой клейкой ленте, цвет прозрачный	д 175 х ш 105	MBET	10	6-5031
			д 210 х ш 150	MBETDINA5	10	6-19528
<b>D</b>	Разделители модульной системы, открытая погрузочная площадка	из черного материала PP-RE, позволяет осуществлять индивидуальное разделение, вставные планки поставляются стандартных размеров и могут быть разрезаны пилой по металлу или дереву на необходимую длину (за дополнительную цену мы поставляем вставные разделители требуемых размеров)	д 724 х ш 10 х в 120	52-30383	10	52-30383
			д 724 х ш 5 х в 180	52-30385	10	52-30385
	Разделители модульной системы, поперечное		д 524 х ш 10 х в 120	52-30382	10	52-30382
			д 524 х ш 5 х в 180	52-30384	10	52-30384
<b>E</b>	Промежуточный слой, для контейнеров для тяжелых грузов SL	позволяют организовать несколько уровней в контейнере	д 724 х ш 524	52-30381	1	52-30381
<b>F</b>	Противоскользящие коврики, для контейнеров для тяжелых грузов SL	защищают днище контейнера от повреждений в результате падения деталей	д 720 х ш 520 х в 8	52-30380	10	52-30380
<b>G</b>	Ручная гидравлическая тележка	длина вил 600 мм, ширина вил 520 мм, грузоподъемность 2000 кг, направляющие и вилочные ролики из полиуретана	д 600 х ш 150	52-30379	1	52-30379
<b>H</b>	Транспортировочная тележка, для контейнеров 800 х 600 мм	с 2 поворотными и 2 неповоротными колесами, подходит для контейнеров с евроразмерами 800 х 600 мм, из полипропилена	д 800 х ш 600	RU86.125	1	43-1150