

Контейнеры для стеллажного хранения РК

Хорошо отсортировано

Контейнер ВІТОВОХ РК разработан в соответствии с параметрами системы полочных стеллажей ВІТО. Стеллажи и контейнеры дополняют друг друга для оптимального решения для хранения мелких деталей. Среди выдающихся свойств – большой внутренний объем стеллажных ящиков, высокая стабильность и широкий выбор комплектующих. Ручки с углублениями и опционально монтируемая скоба для переноски обеспечивают удобство транспортировки.

ВІТОВОХ РК


Свойства


Обслуживание

Удобны в обслуживании благодаря скобе для переноски и углублению для захвата. .
Оптимальное использование объема за счет прямоугольных углов, гладких внутренних стенок и гладкого дна.


Предохранительная скоба

Благодаря дополнительной установке предохранительной скобы достигается эффект выдвигания контейнеров по типу выдвигаемых ящиков.


Надежное штабелирование

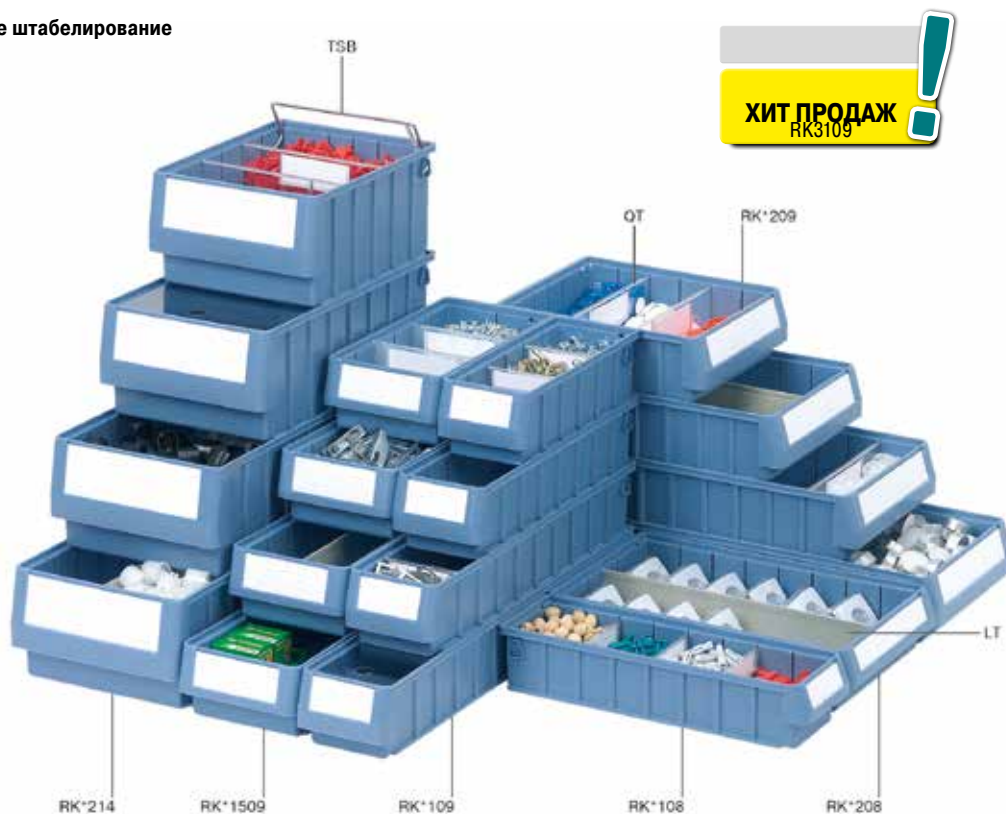
Надежное штабелирование благодаря специальным опорам и нижней окантовке, также при использовании пылезащитных крышек и скоб, предотвращающих выдвигание контейнера.



Контейнеры для стеллажного хранения RK

Мелкие детали складироваются на виду, в компактном и чистом виде

- Оптимальным образом приспособлены для использования в стеллажных системах компании BITO
- Эффективные процессы благодаря простому и надежному использованию
- Большая вместимость тары
- Высокая стабильность — надежное штабелирование
- Широкий спектр комплектующих
- Вкл. 1 этикетку на контейнер
- Сизо-голубой цвет



ХИТ ПРОДАЖ
RK3109

BITO-Plus

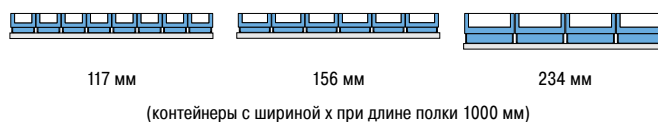
5-летняя
гарантия
КАЧЕСТВА

supplied
in any colour
for orders
exceeding 500 pcs.

ВО

-20°C до

ESD по



Ширина	Высота	Длина	Объем	Грузоподъемность	Нагрузка при штабелировании	Внутренние размеры, Д x Ш x В	Обозначение типа	Шт./УЕ	№ для заказа
мм	мм	мм	Литр	кг	кг	мм			
117	80	400	2,5	3	9	360 x 95 x 70	RK4108	16	3-19146
	90	300	2,0	2	6	260 x 94 x 80	RK3109	16	3-1433
	90	400	2,7	3	9	360 x 94 x 80	RK4109	16	3-1436
	90	500	3,5	4	12	460 x 94 x 80	RK5109	16	3-1439
	90	600	4,0	5	15	560 x 94 x 80	RK6109	16	3-1442
156	90	300	2,7	3	7	258 x 136 x 80	RK31509	12	3-22677
	90	400	3,8	4	8	358 x 136 x 80	RK41509	12	3-22678
	90	500	4,9	5	15	456 x 133 x 80	RK51509	12	3-22693
	90	600	6,0	6	18	556 x 133 x 80	RK61509	12	3-22695
234	80	400	5,3	6	20	356 x 214 x 70	RK4208	8	3-19145
	90	300	4,4	5	15	256 x 211 x 80	RK3209	8	3-1434
	90	400	6,0	6	20	356 x 211 x 80	RK4209	8	3-1437
	90	500	7,8	8	25	456 x 211 x 80	RK5209	8	3-1440
	90	600	9,4	10	30	556 x 211 x 80	RK6209	8	3-1443
	140	300	7,1	7	20	253 x 210 x 129	RK3214	6	3-1435
	140	400	9,9	10	30	353 x 210 x 129	RK4214	6	3-1438
	140	500	12,0	13	40	453 x 210 x 129	RK5214	6	3-1441
140	600	15,0	15	45	553 x 210 x 129	RK6214	6	3-1444	

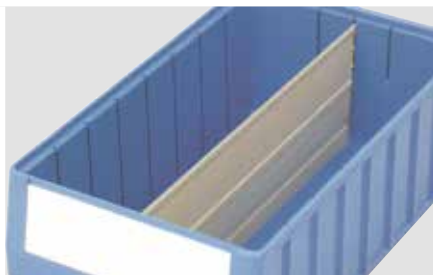
ХРАНЕНИЕ МЕЛКИХ ТОВАРОВ

Контейнеры для стеллажного хранения РК

Комплектующие



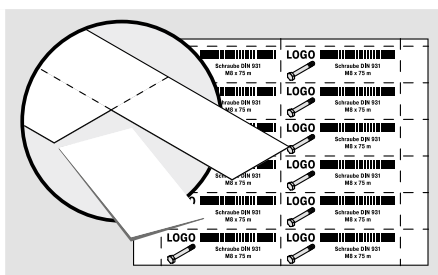
A Поперечная разделительная перегородка



B Продольные разделители



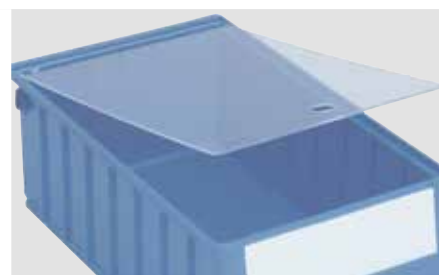
C Предохранительная скоба/скоба для переноски



D Маркировочные полосы



E Защитная пленка



F Пылезащитная крышка



ХРАНЕНИЕ МЕЛКИХ ТОВАРОВ



Поз.	Описание	Для контейнеров типа	Обозначение типа	Шт./УЕ	№ для заказа
A	Поперечная разделительная перегородка из прозрачного материала, размер поля для этикеток рассчитан на этикетки EDV, регулировка установки с шагом 44 мм, стабильное крепление в канавках в форме ласточкина хвоста, основание в виде желобка упрощает извлечение мельчайших деталей, вкл. этикетки	RK*108	QT108	10	3-19148
		RK*109	QT109	10	3-1588
		RK*208	QT208	10	3-19147
		RK*209	QT209	10	3-1590
		RK*214	QT214	10	3-1591
		RK*1509	QT1509	10	3-22676
B	Продольные разделители устойчивые продольные разделители из стали, серо-бежевое покрытие, служит для разделения контейнеров на две или три части	RK3209	LT3209	10	3-1077
		RK3214	LT3214	10	3-1078
		RK4208	LT4208	10	3-19066
		RK4209	LT4209	10	3-1079
		RK4214	LT4214	10	3-1080
		RK5209	LT5209	10	3-1081
		RK5214	LT5214	10	3-1082
		RK6209	LT6209	10	3-1083
		RK6214	LT6214	10	3-1084
		RK51509	LT51509	10	3-29370
C	Предохранительная скоба/скоба для переноски модернизируемая пружинная предохранительная скоба/скоба для переноски из оцинкованной стали, служит в качестве держателя ящика при наклонной установке в стеллаж и в качестве ручки для переноса, предотвращает случайную выемку из стеллажа, самостоятельно утапливается при установке в стеллаж и штабелировании	RK*109	TSB1	10	3-1514
		RK*209, 214	TSB2	10	3-1515
		RK*1509, CTB*1514	TSB3	10	3-31314
D	Маркировочные полосы предварительно перфорированные этикетки для непосредственного нанесения печати, для лазерных и струйных принтеров, на белых листах DIN A4 140 г/м ² , 25 листов DIN A4 на УЕ, цвет белый	QT108, QT109	46-20766	675	46-20766
		QT1509, QT208, QT209, QT214	46-20775	400	46-20775
		RK*108	46-20767	450	46-20767
		RK*109	46-20768	375	46-20768
		RK*208	46-20770	225	46-20770
		RK*209	46-20771	175	46-20771
		RK*214	46-20772	100	46-20772
		RK*1509	46-20769	250	46-20769
E	Защитная пленка из совершенно прозрачного материала, защищают большие этикетки с надписями от загрязнения и повреждений	RK*108	SF108	50	3-19140
		RK*109	SF109	50	3-1062
		RK*208	SF208	50	3-19142
		RK*209	SF209	50	3-1067
		RK*214	SF214	50	3-1068
		RK*1509	SF1509	50	3-22681
F	Пылезащитная крышка из прозрачного плексигласа, с сквозной ручкой	RK3109	SD31	10	3-1126
		RK3209, RK3214	SD32	10	3-1127
		RK4109	SD41	10	3-1128
		RK4208, RK4209, RK4214	SD42	10	3-1129
		RK5109	SD51	10	3-1130
		RK5209, RK5214	SD52	10	3-1131
		RK6109	SD61	10	3-1132
		RK6209, RK6214	SD62	10	3-1133
		RK31509	SD315	10	3-30200
		RK41509	SD415	10	3-30201
		RK51509	SD515	10	3-30202
		RK61509	SD615	10	3-30203